

Утверждаю  
Первый заместитель министра  
природных ресурсов и экологии  
Ростовской области

С.А. Парахин



Дата: «02» 02 2018 г

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 26/8/2014**

лесных насаждений Обливское 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
Обливское	Фроловские сосны	47	1	6,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,4 га.

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,4 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины не соответствия:

**давность материалов лесоустройства  
расхождение состава, запаса, возраста**

Выявленное несоответствие приведено в приложении 1 к настоящему Акту

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Обливское	Фроловские сосны	-	-	-
Итого:		-	-	

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	-
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:

**несомкнувшиеся, низкополотные культуры Сос, естественное возобновление ВМ.**

**Средневзвешанная категория состояния насаждения - 1,2**

**Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требует**

**Насаждение устойчивое (здоровое)**

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

ФИО Федюк В.В.

Подпись Редюк

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Лесничество (лесопарк)  
Уч.лесничество

Обливское  
Обливское

Урочище (лесная дача)

Фроловские сосны

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей	
									Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотота	Бонитет	Запас на I га, м3	Количество, шт	Общая площадь	
ТО	2005	47	1	6,4	Защитные	Противоэрозонные леса			7ВМЗВМ	ВМ	28	8	8	СЗР	В1	0,6	3	34	1	6,4
										ВМ	42	14	18				16			
Ф		47	1	6,4	Защитные	143*			7ВМЗВМ	ВМ	30	8	8	СЗР	В1	0,6	3	34	1	6,4
										ВМ	44	14	18				16			

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

143\*-леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесо-тундровых зонах, степях, горах

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

ФИО \_\_\_\_\_ Фелюк В.В.

Подпись \_\_\_\_\_

*Фелюк*

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за \_\_\_\_\_ сентябрь \_\_\_\_\_ 2017 г.

Субъект Российской Федерации Ростовская область Лесничество (лесопарк) Обливское Фроловские сосны  
 Участковое лесничество Обливское Урочище (лесная дача) Обливское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32		34					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	28		33	33			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия		
47	1	6,4	Защитные	143*	9	7		7МЗВМ	БМ	30	8	8	СР	0,6	3	34,4	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206,329	-	-	100	инструментальное ЛПО	6,4	
									БМ	44	14	18				15,6	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206,329	-	-	100				

143\* - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесо-тундровых зонах, степях, горах  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Федюк В.В.

Дата составления документа 26.01.2018 Телефон 8-961-270 04 90