## УТВЕРЖДАЮ:

Должность Врио Председателя комитета

			Ивановской области по лесному хозяйству Яковлев М.Ю.				
		Ф.И.О.					
		Дата	3	10.2017			
		Aĸ					
Л	есопатологическ			568			
сных насажден_	ОГКУ "Юж	ское лесни	чество" (субъект Росси	-	во,лесопарк)		
Способ песопат	ологического обслед	o Buayant	uriŭ	Ī	7		
Chocoo heconar	ологического обслед		пентальный		]		
Место проведен	<b>Р</b>						
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Кварт	гал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, г		
Сакулинское			52	17	12,3		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 12,3 га

Наземное	V		Дистанці	ионное			
1.1. на площади	12,	3 гафа	актическая таксац	ионная характ	еристика л	есного н	асажления
соответствует			) таксационнному				
Тричины несоотве	-	ibereibjer	, randadiominion)	omiemiemo (	ily miles ile,	L replant	
		ишми несо	оотвентствиями г	пирелец в при	пожении 1	v	
астоящему акту	Быхысп	iibiimi iieeo	oo i being i bilanin i	гриведен в при	угожении 1		
.2. Лесные насажд	дения с н	арушенноі га	й или утраченной	устойчивосты	о выявлен	ы на	
				1			
		Площадь ,га				Причина	
Участковое лесничество	Урочи	ище дача	с нарушенной ус	стойчивостью	с утрач устойчи		ослабления (гибели)
			е парушенной у	Ton indeerbie	jeron in	Бостыс	
.3. В обследованн		ведения ЛІ ых участка		:			
.3. В обследованн		ых участка	х прогнозируется	:		Плошал	l. F2
	ных леснь	ых участка Прогно	х прогнозируется	:		Площад	ь,га
Ослабление лесны	к насажд	ых участка Прогно ений	х прогнозируется	:		Площад	ь,га
Эслабление лесны Усыхание лесных	ных лесных насажд	ых участка Прогно ений ний	х прогнозируется			Площад	ь,га
Ослабление лесны Усыхание лесных	ных лесных насажд	ых участка Прогно ений ний	х прогнозируется	:		Площад	ь,га
Ослабление лесны Усыхание лесных Развитие очагов вр 1.4.Обнаружено за	ных лесних насажденасажденых ор	ых участка Прогно ений ний рганизмов	х прогнозируется		промышл	еннными	
Ослабление лесны Усыхание лесных Развитие очагов вр 1.4.Обнаружено за	ных лесных насажденасажденых ор	ых участка Прогно ений ний рганизмов	х прогнозируется		-	еннными	
Ослабление лесны Усыхание лесных Развитие очагов вр .4.Обнаружено за выбросами	ных лесных насажденасажденых ор	ых участка Прогно ений ний рганизмов	х прогнозируется  з  участка отходами  Размеры загрязн		бытовыми	еннными	
Ослабление лесны Усыхание лесных Развитие очагов вр .4.Обнаружено за выбросами	ных лесных насажденасажденых ор	Прогно дений ний рганизмов не лесного	х прогнозируется  з  участка отходами  Размеры загрязн	ения	бытовыми	еннными	Площадь
Ослабление лесных Усыхание лесных Развитие очагов врамя. 4. Обнаружено за выбросами Вид загрязно выбросами Вид загрязно са заграние обращения текущего са заграние проф Песоустройство 20	их насажденасажденасажденых ор пгрязнения санитарно илактиче	Прогно дений ний рганизмов не лесного длина,м	х прогнозируется  з  участка отходами  Размеры загрязн  ширина,м  патологического с	высота,м высота,м состояния лесн	бытовыми Объем лых насажд ционные ме	еннными и, кбм цений, ероприят	Площадь загрязнени
Ослабление лесных Усыхание лесных Развитие очагов вр. .4.Обнаружено за выбросами Вид загрязно ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с пазначаемые проф Тесоустройство 20 Средневзвешенная	анитарно очлактиче от категорг	Прогно дений ний рганизмов длина,м ого и лесого и состоян	х прогнозируется  з  участка отходами  Размеры загрязн  ширина,м  патологического с приятия по защит  ия насаждения на	высота,м высота,м состояния лесн	Объем	еннными 1 1, кбм	Площадь загрязнени
Ослабление лесных Усыхание лесных Развитие очагов вр. 4.Обнаружено за выбросами Вид загрязно ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего слазначаемые проф Тесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насажде	актегори ения дения по	Прогно дений ний рганизмов де лесного дений длина,м	х прогнозируется  участка отходами  Размеры загрязн  ширина,м  патологического с приятия по защит ия насаждения на щади-здоровое.	высота,м высота,м состояния лесн те лесов,агитац	бытовыми Объем лых насажд ционные ме	еннными и, кбм цений, ероприят	Площадь загрязнени
Ослабление лесных Усыхание лесных Усыхание лесных Развитие очагов вражено за выбросами Вид загрязно ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего слазначаемые проф Тесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насаждостояние насаждостояние насаждостояние насаждостояние насаждостояние насаждость в песных проф Тесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насаждость проф Тесоустрой Стем Стем Стем Стем Стем Стем Стем Стем	анитарно илактиче оправнения санитарно илактиче оправнения илактиче оправнения на д	Прогно дений ний рганизмов длина,м ого и лесого и состоян данной пло де меропри	х прогнозируется  участка отходами  Размеры загрязн  ширина,м  патологического с приятия по защит ия насаждения на щади-здоровое.  ятия не требуютс	высота,м высота,м состояния лесн те лесов,агитац	бытовыми Объем лых насажд ционные ме	еннными и, кбм цений, ероприят	Площадь загрязнени
Ослабление лесных Сыхание лесных Развитие очагов вр4. Обнаружено за выбросами Вид загрязно ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего слазначаемые проф Тесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насаждостояние насаждостанитарно-оздорог	анитарно илактиче оправнения санитарно илактиче оправнения илактиче оправнения на д	Прогно дений ний рганизмов длина,м ого и лесого и состоян данной пло де меропри	х прогнозируется  участка отходами  Размеры загрязн  ширина,м  патологического с приятия по защит ия насаждения на щади-здоровое.  ятия не требуютс	высота,м высота,м состояния лесн те лесов,агитац	бытовыми Объем лых насажд ционные ме	еннными и и, кбм цений, ероприят	Площадь загрязнени
1.3. В обследования обслабление лесных Развитие очагов врами выбросами Вид загрязно вид загрязно обследования профиссоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насажденитарно-оздорог цата проведения обслоянитель работ и обследования обслед	ак насажденоедных ор пгрязнения санитарно илактиче от категори ения на д вительны обследова	Прогно дений ний рганизмов длина,м ого и лесого и состоян данной пло де меропри дния 16.08.	х прогнозируется  участка отходами  Размеры загрязн ширина,м  патологического с приятия по защит ия насаждения на щади-здоровое. ятия не требуютс 2017 г.	высота,м высота,м состояния лесн е лесов,агитац площади	Объем Объем насаждионные ме	еннными и и, кбм цений, ероприят	Площадь

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

aBrycr

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

енные иятия	площадь, га	34					
Назначенные мероприятия	Гиа	33					
	Подлежит рубке, %						
элжэ	Причина ослабления, поврежде						
'858'	Доля поврежденных деревьев,		6,3				
ям состояния, % от	Признвки повреждения деревы		206				
15	аварийные деревья	28					
я, % от	старый бурелом	27					
иище (лесная дача) Распредение деревьев по категориям состояния,	свежий бурслом	26					
риям с	старый ветровал	25	6,3				
атего	свежий ветровал	24					
пок	старый сухостой	23					
та)	свежий сухостой	22					
Урочище (лесная дача)	усыхающие	21					
сна	сильно ослабленные	20					
Урочище (лесная дача)	осияоленные	19	17,2				
чищ	без признаков ослабления	18	73,5	100,0			
y bo	Аисло деревьев на пробе		84	19 1			
	запас, куб.м/га	16	180				
loro	тэтинод	15	1				
а лесь	полнота	14	9,0				
Сакулинское Таксационная характеристика лесного	тип леса	13	Еслж				
Сакулинское понная характеристика л	средняя высота, м	12	22				
Заку	м, вторыя высога, м	11	25				
у доння	возраст	10	55				
ксап	порода	6	Б	00			
Ta	сослав	8	7	3			
010	Площадь лесопатологического						
0 89	Номер лесопатологического вь						
чество	воээп хіантишьк кфолэть Х						
есни	Целевое назначение лесов		IPIG	нои	шет	nnys	экс
Участковое лесничество	Площадь выдела						
астк	Номер выдела	2	17				
V Y	Номер Квартала	1	52				

89303422896

Телефон

18.10.2017 r.

Дата составления документа

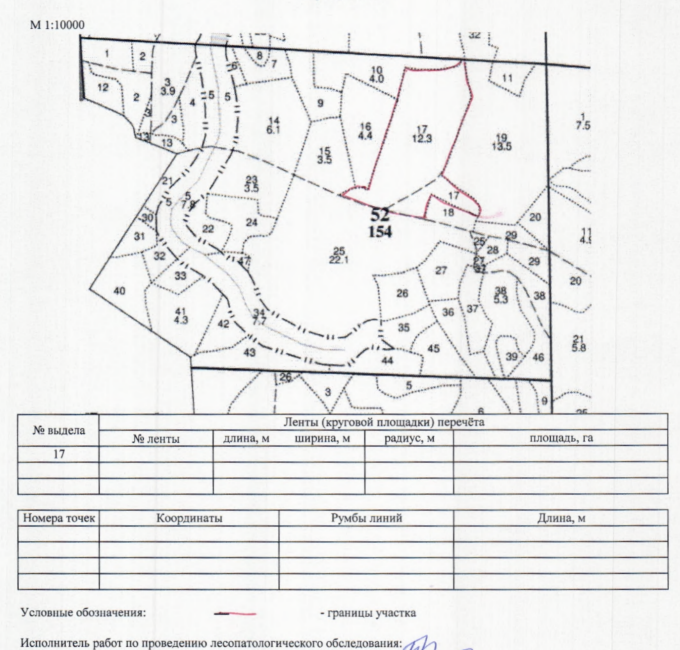
Подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

В.В.Ботанкина

ФИО

## Абрис участка



Подпись

Телефон

89303422896

ФИО

Дата составления документа

В.В.Ботанкина

€ 10.2017г.