УТВЕРЖДАЮ:

	должность	председатель				
		Ивановской о	бласти по л	есному хоз-1	зу	
	Ф.И.О.	Яковлев.М.Ю). =			
	Дата	22.08.2017				
		Акт				
	огического о			28		
лесных насаждений	ОГКУ "Вичугся			песничество,	-	
Ивановска	ая область		(субъект Ро	ссийской Фе	дерации)	
Место проведения		2. Ин	струментал	ьный		
место проведения						
Vиастковое песнинаство	Урочище	(попо)	Квартал	Выдел	Площадь,	
Участковое лесничество	у рочище	(дача) (кварталы)	(Выделы)	га	
Родниковское сельское	СХПК"Кал	тинина"	3	29	1,90	
Лесопатологическое обсле	едование проведе	ено на площади	1,9	га		

Наземное V		Дистан	нционное		
	е соответствует	ческая такс г) таксаци	ационная харак	теристика лесного ию (нужное подче	
Причины несоответ				•	
Список участков с настоящему Акту	выявленными	и несоотве	тствиями при	веден в прилож	сении 1 к
1.2. Лесные насажде площади га:	ения с нарушен	нной или у	траченной уст	тойчивостью вы	явлены на
Vugerrence			Плош	Причина	
Участковое лесничество Урочиш			нарушенной тойчивостью	с утраченной устойчивостьк	ослабления (гибели)
	-		•	-	-
	-		-		
Итого					
Состояние обследов ависимости от мето,	да проведения	ЛПО	•	э в приложения	х 1.1-1.4 к Акту
Состояние обследов зависимости от мето,	да проведения х лесных участ Прогноз	ЛПО	•		х 1.1-1.4 к Акту цадь, га
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных Ослабление лесных н	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений	ЛПО	•		
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных Ослабление лесных на Исыхание лесных на	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений	г ЛПО гках прогн	•		
Состояние обследов ависимости от мето,	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений цных организм	г ЛПО гках прогн	озируется:	Плоп	
Состояние обследованию ависимости от мето, .3. В обследованных реглабление лесных на сыхание лесных на сазвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений призиматрязнение лес	г ЛПО гках прогн	озируется:	Плог выбросами: п	цадь, га - - - ромышленными
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных вослабление лесных наставлятие очагов вред азвитие очагов вред	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений призиматрязнение лес	г ЛПО гках прогна ов сного участ	озируется:	Плоп	цадь, га ромышленными ытовыми
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных рослабление лесных на сыхание очагов вред 1.4. Обнаружено за	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений пных организм вгрязнение лес	г ЛПО тках прогнення прогнення прогнення прогнення прогня прогн	озируется:	Плог выбросами: п	цадь, га ромышленными
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных в сыхание лесных на азвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения — АКЛЮЧЕНИЕ	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений пных организм агрязнение лест Разме длина, м	ов сного участ ширина, м	озируется: тка отходами и нения высота, м -	Плог выбросами: п б Объем, кбм -	цадь, га ромышленными ытовыми площадь загрязнения, г
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных вослабление лесных на азвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения — АКЛЮЧЕНИЕ оценка текущего саназначенные профила есоустройство 2016 остояние насаждения	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений саждений прязнение лест Размодлина, м грязнение метактические метактически метактически метактически метактически метактически метактически метактически м	ов сного участ еры загряз ширина, м	озируется: тка отходами и нения высота, м -	Плоговый выбросами: п б б б б б б б м б м б м б м б м б м б	цадь, га
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных вослабление лесных на азвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения — АКЛЮЧЕНИЕ оценка текущего саназначенные профила есоустройство 2016 остояние насаждения	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений саждений прязнение лест Размодлина, м грязнение метактические метактически метактически метактически метактически метактически метактически метактически м	ов сного участ еры загряз ширина, м	озируется: тка отходами и нения высота, м -	Плоговый выбросами: п б б б б б б б м б м б м б м б м б м б	цадь, га
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных вослабление лесных на сазвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения — АКЛЮЧЕНИЕ профила есоустройство 2016 остояние насаждени целью предотвраще екомендуется надзор	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений сиых организм агрязнение лес Длина, м — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ов сного участ еры загряз ширина, м - сопатологи роприятия 1,9 га удов ых процесс м насажден	озируется: тка отходами и нения высота, м - ческого состоя по защите лес	Плоговый выбросами: п б б б б б б б м б м б м б м б м б м б	цадь, га
Состояние обследованию ависимости от мето, .3. В обследованных реглабление лесных на сыхание лесных на сазвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений сиых организм агрязнение лес Длина, м — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ов сного участ еры загряз ширина, м - сопатологи роприятия 1,9 га удов ых процесс м насажден	озируется: тка отходами и нения высота, м - ческого состоя по защите лес	Плоговый выбросами: п б б б б б б б м б м б м б м б м б м б	цадь, га
Состояние обследов ависимости от мето, .3. В обследованных вослабление лесных на сазвитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения — АКЛЮЧЕНИЕ оценка текущего саназначенные профила есоустройство 2016 остояние насаждени целью предотвраще екомендуется надзор	да проведения х лесных участ Прогноз насаждений саждений пных организм длина, м —	ов сного участ еры загряз ширина, м гопатологи роприятия 1,9 га удоных процессм насажден 18.2017 г.	озируется: жа отходами и нения высота, м - ческого состоя по защите лес	Плоговый выбросами: по больем, кбм вния лесных насов, агитационны ое вния ущерба от их	цадь, га