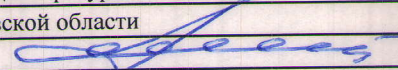


Утверждаю
Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.
Дата: 12.02.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 62/15/2017
лесных насаждений Усть-Донецкое лесничество(лесопарк)
Ростовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижне-Кундрюченское	-	29	16	18

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 18 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.
Причины не соответствия:

Давность лесоустройства 10 и более лет
(несоответствие возраста, средних значений высоты, диаметра и запаса)

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 18 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижне-Кундрюченское	-	-	18	устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (код 873),
Итого:		-	18	

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 с утраченной устойчивостью (погибшее насаждение.)
Средневзвешанная категория состояния насаждения - 5
Требует проведения инструментального ЛПО для назначения СОМ

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

ФИО Качан С.А.

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) _____

Усть-Донецкое
Нижне-Кундрюченское

Источник данных	Год проведения лесосурьютства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода	Таксационные характеристики							Запложено пробных площадей		
											Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотота	Бонитет	Запас на I га, м3	Количество, шт	Общая площадь
ТО	2005	29	16	18	Защитные	Противорознозные леса			5СО4СК1Б	-	40	10	14					30	-	-
											40	8	10					24		
											25	9	8	СТР	A2	0,6	3	6		
											-	-	-					-		
											-	-	-					-		
											-	-	-					-		
Ф	2017	29	16	18	Защитные	Противорознозные леса	-	18	5СО4СК1Б	CO	52	10	16					30	-	-
											52	8	12					24		
											37	9	8	СТР	A2	0,6	3	6		
											-	-	-					-		
											-	-	-					-		
											-	-	-					-		
										60										

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Качан С.А.

Подпись

ФИО

