1	Т олжность	Врио Председате		ВЕРЖДАЮ:		
+	CONTRICCIB			асти по лесному	хозяйству	
	Ф.И.О.	Яковлев.М.				
	Дата			2017		
		Акт				
лесопатоло	гическог	го обследо	ван	ия №	81	
лесных насаждений		жское лесни			есничество,	лесопарк)
Ивановская				(субъект Рос	сийской Фе,	дерации)
						1
Способ лесопатологического	обследова	ния:	1.	Визуальный		
			2.	Инатруплантали	w W	
			2.	Инструменталь	ныи	
Место проведения						
Участковое лесничество	Уроч	нище (дача)		Квартал	Выдел	Площадь
				(кварталы)	(Выделы)	га
Холуйское				67	3	15,00
Лесопатологическое обсле	дование пр	оведено на 1	ілоц	цади15,00	га	

1.1. На площади (пе соответствует) таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (пе соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Причины несоответствия: Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к 1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 0.4 га: Участковое урочище дача с нарушенной с утраченной олабления холуйское 0 приложениях 1.1-1.4 к Акту 1.3. В обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту 1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения обътовыми площадь загрязнения профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2015 г. Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Обътовние порожения обследования Обътовние надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Обътовного обследования: ФИОО Зайцев А.Н. Подпись	Наземное 💟	Ди	станционное		
Причины несоответствия: Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к 1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площали 0,4 га: Участковое лесничество Урочище дача с нарушениой с утраченной ослабления Холуйское 0 0,4 Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту 1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площаль, га Ослабление лесных насаждений 14,6 Усыхание лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения объем, кбм площаль загрязнения, площаль загрязнения, площаль загрязнения, площаль загрязнения профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Ваключение Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Весоустройство 2015 г. Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их возлействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их возлействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их возлействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их возлействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Спелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их возлействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Спелью предотвращения негативных процессов обследования:				***************************************	
Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к 1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади _0.4 _ га: Участковое			сационному описани	ю (нужное подчер	кнуть).
1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади	причины несоответс	гвия:			
Площадь 0,4 га: Участковое десничество Урочище дача с нарушенной с утраченной ослабления Холуйское 0 0,4 Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту З. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений 14,6 Усыхание лесных насаждений 2азвитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, га Ваключение Ваключение Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: 1есоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Цата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	Список участков с в	ыявленными несо	ответствиями прив	еден в приложе	нии 1 к
лесничество Холуйское 0 0,4 0,4 0.4 Спарушенной с утраченной ослабления Холуйское 0 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0		ия с нарушенной и.	ли утраченной уст	ойчивостью выя	влены на
холуйское 0 0,4 Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту 1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений 14,6 Усыхание лесных насаждений 14,6 Усыхание лесных насаждений 14,6 Усыхание очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения, г. площадь загрязнения. Площадь загрязнения площадь загрязнения площадь загрязнения. По защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия обсмендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия обсмендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия обсмендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия обсмендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем обследования:	Участковое	V	Площ	адь,га	Причина
Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту 1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения, го загрязнения, го загрязнения площадь загрязнения, го загрязнения площадь загрязнения. Посоустройство 2015 г. Сиелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состояние насаждения Пата проведения обследования Объем, кбм объем, кбм загрязнения процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем, кбм объем, кбм загрязнения процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем, кбм объем, кбм загрязнения процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования Объем, кбм объем, кбм загрязнения процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Пата проведения обследования объем объе	лесничество	Урочище дача	с нарушенной	с утраченной	ослабления
Площадь, га Прогноз Площадь, га Площадь, га Площадь, га Площадь, га Площадь, га Площадь Развитие очагов вредных организмов Площадь Бытовыми Площадь Вид загрязнения Площадь Вид загря	Холуйское	0	265	0,4	
Прогноз Площадь, га Просмайние лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов Площадь Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Площадь Загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм Площадь загрязнения, и ширина, м высота, м Объем, кбм Загрязнения, го ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения ущерба от их воздействия проведения обследования Объем, и снижения и списати и снижения и сни	Состояние обследова	нных лесных наса	аждений приведено	в приложениях	1.1-1.4 к Акту
Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений 14,6 Усыхание лесных насаждений 14,6 Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения, газначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения дата проведения обследования Объем, кбм объем, кбм загрязнения. По защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения дата проведения обследования Объем, кбм объем,					
Ослабление лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: Промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения. Гобъем, кбм загрязнения. Гобъем загрязнения гобъем загрязнения. Гобъем загрязнения. Гобъем загрязнения гобъем загрязнения. Гобъем загрязнения гобъем загрязнения. Гобъем загрязнения гобъем загрязнения гобъем загрязнения. Гобъем загрязнения г	.з. в ооследованных	лесных участках п	рогнозируется:		
Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, м высота, м Объем, кбм загрязнения. г. Ваключение профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия раскомендуется надзор за состоянием насаждения дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем или снижения ущерба от их воздействия дата проведения обследования Объем и выбрасами и выбраса		Прогноз			
Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения, го объем, го о				1	4,6
1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения, го загрязнения незачения, площадь загрязнения, площадь загрязнения, площадь загрязнения, площадь загрязнения, проценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТА Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					
Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения, го объем, кбм площадь загрязнения площадь загрязнения, го объем, кбм площадь загрязнени	азвитие очагов вредн	ных организмов			
длина, м ширина, м высота, м Ооъем, ком загрязнения, го заключение объем, ком загрязнения, го заключение профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования ОБ. Од. ДОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		Pagmenti a	агразиения		
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТА Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Вид загрязнения			Объем, кбм	загрязнения, г
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТА Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТА Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТА Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					
назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	ЗАКЛЮЧЕНИЕ				
назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	ЗАКЛЮЧЕНИЕ				
Песоустройство 2015 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия оскомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. 09. 2017 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					×
с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования Об. Од. ДОТТ Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сан				
рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования ОБ. ОЭ. АОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани назначенные профила	ктические меропри			
рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования ОБ. ОЭ. АОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани назначенные профила	ктические меропри			
рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования ОБ. ОЭ. АОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани назначенные профила	ктические меропри			
рекомендуется надзор за состоянием насаждения Дата проведения обследования ОБ. ОЭ. АОГД Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани назначенные профила	ктические меропри			
Дата проведения обследования О. О. О. АОГТ Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани назначенные профила Тесоустройство 2015	ктические меропри г.	иятия по защите лес	ов, агитационны	е мероприятия:
Ісполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	Эценка текущего сани вазначенные профила Јесоустройство 2015	ктические меропри г.	иятия по защите лес	ов, агитационны	е мероприятия:
	Оценка текущего сани вазначенные профила Песоустройство 2015 С целью предотвраще рекомендуется надзор	ктические меропри г. ения негативных пр	оцессов или сниже аждения	ов, агитационны	е мероприятия:
NAO 20 Yuan A H Houseur A	Оценка текущего сани назначенные профила Тесоустройство 2015 С целью предотвраще рекомендуется надзор	ктические меропри г. ения негативных пр	оцессов или сниже аждения	ов, агитационны	е мероприятия:
	Оценка текущего сани назначенные профила Песоустройство 2015 С целью предотвраще рекомендуется надзор Цата проведения обсл	ения негативных проза состоянием настедования Облектические меропри	оцессов или сниже аждения ОЭ. 20/7	ния ущерба от их	е мероприятия:

2. Инструментальное обследование лесного участка - кв. 67 выд. 3 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует не соответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту с нарушенной устойчивостью 2.2. Состояние насаждений: с утраченной устойчивостью причины повреждения: переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов (код 812), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины были определены по следующим основным признакам: усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), слом ствола под кроной прошлых лет (код 218). Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Степень заселения лесного Встречаемость (% Порода насаждения (слабая, Вид вредителя заселенных деревьев) средняя, сильная) Повреждено огнем: Состояние корневых лап Состояние корневой шейки Подсушивание луба по окружности (1/4; процент деревьев с процент деревьев с 2/4; 3/4; более 3/4) 2/4; 3/4; 6onee 3/4) окружности (1/4; процент деревьев ожог корневой поврежденных повреждением повреждением повреждением огнем корней Вид шейки по Процент Порода данным данным данным пожара

Поражено болез	нями:					0			OHOEO
Вид бол	езни	Г	Іорода		стречаемост женных дер	Ь (%)	саждения	ажения ле (слабая, ср льная)	
2.3. Выборке по	длежит	66,3	% дет	ревьев о	г запаса,				
в том числе:									
ослабленных			% (пр	оичины і	назначения	(я			
сильно ослаб.	ленных		% (пр	оичины і	назначения	я)			
усыхающих		20,3	% (пр	оичины і	назначения	я)			
свежего сухо	стоя	34,6	%,						
свежего ветро	овала		%;						
свежего буре.	лома		%;						
старого сухос	кот	4,3	%;						
старого ветро	_		%;						
старого бурел	пома	7,1	%;						
аварийных	-		%.						
2.4. Полнота л	есного насаж	дения і	после	уборки де	еревьев, под	длежащих ру	убке, сост	гавит (),2
Сритическая полн	нота для данн	ой кате	егории	лесных н	асаждений	і сотавляет	0,3		
ВАКЛЮЧЕНИЕ									
							_		v
С целью предо	твращения і	негати	вных	процесс	ов или сн	нижения уг	церба от	г их возд	цействи
назначено:									V-ox.
Участковое		Квар	Выле	Площад	Вид	Площадь		Запас на	Крайн е срок
лесничество	Урочище	тал	л	ь, га	мероприя		Порода	выдел,	провед
					ВИТ	ВИ		куб. м	ния
Холуйское		67	3	15,0	CPC	0,4	С	82,7	2018 r
Ведомость пере	чета лепевь	ев на	значе	нных в	пубку и	абрис лесь	ого уча	стка	
прилагаются (п					pjokj, n	dopiic sicci	ioro j ia	· i i i	
ipiniai aro i en (ii	pristoskerine z	no n	· Intij)						
Меры по обеспе	чению возоб	новле	ния:				-		
				-					
Мероприятия, н	необходимые	е для	преду	прежден	ия поврез	ждения или	и пораж	ения сме	жных
насаждений:									
- проведение ме	ероприятий в	в максі	ималь	но сжать	је сроки:				
- своевременная									
- надзор за сост									
Сведения для ра									
Год образования			_	-	;	0	12 022		
Основная причи	на поврежде	ния др	ревеси	НЫ	-	8	12, 822		
Дата проведения	я обследован	ий	05.	09.20	7				
Исполнитель ра	бот по прове	деник	лесо	патологи	ческого о	бследовани	я:		
• ОИФ		йцев А				Подпись	77	7	
UVILI	38	MIICR A	V. [7].			ПОДПИСЬ		1	

приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

ABLYCT

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

		Назначен ные мероприя тия	площадь, га	34	0,40				0,40
		Назначен ные мероприя тия	пия	33	CPC				CPC
+			Поллежит рубке, %	32	66,3				66,3
		кинэтк	Причина ослабления, повреж	31	812, 822				812, 822
		% 'B	Доля поврежденных деревье	30	60,2				60,2
ОГКУ "Южское лесничество"		врсв	Признвки повреждения дере	29	114,218		*		114, 218.
эе лес		aca	аварийные деревья	28					
Эжск		Распределение деревьсв по категориям состояния, % от запаса	старый бурелом	27	1,7				7,1
CY "K		ия, %	свежий бурелом	26					
OLK		остояв	старый ветровал	25					
		риям с	свежий ветровал	24					•
		катего	старый сухостой	23	4,3				4.3
K)	a)	св по 1	свежий сухостой	22	34,6				34,6
сопар	я дач	церевь	Усыхающие	21	20,3				20,3
о (лес	есна	ение)	сильно ослабленные	20	11,4				11,4
Лесничество (лесопарк)	Урочище (лесная дача)	преде	осизоленные	61	12,2	1,4			13,6
[eсни	/pod/	Pac	рез признаков ослабления	18	8,7				8,7
<u>.</u>			Писло деревьев на пробе	17	174	4			178
		010	запас, куб.м/га	91	206,7*				
		эсно	тэтинод	15	1				
TP		сало	втонкоп	14	9,0				
Ивановская область	Холуйское	Таксационная характеристика лесного насаждения	тип леса	13	CCJI				
BCF	OTTO	хар	среднийдиаметр, см	12	23*				ö
ано	×	ная	м ,втоэыя высота, м	=	24				N X
ИВ		нои	возраст	10	75				ЕН
		Таксап	виофоп	6	O	ъ			АЖД
			состав	∞	01	+			AC
	100	го выдела, г	Площадь лесопатологическо	7					ЭН
ИИ		выдела	Номер лесопатологического	9					Ĭ
Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество		Категоря защитных лесов	5					итого по насаждению:
сий	лес		Целевое назначение лесов	4		аные	IONTIETEVI	Эксш	
т Рос	oBoe.		Площадь выделя	3	15,00				
ъ	ICTK		Номер выделя	2	m			7	
Cy6	Уча		Номер Квартала	-	19				

Показатели, не соответствующие таксационномуописанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования Подпись Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Зайцев А.Н.

Дата составления документа

ФИО

Телефон

8 (4922) 53-05-64

	Be	домость перечет	а деревьев н	азначенных в руб	ку		
	1	ВРЕМЕННАЯ ПР	ОКП КАНТО	ОЩАДЬ №			
Субъет Российской	Федерации			Ивано	вская облас	ть	
Лесничество (лесопа	арк)		ОГКУ "Юж	ское лесничество"	, Холуйское	е участ. лес-во	
Квартал	67	Выдел	3	Площадь	15,00	га.	
Номер очага вредны	х организмог	3		Размер проб	бной площа	оди	га.
Таксационная харак	теристика:						
тип леса	ССЛ	состав	10С+Б	возраст	75	бонитет	1
полнота	0,6	запас на га	206,7	возобновление		редкое,	
Время и причина ос.	пабления лес	ного насаждения:					
переувлажнение поч ураганных ветров п по следующим осно кроной прошлых лет	рошлых лет, овным призн	повлекшие слом	стволов дере	вьев (код 822). Да	нные причи	ины были опре	делень
Тип очага вредных с	рганизмов:		эпизодиче	еский хрони	ческий	(подчеркнуть)	
Фаза развития очаг	а вредных о	рганизмов:		начальная,	нараста	ния численнос	ти,
собственно вспышка		кризис	(подчеркн				
Состояние лесного н	асаждения, н	амечаемые мерог	приятия:				
Средневзвешенная	категория со	стояния насажде	ния составля	ет-	3,7	70	
Состояние насажден	- кин	усыха	ющее				

санитарная рубка сплошная

10.10. 2017

Подпись

Телефон

8 (4922) 53-05-61

Назначенное мероприятие -

Дата составления документа

ФИО

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зайцев А.Н.

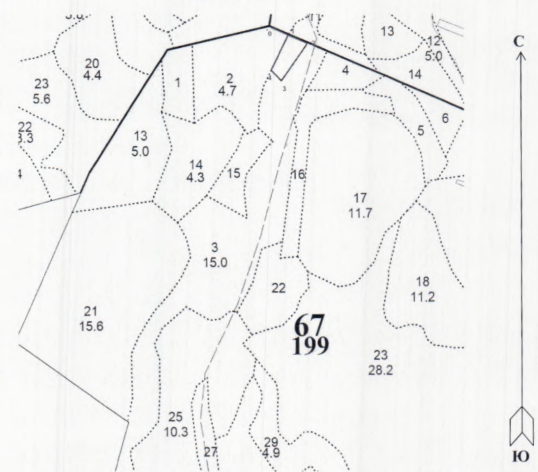
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	Количество деревьев по категориям состояния, шт.											стуг	Всего дер-в по ступеням толщины					
Ступени толщины	1	11	Ш	11	7		V		VI		ветрон	вал, бу	релом		рийн		шт.	в т. ч. подл.
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	8	4	6				3			1			3				25	4,0
20	5	7	4	5			15			3			8				47	17,8
24	5	7	4	7			19			1			2				45	16,7
28	3	6	8	7			11			3			3				41	13,8
32				8			8										16	9,2
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56			1100															
60																		
Итого число стволов, шт.	21	24	22	27			56			8			16				174	61,5
% от числа стволов породы	12,1	13,8	12,6	15,5			32,2			4,6			9,2				100,0	61,5
% от числа стволов всех пород	11,7	13,5	12,4	15,2			31,5			4,5			9,0				97,8	60,2
Итого запас породы, кбм.	7,09	10,11	9,46	16,80			28,62			3,59			5,87				81,53	67,3
Итого, % от запаса породы	8,7	12,4	11,6	20,6			35,1			4,4			7,2				100,0	67,3
Итого, % от общего запаса	8,7	12,2	11,4	20,3			34,6			4,3			7,1				98,6	66,3

Порода:		Береза		Ko	пичест	во дере	вьев п	о катего	риям	состоя	ния, шт.						сту	дер-в по пеням щины
толщины	ī	п	Ш	I	V	\	V		VI		ветровал, бурелом		аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл.	
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20		4															4	
24																		
28																		
32																		
36										-1-								
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60								-										
Итого число стволов, шт.		4															4	
% от числа стволов породы		100,0															100,0	
% от числа стволов всех пород		2,2															2,2	
Итого запас породы, кбм.		1,16															1,16	
Итого, % от запаса породы		100,0															100,0	
Итого, % от общего запаса		1,4															1,4	

Абрис участка





	Ленты (круговой площадки) перечёта											
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га							
3	Сплошной перечет				0,40							

Номера точек	Координаты	Румбы Длина, Номера н линий м точек		Координаты	Румбы линий	Длина, м	
0-1	56°583303;41°690960	ЮВ:65°	58	12-13			
1-2	56°583058;41°691982	ЮВ:65°	58	13-14			
2-3	56°582568;41°692781	Ю3:37°	106	14-15			
3-4	56°582001;41°692042	C3:31°	41	15-16			
4-1	56°582345;41°691129	CB:23°	81	16-17			
5-6			14.00	17-18			
6-7				18-19			
7-8				19-20			
8-9				20-21			
9-10				21-22			
10-11				22-23			
11-12				23-1			

Условные обозначения: --- - Границы участка

исполнитель р	аоот по проведе	нию лесопа	тологического оосле	дования.
ФИО	Зайцев /	A.H.	Подпись	(9)
Дата составлен	ния документа	10.10.	2017 Телефон	8 (4922) 53-05-61