

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.

Дата: 27.02.2018.

Акт

лесопатологического обследования № 99/18/2018

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вешенское	-	23	30	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное **x**Дистанционное

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

Причины не соответствия:

(несоответствие возраста - 12 лет)

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	
Вешенское	-	-	-	-
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 - 1,3****Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требует**

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

ФИО Шилин И.Ю.Подпись 

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

Лесничество ВЕШЕНСКОЕ

Категория зашитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал

23

: N :Состав : я:Воз:Вы:Ди:Кл:Бо- : Тип :Зап.сырор:К:Запас дес.МЗ: :
 :выде-:Подрос: р: : : :ни- : : дес.мЗ :л:-----: :
 : ла :Подлес: у:ра :со:ам:во:тет: леса:-----:сухо:ед.:захл: :
 : :Почва : с: : : :эр: : : на : в Т.:Т:стоя:дер:-----:Хозяйственные: :
 :-----:Особен:--:ст :та:ет:--:-----:1 га:ч.по:о: : : об-: :
 :Пло- :выдела:вы: : : гр: : ТЛУ :-----:сос-:в:ста:-----: ший: мероприятия :
 :щадь,:Хар-ка:со: : : р: :пол: : на :тав-:а:рого:ре:-----: :
 : га : л/к :та: : : :во:но- : : выде:ляю-:р: :дин:лик-: :
 : : и пр.:яр: : : :эр: та: : ле :щим :н: : :вид: : :

30 лесные культуры

2,0 10СО 1 71 18 28 4 3 СТР 13 26

+ ТВ 18 2 ,5 А2 26

+ СО 45

подрост: 10СО (20) 4,0 м, 3,5 тыс.шт/га

культуры-35 г., ВСПАШ.СЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. УСЛОВИЯ