УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Председателя комитета Ивановской области

				110 1	песному хозяй	СТВУ
					должность	
					А.В. Бабаев	
				фамилия,	имя и отчество (пр	и наличии)
					19.09.2024	
					дата	
лесных насажден	есопатологичес ий ОГКУ "Кинеш зановская область	ского обс		30"	178-2024 (лесничество Российской	
Способ лесопатоло	огического обследо	зания:		изуальный нструмента	V	
Место проведения						
троводония						
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло гический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел		гический	лесопатологиче ского выдела,
Участковое лесничество	Урочище (дача)			выдела, га	гический	лесопатологиче ского выдела,
Участковое лесничество Шилекшинское	Урочище (дача) ое обследование пр	38	7	выдела, га 6,7	гический	лесопатологиче ского выдела,
Участковое лесничество Шилекшинское	ое обследование пр з р участка:	38 38 38 37:07:0000	7 а площа 00:00009 37:22:02	выдела, га 6,7 ди 6, 9; 37:22:000 0 501:2; 37	гический выдел 70 га. 2000:2; 37:22 :22:020 501:3	лесопатологиче ского выдела, га
Участковое лесничество Шилекшинское Лесопатологическо	ое обследование пр з р участка: для у	38 роведено н 37:07:0000 частков, пред	7 а площа 00:00009 37:22:02 юставленні говор ар	выдела, га 6,7 ди 6, 9; 37:22:000 0 501:2; 37 ых в постоянно ренды от 11	гический выдел 70 га. 2000:2; 37:22 :22:020 501:3	лесопатологического выдела, га га: 020501:1;

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальнымспособом) Наземное Дистанционное 1.1. На площади 6,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения таксационному описанию (нужное подчеркнуть). соответствует (не соответствует) Причины несоответствия: Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади Площадь (га) насаждений: Причины Участковое Урочище Квар Выде ослаблени, с нарушенной с утраченной лесничество (дача) тал Л повреждения устойчивостью устойчивостью 5 1 2 3 4 6 7 HTOLD Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО 1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Плошаль, га Ослабление лесных насаждений Усыхание лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Размеры загрязнения площадь Вид загрязнения Объем, кбм загрязнения, га длина, м ширина, м высота, м 5 6 ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛГЮ. Плошаль лесопато Рекомендуем Площаль Лесопато Вид Участковое логическ ый срок Урочище (дача) Квартал Выдел вылела. полическ мероприяти проведения лесничество oro ий выдел га Я выдела, мероприятий га 7 9] 2 4 5 6 Шилекшинское 38 6.7 Лесоустройство 2018 г. Состав по таксационному описанию - 7Б1ОС1С1Е Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 6,7 га - 1,7 СКС по породам: Б - 1,8; ОС - 1,6; С - 1,4; Е - 1,4, Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение. В данном лесном насаждении необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом для назначения санитарно-оздоровительного мероприятия, но согласно п. 19 постановления Правительства РФ № 2047 от 09.12.2020 г. в ослабленных насаждениях мероприятия по прелупреждению распространения вредных организмов не

Дата проведения обследования 06.09.2024 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

проводятся.

Фамилия, имя и	отчетсво (при наличии)		Токарев А.В.									
Организация		000	"Решма-Лес"									
Должность		ИН	аженер л/в									
Подпись	The state of the s	Телефон	849 331 5-30-10									

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2024 г.

(убъ	ект	Po	ссий	йской Федерац	[H+I					[-]	ван	овс	кая обла	асть	1				Лес	нич	ств	о (ле	сопа	рк)					ОГЬ	(Y ")	Кине	ешемское	лесні	ичество"	
3	'час'	TKO	вое	пес	ничество				_			Ш	ілек	сшинско	oe			_		Ур	ОЧИЦ	це (л	есна	з да	ча)			-								
		3	300	ве делов	х лесов		пнеского	LIN CLOFO		Такс	ацис			актерист ждения	ика л	песн	oro	временной		Расп	редел	ение	дерен	ьев п	ю кат	егори	ям со	стоя	ния, %	6 от з	апаса	ì	сния, ₁ *	% от запаса	Назначенн мероприят	
	CON DELTH - TO	Digital Report	Пленадь вы	I are ammente	Категоря защитных	033	Hom Trevilatorol Hieckoro	to the original relation of the	66.212.13. F	виофоп	Bogpeet	средняя высота, м	релинилиаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	напас, муб.м/га	Число деревьев на времен пробной площади, шт.	без признаков	ослабления		осластиные	Сильно	ослабленные		VCBCARIOULING	свежні сухостой	свежии ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	тарын ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения*	Подлежит рубке, %	ДЛЯ	площадь. га
L													0						Н	P	Н	Р	Н	Р	Н	P										
	1 2	2	3	4	5	6	7	8	7			12		14 ЕСЛЖ С3		2	17	18	80	20	21	22	23	24	25	26	27	10	29	30	10	32	33 821, 881	34	35	36
										OC									85									7			8		821,881			
				ple					ı	С									90										5			5	822.882			
3	x 7	,	6,70	Экс плу атаплон)	ı				l	E									90									5			5		821.881		-	^
				Эксти																																
								ŀ	ITO	ГО	по	HA	CA	жден	ИК) :			82									8	1		8	1	821, 822, 881, 882			

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению ле	есопатологического обследования:
------------------------------------	----------------------------------

Токарев А.В. Подпись Дата составления документа 06.09.2024 г. Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов *причины повреждения: деревьев (код 822), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Шилекшин	ское уч.л-во		,			Ка	rero	рия :	защит	ности:	Экс	плуата	пионны		ca				Квартал 38
:вы-:щад :де-:	- :Состав.Подр.По ь,:Покров,почва, :льеф,особ.выд. :исхожд.Кат.зем :Хар.лесн. куль :Кадастров.оцен	pe-:P:co- .Про:У:та мель:С:Яр тур: :ус	: мен : :ле- :са	т: :ра :	: :co- :та	:am:Be:eT:3] :p:ae::Te:	о:во р:зр с:ас а:та	:ни: :те: :т	леса ТЛУ	: ОТа : : Сумм : а пл : сеч.	: ле : : на : 1	са, де :общи :на :выде	с.кбм й:по :сост л:вляю	:Кл. :то: -:ва: :рн: а:ос:	Запас на су- :pe- хо- : стоя:дин	а выд :еди :нич :ных	еле, -:зах -: :оби	дес.кб кламлен кламлен клик:лик: вида	м: -: .:Хозяйственные -: -:мероприятия
: 1 : 2	: 3	:4: 5	: 6	: 7										:18:	19:20	: 21	: 22	: 23	
5 2.0	5Б3ОС2Е подлесок: КРЛ, Класс пожарной	1 21 МЛ, Р Сре опасности	Б ОС Е Эний	65	21 21 20	22	4		ЕСЛЖ СЗ	0.5	12	24	12 7 5	2 3 1					Сплошная рубка 100% Иск.лесовосст. Агротех.уход за
	Повреждения нас Сильная поврежд Особенности: по	енность								ца Оси	на,	первый	вреди	тель	ложный тр	рутов			
6 3.2 -2,1	80C2Б+E подлесок: Р, МЛ	1 23	B E	35	23 23		3		ЕСЛЖ СЗ	0.6	22	70	56 14	3	3.2		3.2		ecr-ross/rom
	Класс пожарной Повреждения нас Средняя поврежд	аждения:		оедите	ели,	повре	ежде	нная	пород	ца Оси	на, і	первый	вреди	тель	ложный тр	утов	ик, с	тепень	повреждения
7) 6.7	7510C1C1E	1 18	B OC C	45		20	2		:СЛЖ :3	0.6	11	74	53 7 7	2 2 1					
	подлесок: Р, МЛ	опасности	4		17								7	1					
8 14.3	Особенности: по. Культуры лесные		авноме	ерная,	, выс	COTA E	зары	ирует	, coc	тав н	еодно	родны	1						Проходн.2 оч.
	4C1E4510C	1 18	C E B OC				2		:СЛЖ :3	0.8	22	315	126 32 125 32	1 1 2 2					158 TPX AOLY
	подлесок: Р, МЛ Класс пожарной с Культуры: год со Особенности: сос	опасности оздания л	4 /к 196								а вар	рьирует	r					ostili Pupa	"PEUMA"

nonuce behier: Tygf Yygarob H.A.