## УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.

Дата

2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 543

лесных насаждений

Руднянского

лесничества

Смоленской области

(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

X

2. Инструментальный

## Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красновское		70	13	10.0
				7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

**10.0** га.

1. Визуальное л	есопатолог	ическое об	бследован	ие.*					
Наземное         х         Дистанционное									
Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.									
1.2. Лесные насажде	ния с нарушенн	ой и утрачен	юй устойчив	остью	выявлены на	площади га:			
Площадь, га									
Участковое лесничество	Урочище (да	·	арушенной ойчивостью		раченной йчивостью	Причина ослабления (гибели)			
Красновское									
Итого:									
Состояние обследова	анных лесных	насаждений	приведено в	прило	жениях 1.1-	1.4 к Акту			
в зависимости от мет	ода проведения	ЛПО.							
1.3. В обследованны	х лесных участ	ках прогнозиј	руется:						
	Прогн	103				Площадь, га			
Ослабление лесных н						8.0			
Усыхание лесных нас				,					
Развитие очагов вред	ных организмов	3							
1.4. Обнаружено загр	язнение лесного	о участка отхо	одами и выбр	осами	_	ышленными			
-	Размеры загрязнения				05 " 5	П			
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, і	M	Объём, кбм	Площадь загрязнения, га			
ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:									
Год лесоустройства 2014. Насаждения биологически устойчивые. Проведения лесозащитных мероприятий не требуется. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения на площади 8.0 га. Лесопатологический выдел площадью 2.0 га является площадью, где древостой отсутствует либо оформление по нему материалов заказчиком не заявлялось. Дата обследования 07.09.2017г.									
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:									
Тил	ль Михаил Вла	ідимирович		Под	дпись_ 570	nun			

<sup>\*</sup>Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

			нные	площадь, га	34				
			Назначенные мероприятия	ДИЯ	33				
				Модлежит рубке, %	32				
			4	винэп∂впэо внигиqП винэджэqвоп	31	371			
			'врев'	доля поврежденных дерс %	30	3			
	Руднянское		RH	ұсревьев Признаки поврежден	29	908			
			паса	вазрийные деревья	28				
			6 OT 38	старый бурелом	27				
			ния, %	свежий бурелом	56				
	OK)	a)	остоя	старый ветровал	25				
	Лесничество (лесопарк	Урочище (лесная дача	о мвис	пваодтэа йижэвэ	24				
	лес	ная	атего	старый сухостой	23	2			
	B0 (	лес	18 TO B	свежий сухостой	22	1			
	ecT	це (	ревье	усыхающие		3			
	ни	ИЬ(	ие де	сильно ослабленные	20	7			
	Лес	Урс	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	осиземные	19	18			
				осизоления осизоления	18	69	100	100	
			$\vdash$	нсло деревьев на пробе	17				
			ВИІ	Запас, кбм/га	16	340			
			насаждения	тэтинод	15	1			
			о нас	втонкоп	14	8.0			
	асть		аксационная характеристика лесного	тип леса	13	CJIC3			
	обл		исти	средний диаметр, см	12	26 (	24		
	Эмоленская область	<b>Срасновское</b>	рактер	средняя высота, м	11	24	23		
	енс	HOB(	ная ха	возраст	10	75			
	MOJ	pac	сацион	вдодоп	6				* кото
	0	1	Так	COCTAB	00	8 C	2 E	+ E	мечан
	ИИ		ского	Площадь лесопатологиче	7	8.0			анию от
	едерап	0	кого	Номер лесопатологического выдела					юму опис
	йФ	SCTB	сов	Категория защитных ле	5				ционн
	Зубъект Российской Федерации	Участковое лесничество	800	Пелевое назначение ле	4	10.0 Эксплуатационные			Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются
	CX	Уч		Площадь выдела, га	3				и, не
				Номер выделя	2	13			зател
				Номер квартала	-	70			Пока
					_			_	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись Отши Тилль Михаил Владимирович

Дата составления документа

10.10.2017r.

8-4812-64-25-27 Телефон

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Заложено пробных площадей	квшдо вт ,адвшопп		
Зало проб плош	количество,		
	запас, кбм/га		
	тэтинод		
	втонгоп		
тика	MYT		
Таксационная характеристика	кээп пит		
ная хар	средний диаметр, см		
сацион	квисота, м высота, м		
Так	возраст, пет		
	порода		
	состав		
	выдела, га		
ского	эгиототопотого		
	вылепа Площадь		
ского	лесопатологиче		
іднріх лесов	Категория защи		
ение иесов	Делевое назнач		
a, ra	Площадь выдел		
	Номер выдела		
	Номер квартала		
	год проведения катэйодтэүоээл		
XIG	Источник данны	TO	⊕

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Тилль Михаил Владимирович

Подпись Тиши

## Абрис участка

Субъект

Смоленская область

Лесничество (лесопарк)

Руднянское

Участковое лесничество

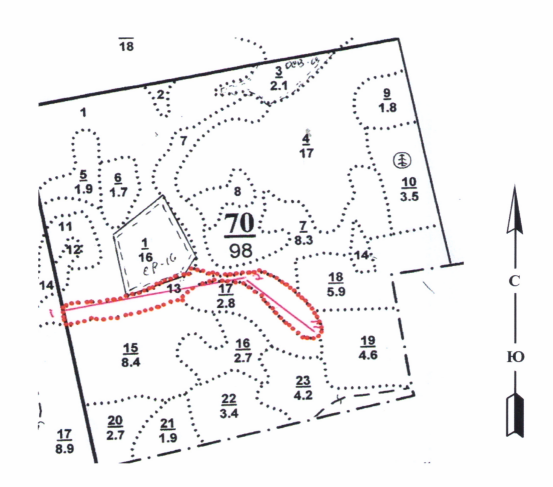
Красновское

Урочище (лесная дача)

Квартал

70 Выдел

13



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта								
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га				

Номера точек	Координаты, °	Азимуты линий, °	Длина, м
1-2		78	
2-3		131	

Условные обозначения

граница участка

— ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Тилль Михаил Владимирович

Подпись

Trumy

.B.	=====================================	24	11	Сплошная рубка 100% Естеств.возобн. Олу				Сплошная рубка 100% Сод.на непокр.	4	Ллошная рубка 100% Сстеств. возобн. Ллч	Сплошная рубка 1008 Созд.л/культ. Е
Гулаков В.	1. 7.3   NO   NO   NO   NO   NO   NO   NO   N	22	11	7 ○ □ H 터 Q		15		19 10 00	· ·	4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	16 CH
арендатор ИП Гу	3an. Ha Bbj Cy P Hyru Cy P Hyru Cy H Hele Cy H Hele	19 20 21	====== неблаго зрежд.п					14			STOPAGOTEHIOS STOPAGOTES SANCTION SANCT
		17   18	[[	217 94 20 217 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	цение	272 1	)	161 1 81 4 27 2	ение кание	244044 244044	S STATE S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
Лесничество леса	лет — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		!	47	:./га 1я,насаждение	340	./ra	269	3,0 т.шт./га средний олнота неравномерная, насаждение ние подроста трупповое усыхание оовалом поврежт полота г	45	ON STATIONS  ON ST
	1	14   15	, 5 т.ш едний номерна	,6 26	1,5 т.шт./ густой неравномерная,	,8 34	2,5 т.шт средний	6 28	О т.шт Здний Номерна группо	6 25	6 25
> 77	тип леса ТЛУ	13 ====================================	ode	BTP C4	л пу нерав	C3 C3	000	ECI	Hepabi	BTP ,	is in the second of the second
вское Эксплу	2	10   11   12	тонпоп,	8 4 2	й, полнота Варьирует	43 1		4 1			7 2 T CE
14	30 CO AM 30 CO AM 30 CO AM 31 AM 32 CO AM 33 CO AM 34 CO AM 35 CO AM 36 CO AM 37 CO AM 38 CO	7   8	40 15 2 неоднородный	1 24 ONY 75 24 26 8 E E 23 26 A 23 26 B 23 24	15 3 (еоднородны (стное, ТЛУ 1	75 24 26 23 24	20 3	85 26 28 27 32 25 28 50	подрост 20 3 подлесок , состав неоднородный, г разновозрастное, размеще поврежд.порода - E ; вет	75 222224 22223644 234236 234236 236236 2366 236	65 2025 2025 46223 2033 2033 2033
ое лес	A A BELL C A C C A	4 5 6	Е подрост подлесок , состав не Я ;	1 24 OJIY E A B D OC	Б подрост подлесок ,состав н разновозра	1 24 C	подрост подлесок	1 26 E OC EDC	TOMPOCT TOMNECOK COCTAB H PASHOBOSPA TOBPEMA.TO	1 24 OJIY OC BE B	1 26 OC E E JIII OJIYI A
70 =========		3	10Е КРЛ+ЛЩ+Р	40JJ43E1A2B+OC +B		СНЫЕ		6E3OC1B+E +C	8E1JII1KJ KPJI+JIЩ+P	40JY1310C2B1E1B	50C2B2E1ЛП+ОЛЧ -Я +В
артал =====	Пло- щадь, га			1,8		10,01		9'6	<b>ж</b> д	1,84	10,65
K	N Bbi- Ja – 1	→ II		12		13		14		15	16

Romes lepma euse / Telson us 2001