УТВЕРЖДАЮ:

И.о. председателя комитета Ивановской области по лесному хозяйству

должность

А.В. Бабаев
фамилия, имя и отчество (при наличии)

02.10.2025

	Акт
лесопатологического об	бследования № 94-2025
лесных насаждений ОГКУ "Заволжское лесн	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ивановская область	(субъект Российской Федерации)
Способ лесопатологического обследования:	 Визуальный Инструментальный
Место проведения	

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га
Жажлевское		108	14	3,9	1 2	0,1

Лесопатологическое обследовани	ие проведено на площади <u>3,9</u> га.
Кадастровый номер участка:	37:04:000000:1268
	для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)
Документ о праве пользования:	Договор аренды лесного участка № 01-01-2019 от 09.01.2019 г.
	Заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел вкл	почается в акт в слу	чае про	ведения	я лесопатологического об	бследования визуальным	способом)								
Наземное	V		Дис	станционное										
1.1. На площади соответствует Причины несоотв	(не соответству			_	теристика лесного на но (нужное подчерки									
Ведомость участк Акту.	ов с выявленні	ыми н	есоот	ветствиями привед	дена в приложении	1 к настоящему								
Участковое Урочище Квар Выд Площадь (га) насаждений: Причины														
Участковое лесничество Урочище (дача) Квар тал ел выд ел с нарушенной устойчивостью с утраченной ослабления, повреждения														
1	y continue y continue y													
Жажлевское	-	108	14	0,1	-	821, 343, 350								
	Итого			0,1	-	821, 343, 350								
зависимости от ме	етода проведен	ия ЛІ	Ю	-	в приложениях 1.	1-1.4 к Акту в								
1.3. В обследовани			к прог	тнозируется:										
	Прогн	103			Площа									
Ослабление леснь	<u>Г</u>				2	,								
Усыхание лесных														
Развитие очагов вредных организмов -														
1.4. Обнаруже	1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными													
					бы	товыми								
		Разме	ры за	грязнения		плошаль								

Рин эогразионна	Разм	иеры загрязн	ения	Объем, кбм	площадь
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м	Объем, ком	загрязнения, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости

проведения инструментального ЛПО.

	J MEIII COIDHEICE CITT				T			1
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Площадь выдела, га	Лесопат	Площадь лесопато логическ ого выдела, га	Вил	Рекомендуем ый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Жажлевское	_	108	14	3,9	1	0,1	ЛПО инстр. способом	до 08.09.2027 г.
жажневское	-	100	14	3,9	2	3,8	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 0,1 га - 2,52	
СКС по породам: Б - 2,13; Е - 4,18; С - 1,94;	
Санитарное состояние на данной площади - сильно ослабленное лесное насаждение.	
Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.	
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,8 га - 1,49	
СКС по породам: Б - 1,42; Е - 1,8; С - 1,42;	
Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.	
Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.	
Дата проведения обследования <u>09.09.2025 г.</u> 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	
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН	

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

Субт	ьект	г Росси	йско	ой Федерации						Ива	ано	вска	ая обл	асті					Лесн	иче	ство	(ле	сопа	арк)		ОГКУ "Заволжское лесничество"											
Учас	ткс	овое ле	снич	ество							Жа	жл	евско	e					Уро	чиш	це (л	есна	я да	ча)													
па	īa	эла	не лесов	х лесов		ического	о выдела,	Ta	аксаг	ционі			ктерис дения	гика	лесі	ного	в на 5ной	P	аспре	еделе	ние Д	церев	ьев п	ю кат	егор	иям с	остоя	іния,	% от	запас	ca	ения, _I *	% от запаса	Назначен мероприя			
Номер квартала	номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитных	O3Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь песопатологического га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной	Н без признаков	ослабления	Н	Р	Н	ослабленные	H	Jebrarouthe 4	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения*	Подлежит рубке, %	ВИД	площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
				ль водных к руслу реки ссной пойме - че функции)		1	0,1	7	Б	80	25	28	ЕЧ	0,6	2	200,0		58		17		2							8	15		821, 350					
				сположенные вдоль водных непоередственно к руслу рек бъекта, а при безлесной пойме водорегулирующие функции)				2	Е									19		2									58	21		821, 343					
				женные 1 редствен а при бе згупирук				1	С									60		22									12	6		821, 350					
108	14	3,9	Защитные	располо: ие непос объекта, е водоре																														ЛПО инструментальн	0,1		
			3aı	олосы лесов, ра примыкающие ого водного об выполняющие																														ым способом			
				ные полос: (леса, прил у другого реки, выпс																																	
				Запретнь объектов (л или берегу, к пойме ре			итс	ρгο	ПС) H	AC A	4Ж ,	дені	ию	:			50,4		14,5		1,4							18,4	15,3		821, 343, 350					
Усло: *прич				ия: Н - деревья не воздействия силь		•	•	•						10°,	изгі	иб или	вывал	п дере	вьев	(код	821)	, пов	режд	ение	(засе	лено	или (отраб	отано	о) кор	оедо	м-типограф	оом (ко	од 343), гнили			

стволовые (код 350). повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН электронной подписью

> 338174925961319020209800572303765249408 Сертификат:

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич с 26.03.2025 по 19.06.2026

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич Подпись Дата составления документа

16.09.2025 г.

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

Суб	5 ъек	т Росси	ийско	ой Федерации						Ив	ано	вска	ая обл	асті	5				Лесн	иче	ствс	(ле	сопа	арк)	•	ОГКУ "Заволжское лесничество"									
Уча	астк	овое ле	снич	ество							Жа	ажл	евско	e					Уро	чищ	е (л	есна	я да	ча)								-			
ша	та	ела	ие лесов	х лесов		ического	о выдела,	T	аксаі	цион		-	ктерис дения	гика	лесі	ного	в на 5ной	P	аспре	деле	ние д	церев	ьев п	ю кат	егорі	иям с	остоя	іния,	% от	запас	ea	ения, ₁ *	от запаса	Назначен мероприя	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитных	O3Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной	Н без признаков	ослабления	Н	4 Oction 1990	Н	ослабленные	Н	усыхающие 4	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения*	Подлежит рубке, %	Вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
				сположенные вдоль водных непосредственно к руслу реки бъекта, а при безлесной пойме - водорегулирующие функции)		2	3,8	2	Б Е С	80	25	28	ЕЧ	0,6	2	200,0		73 65 73		22 20 22									3 2	3 12 3		821, 350 821, 343 821, 350			
108	14	3,9	Зацитные	Запретные полосы лесов, расположеннобъектов (леса, примыкающие непосредсили берегу другого водного объекта, а пр к пойме реки, выполняющие водорегули			ито	ЭГС	ОПС) На	AC.	АЖ ,	дені	1Ю	- -			71,4		21,6									2,2	4,8		821, 343, 350		-	-
			ачени	ия: Н - деревья не										100			D			(110=	021)	T 0=:			(000-				omor-) 145 :-	0075	, murrone - 1	hove (***	242)	
. IIbi	ичин	ы		воздействия силь	ных ве	Thor I	тьошлех т	ici, i	ювле	кши	с на	KJIOH	оолее	10,	изгъ	ио или	выва.	1 дере	вьсв	(код	041)	, повј	режд	сние	(sace	лено	или (трао	отан(у кор	оедов	n-rumorpaq	ром (ко	д <i>э</i> + 3), гнили	

повреждения: стволовые (код 350).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН электронной подписью

> 338174925961319020209800572303765249408 Сертификат:

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич с 26.03.2025 по 19.06.2026

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич Подпись Дата составления документа

16.09.2025 г.

Ne	Ппо-	Состав. Подрост, под-	Я	Вы-	Элемент					Гру	Бони	Тип	Полью-	Запас	сырорас	т. песа,	Клас		Запас	на выд	еле, ибм		Хозяйственные мероприятия
вы- де-	щадъ	песок, покров, почва, репьеф, особенности			песа	раст	сота	l	cc	ппа	тет	песа	та	1	жБж общий		c				Захламп		
па	ra	выдела. Отметка о	ď	яру	neca			P	E03-	E03-		ТЛУ	Сумика	на l га	на ви- оощии	E T.4. 110	то-	сухо- стоя	редин	еди- нич.	общая		
		пороспевом происх. Наименование катего-		ca					рас- та	рас- та			ппо- щадей		дел	состав.		(старо-		дер	ООЩАХ	да	
		рий незалес, земель.							14	14			седе-			поро- дам	HO-	ro)					
		Хар, песных культур. Каластровая опенка											ний			"							
1	2	3	4	5	б	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
14	3.9	Насажд.естеств.провех	сож	дени	τ																		
		7B2E1C		25	7Б	80	25	28	8	6	2	ЕЧ	0.6	200	780	546	2						
					2 E		24	26				В3				156	1						
				_	1 C		25									78	1						
		подрост: 10Е;(30);3				подпе	сок: І	Ред	кий														
16	1.1	Насажд.естеств.происх			s C	00	24	20	4	4	,	CH	0.6	220	262	102	,						
		SCSB	1	24	5 B	80	24	30 32	4	4	1	СЧ В3	0.6	230	253	127 127	1 2						
		подрост: 10Е; (30); 3	w.	2 mar c		подпе			инй			23				127	-						
17	56	Насажд.естеств.проис	-			ш	COB. 1	4	pru:														
• •	2.0	6E2B2OC		23	6Е	75	23	24	4	4	2	ЕЧ	0.6	230	1288	773	1						
					2Б			26				В3				258	2						
					2 OC		23	26								258	3						
		подрост: 10Е;(30);3	m,	Зтыс	.шт/га г	подпе	сок: І	Ред	кий														
18	5.7	Насажд.естеств.провех									_						_						
		8B2E	1	22	8 B 2 E	SS		24 20	6	4	2	ЕДМ В4	0.7	180	1026	821 205	2 1						
		подрост: 10Е;(30);3		مــــ								D4				203	1						
19	2.5	Насажд.естеств.проися				подпе	COK. I	Lext	knn														
1,	2.5	7C3Б		23	7.C	70	23	26	4	4	1	СЧ	0.7	260	650	455	1						
					3 B			28				В3					2						
		подпесок: Р Редкий																					
20	2.9	Насажд.естеств.происх	сож	дениз	τ																		
		SESB	1	2	5 E	10	2	2	1	1	2	ЕЧ	0.5	5	14	7							
					5 B							В3				7							
		подпесок: Р Редкий																					
21	1.8	Насажд.естеств.происх 4E4E2OC		дени: 12	4 E	25	12	10	2	2	2	ЕЧ	0.7	100	180	72							
		4646200	1	12	4 E 4 B	23	12	12	4	2	4	B3	0.7	100	100	72							
					2 OC							23				36							
		подпесок: Р Редкий														_							
Ито	ro:																						
	23.5														4192	4192							
														Б	2025								
														E C	1213 660								
														οc	294								