УТВЕРЖДАЮ:

	Должность	Председат	ель комитета		
				лесному хоз-	BV
	Ф.И.О.	Яковлев.М	Ι.Ю. ≤		
	Дата		22.0	18.2017	
лесопатолог		Акт бследован	ия №	176	
лесных насаждений OI	ТКУ "Вичугск	ое лесничес	тво"	(лесничество,	лесопарк)
Ивановская о				оссийской Фе	
Способ лесопатологического об Место проведения	оследования:		Визуальный Инструмент:		
Участковое лесничество	Урочище	(дача)	Квартал (кварталы	Выдел (Выделы)	Площадь,
Dummaraa			43	8	1,00
Вичугское					
Лесопатологическое обследо	вание провед	ено на плоп	цади1,0	)_ra	

лесничество  Урочище дача  с нарушенной устойчивостью  ослаблен (гибели  Атого			Дистані	ционное			
Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту  1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади га:  Участковое лесничество  Урочище дача  Тплощаль,га  Причиной с утраченной ослаблен (гибели устойчивостью)  Того  Тостояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Аг ависимости от метода проведения ЛПО  3. В обследованных лесных участках прогнозируется:  Прогноз  Площадь, га  Ослабление лесных насаждений  Токмание лесных насаждения насаждения пирина, м высота, м объем, кбм загрязнения  Токмание профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти дазначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти вазначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти дазначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти п	соответствует (не	е соответствует)	ая таксац таксацион	ционная харак нному описан	теристика лесного ию (нужное подчер	насаждения	
1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади	причины несоответс	ствия:			-		
Участковое лесничество  Урочище дача  Урочище дача  Тплощадь,га  С нарушенной устойчивостью  Тпото  Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Анависимости от метода проведения ЛПО  3. В обследованных лесных участках прогнозируется:  Прогноз  Ослабление лесных насаждений  Тпотноз  Ослабление лесных насаждений  Тазвитие очагов вредных организмов  1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Объем, кбм площадь загрязнения  Длина, м ширина, м высота, м Объем, кбм загрязнения  Вид загрязнения  Объем, кбм загрязнения на площады 1 га удовлетворительное  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное  Состомние насаждения на площади 1 га удовлетворительное  Сиелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	настоящему Акту						
лесничество  Урочище дача  с нарушенной устойчивостью  ослаблен (гибели  Атого  Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Анависимости от метода проведения ЛПО  3. В обследованных лесных участках прогнозируется:  Прогноз  Прогноз  Площадь, га  Ослабление лесных насаждений  - 2азвитие очагов вредных организмов  1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Площадь, га  Объем, кбм  площадь загрязнения  Вид загрязнения  Вид загрязнения  Объем, кбм  Площадь на площадь загрязнения  Вид загрязнения  Трогноз  Объем, кбм  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь загрязнения  Площадь загрязнения площадь загрязнения обытовыми площадь загрязнения	площадига:			,	TOTAL MIDOUTING BBIT	ibitetibi ila	
лесничество  Урочище дача  с нарушенной устойчивостью  ослаблен (гибели  Атого  Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Анависимости от метода проведения ЛПО  3. В обследованных лесных участках прогнозируется:  Прогноз  Прогноз  Площадь, га  Ослабление лесных насаждений  - 2азвитие очагов вредных организмов  1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Площадь, га  Объем, кбм  площадь загрязнения  Вид загрязнения  Вид загрязнения  Объем, кбм  Площадь на площадь загрязнения  Вид загрязнения  Трогноз  Объем, кбм  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь на площадь загрязнения обытовыми  площадь загрязнения  Площадь загрязнения  Площадь загрязнения площадь загрязнения обытовыми площадь загрязнения	Участковое			Плошаль,га		Причина	
Ослабление лесных насаждений - Усыхание лесных насаждений - Размеры загрязнения Объем, кбм		Урочище дача		арушенной	с утраченной	ослабления (гибели)	
Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Авависимости от метода проведения ЛПО  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		-				-	
Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Авависимости от метода проведения ЛПО  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							
ависимости от метода проведения ЛПО  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 пирина, м высота, м Объем, кбм загрязнения							
Ослабление лесных насаждений - Развитие очагов вредных организмов -  1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми  Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм дагрязнения длина, м ширина, м высота, м	зависимости от метод	ца проведения ЛП	O				
Развитие очагов вредных организмов  1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми  Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм дагрязнения длина, м ширина, м высота, м объем, кбм загрязнения загрязнения объем, кбм загрязнения загрязнения загрязнения загрязнения незачитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти песоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения		лесных участках		вируется:			
Размеры загрязнения  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Вид загрязнения  Размеры загрязнения  Длина, м ширина, м высота, м объем, кбм загрязнения  Ваключение  Объем, кбм загрязнения  Ваключение  Оденка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти песоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное  С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных	лесных участках Прогноз		вируется:			
1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми  Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	.3. В обследованных Ослабление лесных н	лесных участках Прогноз асаждений		вируется:			
Вид загрязнения Размеры загрязнения Объем, кбм площадь загрязнения длина, м ширина, м высота, м загрязнения загрязнения загрязнения загрязнения загрязнения объем, кбм загрязнения объем, кбм загрязнения объем высота, м загрязнения назаначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти объем весоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное объем высота или снижения ущерба от их воздействия объем надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных Ослабление лесных н	лесных участках Прогноз асаждений саждений		вируется:			
Вид загрязнения длина, м ширина, м высота, м объем, ком загрязнения длина, м ширина, м высота, м объем, ком загрязнения длина, м ширина, м высота, м объем, ком загрязнения длина, м процеского состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти песоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вред	песных участках Прогноз асаждений саждений ных организмов	прогноз		Плош	(адь, га - -	
длина, м ширина, м высота, м загрязнения	1.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вред	песных участках Прогноз асаждений саждений ных организмов	прогноз		Плош	(адь, га - - - - - -	
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти Песоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вреда 1.4. Обнаружено за	Прогноз асаждений саждений ных организмов грязнение лесног	прогноз	а отходами и	Плош и выбросами: пр бы	(адь, га - - - - - -	
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприяти песоустройство 2010 г.  Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных Ослабление лесных нас Сыхание лесных нас Сазвитие очагов вреда 1.4. Обнаружено за	Прогноз асаждений аждений ных организмов грязнение лесног	прогноз	а отходами и	Плош и выбросами: пр бы	(адь, га - - - оомышленными [ ытовыми [	
Песоустройство 2010 г. Состояние насаждения на площади 1 га удовлетворительное С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	.3. В обследованных Ослабление лесных нас Усыхание лесных нас Развитие очагов вреда 1.4. Обнаружено за	Прогноз асаждений аждений ных организмов грязнение лесног	прогноз	а отходами и	Плош и выбросами: пр бы	адь, га	
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения	Ослабление лесных на Ослабление лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ	Прогноз асаждений ных организмов грязнение лесног Длина, м ши -	прогноз о участк загрязно рина, м	а отходами и ения высота, м	Плош пр бы объем, кбм -	адь, га	
рекомендуется надзор за состоянием насаждения	23. В обследованных настранативной послабление лесных настразвитие очагов вреди 1.4. Обнаружено за вид загрязнения в АКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санивазначенные профила Тесоустройство 2010	Прогноз асаждений саждений ных организмов грязнение лесног Длина, м ши - итарного и лесопактические мероп г.	прогноз	а отходами и ения высота, м -	Плош выбросами: пр бы Объем, кбм -	адь, га	
рекомендуется надзор за состоянием насаждения	23. В обследованных и Ослабление лесных на Ослабление лесных на Ослабление лесных на Ослабление очагов вреди 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения Вид загрязнения Оценка текущего саниваначенные профила Песоустройство 2010 Состояние насаждения	Прогноз асаждений ных организмов грязнение лесног Размеры длина, м ши - читарного и лесопактические мероп г. на площади 1 г.	прогноз  о участк  загрязнорина, м  -	а отходами и ения высота, м -	Плош выбросами: пр бы Объем, кбм -	адь, га	
Пото проредения обследования 24 07 2017 г.	Ослабление лесных на Усыхание лесных нас Развитие очагов вреди 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сани назначенные профила Песоустройство 2010 Состояние насаждени С целью предотвраще	Прогноз асаждений ных организмов грязнение лесног Размеры длина, м ши тарного и лесопактические мероп г. ия на площади 1 гения негативных ген	прогноз  о участк  загрязно  рина, м  -  атологич  риятия г	а отходами и ения высота, м -	Плош выбросами: пр бы Объем, кбм -	адь, га	
дата проведения обеледования 2 почтает т	Ослабление лесных на Усыхание лесных на Усыхание лесных нас Развитие очагов вреди 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения Вид загрязнения ВАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего саниназначенные профила Песоустройство 2010 Состояние насаждения рекомендуется надзорнения насаждения надзорнения надзорн	Прогноз асаждений ных организмов грязнение лесног Размеры длина, м ши - итарного и лесопактические мероп г. ия на площади 1 гения негативных го за состоянием н	прогноз о участк загрязнорина, м -	а отходами и ения высота, м -	Плош выбросами: пр бы Объем, кбм -	адь, га	