

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.

Дата: 06.02.2018

Акт

лесопатологического обследования № 23/6/2017

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

x

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Киевское	"Греково--Бокай 1"	1	11	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,2 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

(несоответствие возраста - 12 лет)

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Киевское	-	5,2	-	некротико-раковые заболевания стволов (код 370), повреждение листогрызущими вредителями (код 103), внутривидовая конкуренция (код 630),
Итого:		5,2	-	

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	5,2
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 (ослабленное)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 1,8

Проведение СОМ не требуется, под наблюдение

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

Капарское
Киевское

"Греково-Бакань 1"

Лесничество (лесопарк)
Уч.лесничество

Урочище(лесная дача)

Источник данных	Год проведения лесостроительства	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												
																		ЯО	КЛП	ДПН	В	-	-			71,2	42,3	13,5	13,5	-	-						
ТО	2005	1	11	5,2	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		5,2	5ЯОЗКЛПДПНВ+ОС	ЯО	60	17	22							71,2					-	-											
										КЛП	-	-	-	-	-	-	-	42,3																			
										ДПН	-	-	-	-	-	-	-	13,5					0,8	3													
										В	-	-	-	-	-	-	-	13,5					Д2														
										-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ДОЗ														
Ф	2017	1	11	5,2	Защитные	Леса, расположенные в путынных, полупутынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	5,2	5ЯОЗКЛПДПНВ+ОС	ЯО	72	17	22								71,2					-	-										
										КЛП	-	-	-	-	-	-	-	42,3																			
										ДПН	-	-	-	-	-	-	-	13,5					0,8	3													
										В	-	-	-	-	-	-	-	13,5					Д2														
										-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ДОЗ														
																				140,5																	

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО Федок В.В.

Подпись

Федок

