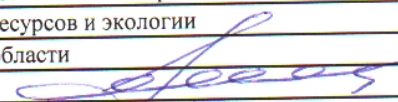


Утверждаю

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

Акт

лесопатологического обследования № 88/18/2018

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	-	23	11	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 11 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины не соответствия:

(несоответствие возраста, средних значений высоты, диаметра и запаса)

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 11 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вешенское	-	11	-	внутривидовая конкуренция (код 630),
Итого:		11	-	

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	11
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 нарушенной устойчивостью (ослабленное)
Средневзвешанная категория состояния насаждения - 1,6
санитарное состояние удовлетворительное, под наблюдение.

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.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Лесничество (лесопарк) Вешенское
Уч.лесничество Вешенское

Урочище(лесная дача)

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотота	Бонитет	Запас на I га, м3	Заложено пробных площадей	
																			Количество, шт	Общая площадь
ТО	2005	23	11	11	Защитные	ПРОТВОРОЗНОННЫЕ ЛЕСА			10СО	СО	44	13	14	СТР	А2	0,8	3	140		
											-	-	-							
											-	-	-							
											-	-	-							
											-	-	-							
Ф	2017	23	11	11	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		12	10СО	СО	50	13	14	СТР	А2	0,8	3	140		
											-	-	-							
											-	-	-							
											-	-	-							
											-	-	-							

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФНО Шилин И.Ю. Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Учское лесничество

Рязаньская область
Вешенское

Лесничество (лесопарк)
Улучше (лесная дача)

Шолоховское

№ квартала	№ участка	№ выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела лесопатологического участка	№ выдела	Таксационная характеристика								№ пробы	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Названия выделов					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонит		запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	слабые	сильно ослабленные	умякающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий вострвал	старый вострвал	свежий буром					старый буром	амаринные деревья	выдел	назначение		
23	11	11	Защитные	лесных, не вступивших в пользование, не вступивших в пользование, не вступивших в пользование	11	11	10СО	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	выделное ЛПО	назначение
									СО	56	13	14				1400	100	76,0	6,0	7,0	9,0	1,0	1,0					102,111	22,0		630		2			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог ФБУ "Рослесозащита" (ЦЛЛ Волгоградской области)

ФИО: Шилин И.Ю. Подпись: Шилин И.Ю.

Телефон: 8 903 461 15 75

Дата составления документа

: 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 :
: : шадь,: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 : :

11 лесные культуры

11,0 10СО 1 44 13 14 3 3 СТР 14 154

13 2 ,8 А2 154

культуры-62 г., ВСТАШ.СПЛЮШ., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
ХОРОШИЕ