


Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области


Парахин С.А.
Дата: 20.04.2018

Акт

лесопатологического обследования № 40114/2017

лесных насаждений Тарасовское 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
Криворожское	-	62	8	8,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное **x**

Дистанционное

1.1. На площади 8,9 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

давность материалов лесоустройства
(несоответствие возраста, средних значений высоты, диаметра и запаса)

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	
Криворожское	-	-	-	-
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:

Насаждение устойчивое (здоровое)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 1,2

Необходимо проведение дополнительных учётов на предмет распространения пилильщика рыжего соснового в 2018 г.

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

ФИО Федюк В.В.

Подпись 

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Лесничество (лесопарк) _____
Уч. лесничество _____
Урочище (лесная дача) _____

Тарасовское _____
Криворожское _____

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	62	8	8,9	Защитные	Противоразнозные леса			несомкнувшиеся культуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
										СО	4	-	-	СЗР	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ф	2017	62	8	8,9	Защитные	Противоразнозные леса			8СО2СК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
										СО	16	3	7	СЗР	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
										СК	16	3	8	СЗР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										-	-	-	-	СЗР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог Фиряева ФБУ "Гослесозащита" ЦЗЛ Волгоградской области"



Федюк В.В. _____
Подпись

ФИО

