УТВЕРЖДАЮ:

Директор департамента лесного хозяйства Минприродьи Ульяновской области

«Д/» *С4* / 2017 г.

Акт лесопатологического обследования № 81

лесных насаждений Сурского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесонатологического обследования:	1. Визуальный	+
	2. Инструментальный	

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сурское	-	49	31	1,9
Сурское	-	70	21	5,6
Сурское	-	71	11	10,4
Сурское	-	73	10	19,3
Сурское	-	73	20	11,5
Сурское	- , .	76	1	10,6
Сурское	-	42	7	3,8
Сурское	-	42	32	4
Сурское	-	42	33	3,3
Сурское	-	42	35	4,4
Сурское	-	42	39	2,8
Сурское	-	42	42	2,6
Сурское	-	42	57	3,9
Сурское	-	76	12	4,3
Сурское	-	76	13	4,4
Сурское	-	76	14	7,2
	100			

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 100 га.

1	Наземное [+			Диста	анционное	
оответствует)	таксационн		нужное	подчеркнуть		есного насаждения (чины несоответсвия	
.2. Лесные на <u>га</u> :	саждения с	нарушенной и	утраченн	ой устойчив	востью	выявлены на площа	
Участковое лесничество	Урочище Площад			, га			
	(дача)	с нарушенной устойчивостью		раченной чивостью	Причина ослабления (гибели)		
Сурское	-	-		-		-	
Ослабление ле						Площадь, га	
Ослабление ле	сных насаж	*				-	
		—————————— ний различной ст	гепени			59,3	
Развитие очаго	ов вредных с	рганизмов				59,3	
					бы	ытовыми	
	Pag	меры загрязнени	R	Объём, кбм	Пло	пощадь загрязнения, га	
Вил		mepbi san prismemi		002011, 11011			
Вид загрязнения		ширина, м в	ысота, м				
-	длина, м	ширина, м в	ысота, м	-		-	

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