УТВЕРЖДАЮ:	
Председатель комитета	_
Ивановской области по лесному хоз-ву	
The second secon	

22.08.2017

Яковлев.М.Ю.

лесопато	Акт ологического обследова	ания №	204	
	ОГКУ "Вичугское леснич		песничество.	лесопарк)
	ская область	(субъект Рос	ссийской Фе	едерации)
Место проведения	2.	. Инструментал	ьный	]
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Зарубинское		5	7	3,80
	ледование проведено на пло			

Должность

Ф.И.О.

Дата

Наземное 🗸		Дистанци	юнное		
1.1. На площади 3	3,8 га фактичес	ская таксаци	ионная характ	еристика лесного н	асаждения
соответствует (не с			ному описани	ю (нужное подчерк	нуть).
Причины несоответст	гвия:			-	
Список участков с в настоящему Акту					
.2. Лесные насажден площадига:	ия с нарушенно	ой или утр	раченной уст	гойчивостью выя	влены на
Участковое			Плош	адь,га	Причина
лесничество	Урочище да		рушенной йчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
		3010	II III OCTOIO	Jeron imboerbio	
					1
					7-8
Ітого					12-
ависимости от метод	да проведения Ј	ЛПО		о в приложениях	1.1-1.4 к Акту
ависимости от метод	да проведения Ј	ЛПО			адь, га
ависимости от метод	да проведения Ј песных участк Прогноз	ЛПО			
зависимости от метод  1.3. В обследованных  Ослабление лесных н	а проведения Ј лесных участк Прогноз асаждений	ЛПО			
Состояние обследова вависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вред	да проведения Ј песных участк Прогноз асаждений саждений	ЛПО			
зависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас	да проведения Ј песных участк Прогноз асаждений саждений ных организмо	ЛПО ках прогноз	вируется:	Плош и выбросами: пр	
ависимости от метод  3. В обследованных  Ослабление лесных нас  Усыхание лесных нас  Развитие очагов вред  1.4. Обнаружено за	да проведения Ј песных участк Прогноз гасаждений саждений ных организмо	ЛПО ках прогноз	вируется:	Плош и выбросами: пр бы	адь, га - - - омышленными
ависимости от метод  3. В обследованных  Ослабление лесных насемых на	да проведения Ја лесных участк Прогноз асаждений ных организмо вгрязнение лесн	лпо ках прогноз ов ного участк	вируется:	Плош и выбросами: пр	адь, га - - - омышленными итовыми
ависимости от метод  1.3. В обследованных  Ослабление лесных нас  Усыхание лесных нас  Развитие очагов вред  1.4. Обнаружено за	да проведения Ја лесных участк Прогноз асаждений ных организмо вгрязнение лесн	лпо ках прогноз ов ного участк	вируется:	Плош и выбросами: пр бы	адь, га - - омышленными
зависимости от метод 1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения	да проведения Ја лесных участк Прогноз асаждений ных организмо вгрязнение лесн	лпо ках прогноз ов ного участк	вируется:	Плош и выбросами: пр бы	адь, га - - - омышленными итовыми
ависимости от метод  .3. В обследованных  Ослабление лесных на  Усыхание лесных нас  Развитие очагов вред   1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  -	да проведения Ја лесных участк Прогноз асаждений ных организмо вгрязнение лесн	лпо ках прогноз ов ного участк	вируется:	Плош и выбросами: пр бы	адь, га - - - омышленными итовыми
ависимости от метод  1.3. В обследованных  Ослабление лесных насерование очагов вред  1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  -  ВАКЛЮЧЕНИЕ	проведения Ла песных участк Прогноз пасаждений ных организмов прязнение лесн Размедина, м п	ов ного участк пры загрязн ширина, м	вируется:	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм	адь, га - - омышленными ытовыми площадь загрязнения, г
ависимости от метод  3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вредовати. В обнаружено за  Вид загрязнения  - ВАКЛЮЧЕНИЕ	проведения Ла проведения Устана прогноз пасаждений ных организмо прязнение лесния длина, м прязнение лесния прязнение песния прязнение прязне	опатологич	вируется:	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм	адь, га
ависимости от метод  1.3. В обследованных  Ослабление лесных на  Усыхание лесных на  Развитие очагов вред  1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  -  ВАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего саниназначенные профила	проведения Ла проведения Ла песных участк Прогноз пасаждений ных организмо прязнение лесн Длина, м пасаждение песн патарного и лессажтические мер	опатологич	вируется:	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм	адь, га
вависимости от метод  1.3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вред  1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  - ВАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего саниназначенные профила Лесоустройство 2013	проведения Ла проведения Устана прогноз пасаждений ных организмо прязнение лесния длина, м прязнение мерот пробости прязнение мерот пробости песе пактические мерот.	опатологич оприятия	вируется:  та отходами по высота, м  неского состно защите ле	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм -	адь, га
Вависимости от метод П.З. В обследованных Ослабление лесных на Усыхание лесных нас Развитие очагов вред П.4. Обнаружено за Вид загрязнения Вид загрязнения ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профила Лесоустройство 2013 Состояние насаждени	проведения Ла проведения Ла песных участк Прогноз васаждений ных организмо прязнение лесн Длина, м празметические мер г.	опатологич оприятия и	вируется:  са отходами по высота, м  неского состно защите ле	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм - ояния лесных наса	адь, га
вависимости от метод  1.3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вред  1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  -  ВАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего саниназначенные профила Лесоустройство 2013 Состояние насаждени С целью предотвраще	проведения Ла проведения Устана площади негативны проведения проведения при	опатологич опатологич оприятия и	вируется:  са отходами по высота, м неского состно защите лепо в или сниж	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм - ояния лесных наса	адь, га
ависимости от метода.  3. В обследованных послабление лесных насеразвитие очагов вреда.  1.4. Обнаружено за видения в выдагрязнения в выдагрязнения в выдагрязнения в выдагрязнения в выдагрязнения в выдагря в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	прогноз асаждений ных организмо прязнение лесных участк прязнение лесн длина, м прязнение мер итарного и лессактические мер г. ия на площади прязнения негативны р за состоянием	опатологично оприятия и загрязна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично опатол	вируется:  са отходами по высота, м неского состно защите лепо в или сниж	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм - ояния лесных наса	адь, га
Вависимости от метод П.З. В обследованных Ослабление лесных на Усыхание лесных нас Развитие очагов вред П.4. Обнаружено за Вид загрязнения Вид загрязнения Вид загрязнения Оценка текущего сан назначенные профила Лесоустройство 2013 Состояние насаждени	прогноз асаждений ных организмо прязнение лесных участк прязнение лесн длина, м прязнение мер итарного и лессактические мер г. ия на площади прязнения негативны р за состоянием	опатологично оприятия и загрязна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично оприятия и загразна опатологично опатол	вируется:  са отходами по высота, м неского состно защите лепо в или сниж	Плош и выбросами: пр бы Объем, кбм - ояния лесных наса	адь, га