Утверждаю:
Председатель Комитета
Ивановской области
по лесному хозяйству
М.Ю.Яковлев
«6 » июля 2017г.

## Акт лесопатологического обследования № <u>20</u>

Ивановского	есничества (лесопарка)	
новской области		
ъект Российской Федерации)		
вания: 1. Визуальный	X	
5	Ивановского новской области бъект Российской Федерации) вания: 1. Визуальный	

## Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кохомское		42	46	0.1

Лесопатологическое обследо	ование проведено на общей площади 0.1	га.
----------------------------	---------------------------------------	-----

1. Визуальное ле	сопатологическ	кое обследовані	re.*			
Наземное х		<b>*</b>	Дистанционно	e _		
1.1. На площади	0.1	га фактическая т	аксационная х	арактеристи	ка лесного насаждени	
					дчеркнуть). Причин	
_						
Список участков	с выявленными	несоответствиям	и приведен в г	риложении	1 к настоящему Акту	
1.2. Лесные насаж	дения с наруше	нной и утраченно		ью выявлень	и на площади га	
Участковое	Урочище	e	Площадь, га		Причина ослабления	
лесничество	(дача)	с наруше устойчив		траченной йчивостью	(гибели)	
Итого						
	пованных лесни	лх насажлений	привелено в 1	триложения	к 1.1 – 1.4 к Акту	
зависимости от ме			приводено в з	.p		
1.3. В обследовани	ных лесных учас	стках прогнозиру	уется:			
		огноз			Площадь, га	
Ослабление лесных						
Усыхание лесных н						
Развитие очагов вр	едных организмо	В				
1.4. Обнаружено з	агрязнение лесн	юго участка отхо	одами и выброс	сами: проми	ышленными	
				бытов	выми	
	Pa	змеры загрязнени	Я		Площадь	
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м	Объём, к	б.м загрязнения, га	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ						
SAKJIOSEHHE						
Оценка текущего с	санитарного и л	есопатологическ	ого состояния	лесных наса	ждений, назначенны	
профилактические						
Обнаружены повр	ежденные дерег	вья порода берез	ва, сосна.			
Исполнитель работ	г по проведеник	э лесопатологиче	ского обследо	вания:		
DNO I	Canconon C. A	Почин	11, 0			
Þ.И.О F	суканов С.А	110ДПИСЬ	Sycanor			
			V			

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

3.2. Структурные					
3.3. Порода	Береза	, диаметр, см 40 , возраст, лет 65			
высота, м	28	, возрас	ет, лет 65		_1
ЗАКЛЮЧЕНИЕ					
С целью предотвр	ащения негатив	ных процессов	или снижения	ущерба о	г их воздействия:
Вид меропр	п китки	Запас дерева, куб. м	Пород	a	Сроки проведения
Ведомость перече Акту).	та аварийных д	1.34 деревьев, назн			2017 агается (приложение кения смежных деревн
Ведомость перече Акту).	та аварийных д	1.34 деревьев, назн редупреждения	аченных в руч я повреждения		агается (приложение
Акту).	та аварийных д	1.34 деревьев, назн	аченных в руч я повреждения		агается (приложение
Ведомость перече Акту). Мероприятия, нео Дата проведения о	ста аварийных д бходимые для пр бследований	1.34 перевьев, назн редупреждения Не требуе	я повреждения ется	или пораж	агается (приложение
Ведомость перече Акту).	ста аварийных д бходимые для пр бследований	1.34 перевьев, назн редупреждения Не требуе	я повреждения ется	или пораж	агается (приложение

3. Инструментали	ьное обследова	ние аварийных	деревьев.*		
3.1. Координаты ра	асположения ав	арийного дерева		ковое лесничество,квартал 934213,41.068915.	
3.2. Структурные г		ризующие авари усыхание, сл			
3.3. Порода	Сосна	, диа	метр, см3		
высота, м	25	Сосна     , диаметр, см     32       25     , возраст, лет     70			
ЗАКЛЮЧЕНИЕ					
С целью предотв необходимо:	ращения негат	ивных процессо	в или снижения	ущерба от их воздействия	
Вид меропр	китки	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения	
Рубка аварийного де	рева	1,03	Сосна	2017	
Акту). Мероприятия, необ	бходимые для пр	редупреждения п Не требуето		оражения смежных деревьев:	
		ne ipeojen			
Дата проведения об Исполнитель работ				::	
Ф.И.ОК	уканов С.А.	Подпись	Пунанов		
	ается в акт в слу		~	бследования аварийных деревьев	