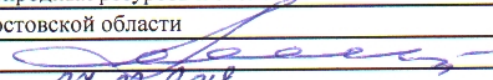


Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области
 Парахин С.А.
Дата: 07.02.2018г.

Акт

лесопатологического обследования № 68/18/2018

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	-	20	30	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное **х**

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 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

Источник данных	Год проведения лесосурействва	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	20	30	0,6	Защитные	ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ЛЕСА			СО	45	12	14	СЗЛЛ	А1	0,5	3		80																		
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-								
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ф	2017	20	30	0,6	Защитные	Леса, расположенные в полустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		0,8	СО	57	12	14	СЗЛЛ	А1	0,5	3		80																		
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО _____ Шилин И.Ю. _____ Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество		Ростовская область		Великополье		Лесничество (лесопарк) Уроцище (лесная дача)		Великополье		Лесничество (лесопарк) Уроцище (лесная дача)		Великополье		Лесничество (лесопарк) Уроцище (лесная дача)																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповедных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживаемые	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурлом	старый бурлом	аварийные деревья	Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подложка рубок, %	Наличие мероприятий	
20	30	0,6	Защитные	лесных, попутных, зонных, степных, горных	9	0,6	10СО	СО	57	12	14	СЗЛП	0,5	3	80,0	100	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 «Рослесозащита» «ЦЗЛП Волгоградской области»

ФИО _____ Шилин И.Ю. Подпись _____
Дата составления документа _____ Телефон 8-961-322-38-10

Лесничество ВЕШЕНСКОЕ
 Категория защищенности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 20

 : 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- : 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: : : : зр: та: : ле : щим : н: : вид :

30 лесные культуры
 , 6 10СО 1 45 12 14 3 3 СЗЛЛ 8 5
 12 2 , 5 А1 5
 культуры-61 г., БЕЗ ПОДГ. ПОЧВ, ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. УСЛОВИЯ
 ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,7