УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета

		Ивановско	й области по ле	сному хоз-в	у
	Ф.И.О.	Яковлев.М	.Ю.	2=	
	Дата		22.08.2	2017	
		Акт			
лесопатолог	ического с		ия № /	34	
		ское лесниче		есничество,	лесопарк)
Ивановская ((субъект Рос		
Место проведения		2.	Инструментали	ьный	
Участковое лесничество	Урочиш	це (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Родниковское сельское	СХПК"К	алинина"	2	1	2,40
Лесопатологическое обследо	ование прове	дено на плоп	цади 2,4	га	

Наземное 🗸	Д	станционное			
1.1. На площади	2,4 га фактическая	таксационная харак	геристика лесного н	асаждения	
	The state of the s	ссационному описани	ню (нужное подчерн	кнуть).	
Причины несоответс	: кивт		-		
Список участков с п настоящему Акту 1.2. Лесные насажден					
площадига:	ния с нарушенной и	ый утраченной ус	гоичивостью вых		
Участковое лесничество	A CARLES		адь,га	Причина ослабления (гибели)	
	Урочище дача	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью		
	-	-			
Ітого	-		-	-	
вависимости от метод	да проведения ЛПС			адь, га	
зависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных н	да проведения ЛПО с лесных участках и Прогноз пасаждений				
вависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас	да проведения ЛПО песных участках и Прогноз пасаждений саждений				
зависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вред	да проведения ЛПО песных участках и Прогноз пасаждений саждений пых организмов прязнение лесного	участка отходами 1	Площ и выбросами: пр	адь, га - - омышленными	
ависимости от метода. 3. В обследованных послабление лесных насельных насел	проведения ЛПО прогноз пасаждений прогноз паждений пых организмов прязнение лесного	участка отходами п	Площ и выбросами: пр	адь, га омышленными площадь	
ависимости от метод .3. В обследованных Ослабление лесных на Сыхание лесных на Развитие очагов вред	проведения ЛПО прогноз пасаждений прогноз паждений пых организмов прязнение лесного	участка отходами 1	Площ и выбросами: пр бь	адь, га омышленными площадь	
ависимости от методованных обследованных настражение лесных настражение очагов вред 1.4. Обнаружено за вид загрязнения	проведения ЛПО прогноз пасаждений прогноз паждений пых организмов прязнение лесного	участка отходами п	Площ и выбросами: пр бь	адь, га - - - омышленными	
Вависимости от метода. 3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вредазвитие очагов вредазвитие очагов вреда. 3. Обнаружено за вид загрязнения - ВАКЛЮЧЕНИЕ	прогноз пасаждений пасаждений пых организмов прязнение лесного длина, м шир пастические меропр	участка отходами пагрязнения ина, м высота, м	Площ и выбросами: пр бь Объем, кбм -	адь, га	
ависимости от метода. 3. В обследованных послабление лесных настразвитие очагов вредазвитие очагов вредазвитие очагов вреда. 3. Обнаружено за видования в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	прогноз пасаждений саждений ных организмов прязнение лесного длина, м шир пактические меропр г.	участка отходами пагрязнения ина, м высота, м сологического состоиятия по защите ле	Площ и выбросами: пр бь Объем, кбм -	адь, га	
ависимости от метода. 3. В обследованных не обследованных не обследованных не обследованных не обследование лесных насеразвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - в АКЛЮЧЕНИЕ оценка текущего сан назначенные профила Тесоустройство 2016 состояние насаждени	прогноз пасаждений ных организмов прязнение лесного пасамеры задлина, м ширя пастические меропр г. ия на площади 2,4 г	участка отходами пагрязнения ина, м высота, м	Площ и выбросами: пр бь Объем, кбм -	адь, га	
ависимости от метода. 3. В обследованных послабление лесных настрание очагов вредазвитие очагов в пославнения профила предотвреда обстояние насаждение целью предотвраще обстояние профила обстояние насаждение очагов предотвраще обстояние обстояни	прогноз пасаждений ных организмов прязнение лесного грязнение лесного грязнение меропр г. и на площади 2,4 гения негативных пределения просокта пределения пределе	участка отходами и агрязнения ина, м высота, м сологического состоиятия по защите лега удовлетворителы роцессов или сниже	Площ и выбросами: пр бь Объем, кбм -	адь, га	
Вависимости от метода 1.3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения Вид загрязнения ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профила Песоустройство 2016 Состояние насаждени с целью предотвраще рекомендуется надзоражения за посменения профила предотвраще оскомендуется надзоражения надзоражения послабных предотвраще оскомендуется надзоражения послабных предотвраще оскомендуется надзоражения послабных предотвраще оскомендуется надзоражения послабных предотвраще оскомендуется надзоражения послабных предотвращем предотв	прогноз пасаждений прогноз пасаждений пых организмов прязнение лесного пасопата длина, м шир прязнение меропр г. Прогноз пактические меропр г. Прогноз пакт	участка отходами пагрязнения ина, м высота, м	Площ и выбросами: пр бь Объем, кбм -	адь, га	
Вависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных на Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	прогноз пасаждений пасаждений пасаждений пых организмов прязнение лесного пасажитические меропр г. и на площади 2,4 пения негативных пр за состоянием настедования 08.08.20	участка отходами пагрязнения на, м высота, м сологического состоиятия по защите лего удовлетворителы роцессов или снижения по та удовлетворительного предела и по та удовлетворительного предела и по та удовати снижения по та удовати спити снижения по та удовати спити снижения по та удовати снижения	Площ и выбросами: пр бы Объем, кбм - ояния лесных наса сов, агитационные ное ения ущерба от их	адь, га	