УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской области

по лесному хозяйству										
должность										
			М.Ю. Яковлев							
	имя и отчество (пр	и наличии)								
					дата					
		Α								
			КТ		700	in i d				
Л	есопатологичес	кого обс	ледова	ания №	716 -	2011				
	ий ОГКУ "Заволж	ское лесні	ичество"		(лесничество					
Иі	вановская область			(субъект	Российской	Федерации)				
0	_		1 7		T 7	ſ				
Спосоо лесопатоло	огического обследо	вания:	1. Br	изуальный	V					
			2 14-	TOWN A COLUMN						
			2. YII	нструмента	ЛЬНЫИ					
Место проведения										
тесто проведения	•									
				Площадь	Лесопатоло	Площадь				
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	выдела,	гический	лесопатологиче				
лесничество	урочище (дача)	Квартал	рыдсл	выдела, га	выдел	ского выдела,				
				14	ВВИДОЛ	га				
		C1	1	7.5						
Есиплевское		64	4	7,5						
			8	9,2						
			0	7,2						
			l							
Песопатологическ	сое обследование пр	овелено н	а площа	ади 16	5,70 га.					
310001141031011111001										
Кадастровый номе	ер участка:			37:04:00000						
	для у	частков, пред	оставленн	ых в постоянно	ое (бессрочное по	ользование, аренду)				
Документ о праве	пользования:			договор а						
	лесного уча	стка от 18	.02.2016	г. № 2-1-2	016					
Ein e		заготовка	древеси	ны						
(тип д	окумента о праве пользо	зания, дата, н	омер, вид р	разрешенного п	использования ле	есов)				

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальнымспособом) V Наземное Дистанционное 1.1. На площади 7,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). 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 Урочище Участковое Квар Выд ослаблени, с утраченной с нарушенной лесничество (дача) тал ел повреждения устойчивостью устойчивостью 7 2 3 1. 4 6 Итого 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: Площадь, га Прогноз 2 Ослабление лесных насаждений Усыхание лесных насаждений Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми площадь Размеры загрязнения Объем, кбм Вид загрязнения загрязнения, га высота, м длина, м ширина, м 5 6 4 1 _ **ЗАКЛЮЧЕНИЕ** Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,

назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости

TOTAL STATE OF THE STATE OF THE

проведения инструментального лито.												
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопат	Площадь лесопато логическ ого выдела, га	Вид	Рекомендуем ый срок проведения мероприятий				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Есиплевское	-	64	4	7,5	-	-	-	-				

Лесоустройство 2019 г.										
Состав по таксационному описанию - 5С2ЕЗБ										
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 7,5 га - 1,48										
СКС по породам: С - 1,49; Е - 1,55; Б - 1,4;										
Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.										
Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.										
Дата проведения обследования 13.08.2021 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:										
Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич										
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"										
Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ										
Подпись Телефон 8 (4922) 53-05-61										

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом

Минприроды России

			0 =	кт ,адешопп 😤		36				r				
	recTBo"		Назначенные мероприятия	рия с			•			ı		100		
	есни		2 Подлежит рубке, % от запаса											
	ОГКУ "Заволжское лесничество"	-	,кинэ, * _R	33	370	343, 821	821				370, 821, 343			
	Заво			старый бурелом		32								
i.	KY.		апаса			31		5	5				8	
2021 r.	ОП		6 OT 3	гарый сухостой	ıo	30	-	5					7	
			Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	молэцүд йижэв	เอ	29								
ABrycr			стоян	вежий ветровал	е	28								
₹	ļ	1	М СО	зежий сухостой	съ	27								
138			гория		Ь	26	2							
эний	OK)	(a)	кате	усыхающие	Н	25	2						3	
ажд	опар	і дач	ев по	осияоленные	Ь	24								
нас	Лесничество (лесопарк)	сная	эревь	сильно	Н	23	S						3	
HBIX	CTBO	е (ле	ине д		Ь	22								
лес	иче	е Урочище (лесная дача)	деле	ослабленные	Н	21	20	15	20				19	
ния	Песн		аспре	без признаков ослабления	Ь	20								
10Ba	. •		P		Н	19	69	75	75				70	
ого обследования лесных насаждений за			Число деревьев на временной пробной площади, шт.											
OFO 0				запас, куб.м/га		17	250,0							
IECK			лесн	возраст средняя высота, м средняя высота, см среднийдиаметр, см тип леса полнота		16	1						ğ	
ОГИ	таст		тика			15	9,0						НИН	
Результаты проведения лесопатологическ	Ивановская область	Есиплевское	Таксационная характеристика лесного насаждения			14	CCJDK						итого по насаждению:	
поэа	BCK	ипп				13	28						CA	
IC RI	ванс	H	нная			1 12	85 25				-		H/Q	
дени	И			зацио	порода		10 1	∞ υ	ш	В				ЭПС
ове			Такс	COCISB		6	5	2	3				OLC	
ы п		1		выделя, га	OVERT	8							ИТ	
тат				идадь лесопатолог		7								
езулн			исского	мер лесопатологи	PΗ	9								
P	ии			ОЗЛ										
	Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество	Категоря защитных лесов				Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных в берегу примыкающие непосредственно к руслу реки пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)					ооъектов (леч или берегу д		
	эсий	лесь	в песов	елевое назначени	П	4				ЭМНП				
	r Poc)B0e	na	Площадь выде.		cr				7.50	2			
	Уъек.	3CTK		Номер выделя		c	1			4				
	Номер квартала					-				64	5			

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке *причины некрозно-раковые заболевания стволов (код 370), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), повреждение (заселено или повреждения: отработано) короедом-типотрафом (код 343).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа

20.08.2021 r.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальнымспособом) Наземное V Дистанционное 1.1. На плошали 9,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (не соответствует) соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). 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 Выд ослаблени, с нарушенной с утраченной лесничество (дача) тал ел повреждения устойчивостью устойчивостью 2 1 3 4 6 Итого 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 Площадь, га 2 Ослабление лесных насаждений Усыхание лесных насаждений -Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми площадь Размеры загрязнения Объем, кбм Вид загрязнения загрязнения, га ширина, м высота, м длина, м 5 3 4 6 1 2 _ **ЗАКЛЮЧЕНИЕ** Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО. Площадь

Лесопат лесопато

ологичес логическ

кий

выдел

6

ОГО

выдела, га

7

Площадь

выдела,

5

9,2

Квартал Выдел

4

8

3

64

Урочище (дача)

2

Участковое

лесничество

1

Есиплевское

Рекомендуем

ый срок

проведения

мероприятий

9

Вид

мероприят

ΝЯ

8

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесоустройство 2019 г.										
Состав по таксационному описанию - 5ЕЗБ1Ос1ОЛС+С										
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 9,2 га - 1,47										
СКС по породам: Е - 1,54; Б - 1,25; Ос - 1,75; ОЛС - 1,5;										
Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.										
Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.										
Дата проведения обследования 13.08.2021 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:										
Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич										
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"										
Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ										
Подпись 8 (4922) 53-05-61										

S.

к акту лесопатологического обследования Приложение 1.1 утвержденному Приказом

Минприроды России

			Je Je	площадь, га	площадь, га								
	чество"		Назначенные мероприятия	Дия		35							
	тесни		Подлежит рубке, % от запаса										
	ОГКУ "Заволжское лесничество"	1	,ғинэ. * _F	33	343, 821		358				343, 358		
	Заво		ar.	старый бурелом		32							
1 r.	KY		апас	прветровал	LO CL	31	'n		2				3
2021 F.	O		6 OT 3	арый сухостой	10	30	m						7
			Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	мопэдүд йижэг	ю	29							
ABrycr			стоян	сжий ветровал	СЕ	28							
Ā	,	.1.	M CO(сжий сухостой	СВ	27							
13a			гория		Ь	26							
эний	JK)	a)	кате	Асріхчющиє	H	25					7.00		
ажде	опар	і дач	ев по	ослабленные	Ъ	24							
нас	Лесничество (лесопарк)	сная	февы	сильно	Н	23			20	20			4
НЫХ		е (ле	ие да		Ь	22							
лес		Урочище (лесная дача)	делеі	ослабленные	Н	21	. 22	25	15	01	20		21
ния			испре	винэпдапоо	Ь	20							
10Ba	•		Pę	без признаков	Н	19	70	75	09	70	08		70
ого обследования лесных насаждений за	I		Число деревьев на временной пробной площади, шт.										
:010			ого	вапас, куб.м/га		17	240,0						
ческ	Р		Таксационная характеристика лесного насаждения	тэтинод		16	1						ö
ОГИ	паст	e		втонкоп		15	7,0						ни
Результаты проведения лесопатологическ	Ивановская область	Есиплевское		гээн пит		14	ЕСЛЭЖ						итого по насаждению:
поэа	BCK	ппи		среднийдиаметр, см		13	18						CA
IC RI	ванс	E	нная	едная высота, м	do	1 12	5 20						НА
дені	И		ацио	порода возраст		10 1	E 55	ъ	8	OJIC	C		ПО
рове			Такс	COCISB		9	5]	ю	-		+		ЭГО
ы п]	ļ	ı		выдела, га		8							ИТ
тат				ощадь лесопатоло выдела		7							
зулн			ического	топотяпоээп дэмо	H		10100						
Pe	ИИ			ОЗЛ		9							
	Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество	их иесов	Категоря защитных			пойме - пу реки	зиссном но к Бъс	нэвтэдээ эд и <mark>ү</mark> п в	oerekta,	ыкаюш юдного	са, прим другого в	Запретны объектов (лю или берегу , к пойме ре
	ссий	этес:	не лесов	Гелевое назначени	Ι	4				эмтир	us£		
	т Ро	овое	епа	Площадь выд		3				9,20			
	бъек	астк		Номер выде		2				~			
	Номер квартала					-				64			

повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358). Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке *причины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

повреждения:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа

20.08.2021 r.

водных объектов Квартал 64	. Хозяйственные: - - мероприятия - а	. 24				Добрвыб.руб 15%				
расположенных вдоль	а выделе, дес.МЗ еди-: захламлен. нич-:	: 21 : 22 : 23	0	L		ω		0	н	ហ
лесов, распо	Запас н Су- : ре- хо- : ре- стоя: дин (ста: ро- :	18: 19: 20		7		4				
полосы л		17:1	1116	53 11 57 2 2	111 668828	94 1 38 1 56 2	52 31 31	01 11	13 11 11	111 66 222 22 22
	с сырораст. з, дес. В. сбщий: в т. на сос. тав. выдел: ляю-	16:	ω	143	09	188	104	10	21	221
Запретные	. Запа На на па Па на па	15	16	21	12	25	12	26	21	24
лесов	ПОЛН ОТА В ПЛ ОЩА— ДЕЙ ССЕЧС	114	0,4	0,5	9'0	9,0	0,4	9,0	0,5	0,7
защитных	тип леса тлу	13	CCJX C2	ССЛЖ С2	ЕСЛЖ СЗ (ежный	ССЛЖ С2 цежный	ECJIЖ C2	ECJW C2	CCJIX C2	ЕСЛЖ С2 цежный
уч. Категория заш	з Вы-: Ди Кл: Гр: Бо со-: ам: с па: ни та ет: во во те р ас: ас: т	: 8 : 9:10:11:12:	65 23 26 4 3 1 22 20 55 22 20 E	90 24 30 5 4 2 ССЛЖ 24 28 C2 70 23 26 тыс.шт/га,благонадежный Е	40 14 14 2 1 2 ECJIЖ 15 16 2 16 12 16 12 16 12 16 12 тыс.шт/га,благонадежный	85 25 28 5 4 1 ССЛЖ 23 24 C2 65 23 24 тыс.шт/га,благонадежный Е	50 19 18 3 2 1 19 20 14 16	65 24 24 4 3 1 24 26 E	90 24 28 5 4 2 23 24 E	55 20 18 3 2 1 ЕСЛЖ 23 22 C2 35 18 16 55 тыс.шт/га,благонадежный
Есиплевское	по Я Вы- Эле- Воз оч Вы- Эле- Воз ин Р та пе- ет у я- са ст ат ру- лъ с са- тур	.4:5:6:7	1 23 С 6 E 5 Б 5 I Р средний оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	1 24 С 9 E B 7 В 1,5 П Р густой оценка: НОРМАЛБНЫЕ	1 15 E C C B OC OC (15) 3,0 M, 1,5 PYCTOM	1 C E B M, 1,5 DPMAJIЬНЫ	1 18 Е С С С Средний	1 24 E 6 С С I Р редкий оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	$1 24 C \\ E$ E E O	1 21 E В ОС ОЛС С С С Р СРЕДНИЙ М, 1,0
"Заволжское лесничество"	COCTABL HOMPOCT, HO. H. BEL- HJUECOK HOKPOB, HOW: CO- BA, PETAB, OCOGEHH: P. TA OCTM BEMTEATA. OTMET: KA O HOPOCJIEBOM Y. R- HTPOMCK. HAMMEH. KAT: PY- ET. HESALIEC. SEMEJIE: C: CA- XAP. JECHEK KYJETYP: KAHACTPOB. OLIEHKA:	 	8ClElБ подлесок: КРЛ селекционная	4С2Е4Б подрост: 10Е подлесок: КР селекционная	3E2C3B1OC1OЛС подрост: 10E подлесок: КРЛ Р	5C2E3B подрост: 10E подлесок: КР. селекционная	SE2C3B	9E1C+Б подлесок: КРЈ селекционная	6С4Е+Б подлесок: КРЛ селекционная	5E3BloclonC+C nompocr: 10E nomnecok: KPM
	Пло- щадь, га	2	5,	6,8	5,0	7,5	8,7	4,	1,0	9,2
OLKY	N N Выд Пав		H	2	n	4	ις	9	7	ω L