

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.

Дата: 07.02.2018.

Акт

лесопатологического обследования № 82/18/2017

лесных насаждений Шолоховское 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
Вешенское	-	22	29	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1 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 - 1,4

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.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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

Вешенское
Вешенское

Источник данных	Год проведения лесопроствоя	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей		
									Состав	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	22	29	1	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА			10СО	СО	-	37	14	16	СТР	А2	0,8	2	150	-	-
										-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ф	2017	22	29	1	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА	-	0,8	10СО	СО	49	14	16	СТР	А2	0,8	2	150	-	-	
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-

150.

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО _____ Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за _____ октябрь _____ 2017 г.

№ квартала	№ участка	№ выдела	№ выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ участка лесопатологического выдела	№ участка лесопатологического выдела	№ участка лесопатологического выдела	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Поджиги рубцев, %	Назначение											
									без признаков ослабления	слабо ослабленные	умеренно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га									
22	2	1	1	Защитные	Противопожарные леса	1	1	1	100	СО	49	14	16	СТР	0,8	2	150,0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
																		83,0	5,0	5,0	5,0	1,0	1,0	-	-	-	-	102	15,0	630	2			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесхоз" "ЦЭЛ Волгоградской области"

Шилин И.Ю. Подпись: _____ Телефон: 8 903 461 15 75

Дата составления документа: 01.07.2018

Лесничество ВЕШЕНСКОЕ

Категория зашитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал

22

: 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: : :зр: : на :в т.:т:стоя:дер:-----:Хозяйственные: :
:-----:Особен:--:ст :та:ет:--:-----:1 га:ч.по:о: : об-: :
: Пло- :выцела:вы: : :гр: : ТЛУ :-----:сос-:в:ста:--: ший: мероприятя : :
: 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: : : :зр: та: : ле :шим :н: : вид: : :

29 лесные культуры

1,0 10СО 1 37 14 16 2 2 СТР 15 15

14 1 , 8 А2 15

культуры-69 г., БЕЗ ПОДГ. ПОЧВ, ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
ХОРОШИЕ