# УТВЕРЖДАЮ: И.о. председателя комитета Ивановской области

по лесному хозяйству

					должность	
					А.В. Бабаев	
				фамилия, и	мя и отчество (при н	аличии)
				30.	10.2025	
					дата	
		A -				
_		Ак		<b>N</b> C		
	<b>тесопатологичес</b> ій ОГКУ "Фурмаі				225-2025	
лесных насаждени	(лесничество					
Ив	ановская область			(субъект І	Российской Ф	едерации)
Способ лесопатологи	ического обследова	ния:	1. Bi	изуальный		
						•
			2. Ин	нструментал	ьный V	
Место проведения						
-						
					Лесопатоло	Площадь
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь	гический	лесопатологи
лесничество	1 1	r	Выдел	выдела, га	выдел	ческого
						выдела, га
Фурмановское		97	7	1,3		
<b>T</b>	_					
Лесопатологическое	обследование пров	ведено на 1	ілощади	ı <u>l</u>	<u>,3</u> га	
Vanaataan ii uamaa	A HAO OTTAO		,	27,10,012203	2.11	
Кадастровый номер		настков, пред		37:19:013203 ых в постоянное	5:11 (бессрочное поль:	зование, аренду)
Документ о праве по						от 10.12.2021 г.
		аготовка д		·	01 2021	
			4			
(тип до	кумента о праве пользован	ния, дата, ном	ер, вид раз	врешенного испо	ользования лесов)	

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)
2.1. Лесничество ОГКУ "Фурмановское лесничество" Участковое лесничество
Фурмановское Урочище (дача) -
Квартал 97 Выдел 7 Лесопатологический выдел -
Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
ОЗУ - Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами
-
(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения
очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).
2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует
(не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
приведена в приложении 1 к Акту
2.3. Состояние насаждений:
С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) V
С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)
Устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,5)
2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:
воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
(код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или
вывал деревьев (код 821), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код
343). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 2,64 (сильно ослабленнное лесное
насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

( 1				
		Встречаемость	Встречаемость	Степень заселения
Day no agreement	Помоло	заселенных	отработанных	лесного насаждения
Вид вредителя	Порода	деревьев, % от	деревьев, % от запаса	(слабая, средняя,
		запаса породы	породы	сильная)
1	2	3	4	5
Короед-типограф	Е	7,8		

2.4.2. Повреждено огнем:

в		Состояние корневой шейки Высушивание луба								вание луба	Обугленность древесины более 1/3 высота ствола								
Вид пожара	Порода	Процент поврежденных огнем корней	Процент деревьев с данным	Обугленность	корневой шейки	ужн 2/4;	00лее 3/4) Процент	деревьев с данным	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным							
							+												

	-	_
7/1/2	LOMOSTOTIO	Болопиали
4.4.1.	понажено	болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость (% от запаса насаждения)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.5. Выборке подлежит 32,8 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления	% (причины назначения);	
ослабленных	% (причины назначения)	
сильно ослабленных	% (причины назначения)	
усыхающих	<u>5,0</u> % (причины назначения)	343
свежего сухостоя	<del></del> %,	

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

не лимитируется

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу,	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Фурмановск ое	-	97	7	1,3	-	-	ВСР	1,3	Е, Б	32,8	до 22.09.2027 г.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата прове	дения Л	ПО	23.09.2025 г.	
Дата соста	вления д	окумента	20.10.2025 г.	
Исполните	ль работ	по проведен	ию лесопатологиче	еского обследования:
Фамилия, і	то и кми	четсво (при н	аличии)	Зайцев Алексей Николаевич
Организац	ия	Филиал ФІ	БУ "Рослесозащита" l	Центр защиты леса Владимирской области"
Должность	,		Инженер-лесопатоло	ог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ
		ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОННО	ПОДПИСАН Й ПОДПИСЬЮ	
	Сертификат:		020209800572303765249408	
	Владелец:	Зайцев Алексей Н	иколаевич	1

Подпись

Действителен:

3 2025 по 19 06 2026

Телефон 8 (4922) 53-05-61

Приложение 1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

#### Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

йства				OB	9B			выдела	выдела, га	,	Гакса	про	ожено обных щадей							
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категоря защитных лесов	КЕО	Источник данных	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	состав	вдофоп	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общаяя площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2012	97	7	1,3	Эксплуатационные		Опушки лесов, граничащие с	ТО	×	×	6Е4Б	Е	55	20	20	ЕСЛЖ	0,7	1	240	-	-
2012	71	,	1,5	эксплуатационные	•	безлесными пространствами	Φ	1	1	6Е4Б	Е	55	20	22	ЕСЛЖ	0,6	1	206	2	0,08

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Сертификат:

Подпись

338174925961319020209800572303765249408

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

 Владелец:
 Зайцев Алексей Николаевич

 Действителен:
 с 26.03.2025 по 19.06.2026

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

	Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за													Ce	нтяб	рь	202	5 г.																	
Суб	<b>5</b> ъек	т Росс	сийс	кой Федераці	ии					Ива	нов	вска	я обл	асть	•		Ле	сниче	ство	(лес	сопа	рк)				OI	ТКУ "	Фурі	манов	вское	лесн	ичество	,"		
Уча	астк	овое л	іесні	ичество						Ć	Þурі	ман	овск	oe			Уŗ	очиш	це (л	есна	я да	ча)								-					
ала	ла	ела	ие лесов	ах лесов		ического	эгического 1	Т	Гаксационная характеристика лесного насаждения								на временной щади, шт.		Pa	спред	елен	ие дер	ревье	вьев по категориям состояния, % от запаса							гения, 1я	от запаса	Назначенны е мероприятия		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитных	O3Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средниидиаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на н пробной площа	Число деревьев на времен пробной площади, шт. Н без признаков ослабления		ослабленные Ч		Н	OCI		P	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	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
					твами			6	Е	55	20	22	ЕСЛЖ	0,6	1	206	24	25,3		35,9					7,8					21,4	9,6	822, 821, 343	38,8	ВСР	1,3
					ространс			4	Б								9	32,4		45,2										17,6	4,8	822, 821	22,4		
			HBIe		безлесными пространствами																														
97	7	1,3	Эксплуатационные		ပ																														
			Эксплу		граничащие																														
					лесов, гра																														
					Опушки ле		ПЛ	ЮΓ	ОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:								33	27,9		39,3					5,0					20,0	7,8	822, 821, 343	32,8	ВСР	1,3
Усл	овнь	ле обоз	наче	ния: Н - деревь	я не і	подле	жат руб	бке; l	Р - де	ревья	и под	цлеж	ат ру	бке																					
Пок	азат	ели, не	соот	ветствующие т	аксаі	ционн	номуопі	ісані	ию от	меча	ются	я «*»	». Pacı	шифр	овк	а кодс	в при	чин и							к Ак	гу лес	опато	логич	еского	э обсл	едова	кин			
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:					ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ																														

Сертификат:

Владелец:

Подпись Действителен:

Зайцев Алексей

Николаевич

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

338174925961319020209800572303765249408

Дата составления документа

20.10.2025 г.

Зайцев Алексей Николаевич

с 26.03.2025 по 19.06.2026

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №
1.1. Субъет Российской Федерации Ивановская область
Лесничество ОГКУ "Фурмановское лесничество"
Участковое лесничество Фурмановское Урочище (дача) -
Квартал         97         Выдел         7         Площадь выдела         1,3         га.
Лесопатологический выдел Площадь лесопатологического выдела га.
1.2. Метод перечета:
Сплошной, ленты перечета, <u>круговые площадки постоянного радиуса,</u> реласкопические площадки (нужное подчеркнуть)
Количество лент/площадок 2 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) 11,3 м.
Размер временной пробной площади: 0,08 га.
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 6Е4Б возраст 55 лет; тип леса ЕСЛЖ полнота 0,6
бонитет 1 Запас на га 206 кбм Возобновление отсутствует
1.4. Номер очага вредных организмов:
Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:
воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343).
Состояние насаждения: сильно ослабленнное лесное насаждение Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,64
1.6. Назначенные мероприятия: выборочная санитарная рубка
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408 Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Полинесь Вайдев Алексей Николаевич

#### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,64

					Ко	личеств	во дерев	ьев по в	атегори	ям сост	ояния,	шт.					Bcei	70
Ступени толщины,		1	2		3		4		5		5 (а,б,в)				5 (г,д,е)	)	- шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	тт. / куо.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	6 7		9	10	11	12	13 14		15 16		17	18	19
8																		
12																		
16	5		2														7 / 1,26	
20			2					1								1	4 / 1,25	48,8
24	2		2					1								6	11 / 5,43	63,2
28	1		4													2	7 / 4,7	28,9
32	1		2														3 / 2,7	
36	1																1 / 1,1	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	10		12					2								9	33 / 16,44	11
Итого, куб.м	4,58		6,46					0,82								4,58	16,44	5,40
Итого, % от запаса по насаждению	27,9		39,3					5,0								27,8	100,0	32,8

Условне обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

Пород	(a:	Ель Средневзвешенная категория состояния 2,83																
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Bcer	го	
Ступени толщины, см		1	:	2		3		4		5		5 (а,б,в)	)		5 (г,д,е)	)	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	5		2														7 / 1,26	
20			2					1									3 / 0,96	33,3
24	2		2					1								5	10 / 5	60,0
28	1		1													1	3 / 2,22	33,3
32			1														1 / 1,02	
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	8		8					2								6	24 / 10,46	8
Итого, куб.м	2,64		3,76					0,82								3,24	10,46	4,06
Итого, % от запаса по породе	25,3		35,9					7,8								31,0	100,0	38,8

причины	назначения	в руску	деревьев	категории	состояния.

3

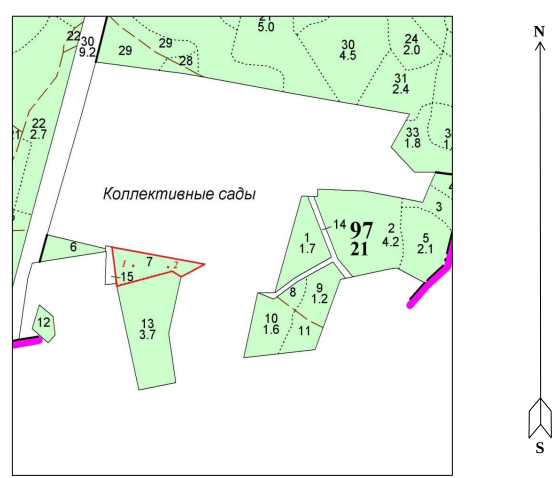
<sup>2</sup> 

<sup>4</sup> повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343)

	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Bcei	ro .
Ступени толщины, см	1		2		3		4		5			5 (а,б,в)			5 (г,д,е)	)	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																1	1 / 0,29	100,0
24																1	1 / 0,43	100,0
28			3													1	4 / 2,48	25,0
32	1		1														2 / 1,68	
36	1																1 / 1,1	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	2		4													3	9 / 5,98	3
Итого, куб.м	1,94		2,70													1,34	5,98	1,34
Итого, % от запаса по породе	32,4 45,2													22,4	100,0	22,4		

#### Абрис участка леса

M 1:10000



Условные обозначения:

Границы участка
 Круговые площадки

Ī	ыта	ла	гичес		1	` `	кругов речета		TC	
	№ кварта	№ выдел	№ лесопатолоі кого выде	№ ленты (площадки )	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м	лент перечета/центро	нца и поворотных точек в круговых площадок ечета
	97	7		1			11,3	0,04	N57°142208	E41°019465
				2			11,3	0,04	N57°142148	E41°020616

### Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м
помера точек	Координаты	длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Подпись

Зайцев Алексей Николаевич

#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Действителен: с 26.03.2025 по 19.06.2026 Дата составления

документа 20.10.2025 г.

Приложение 4 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

## Фотофиксация лесных насаждений



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Действителен: с 26.03.2025 по 19.06.2026 Дата составления документа

20.10.2025 г.

0ГКУ "	"Фурмановское лесничество" Фурмановское участковое											Эксплуатационные леса											]	Кварт	ал 97		
N П; вы- щ; де- ла	адъ, га	Состав.Подрост, по длесок покров, по ва, рельеф, особен ости выдела. Отмеч ка о порослевою происх. Наимен. ка ег. незалес. земел Хар. лесных культ Кадастров. оценка	H P F Y S C YP	со-: я- ру-: са-:	мент ле- са	ра ст	co-	aм: eт	ac: c: Bo: sp: ac: Ta:	уп: па:ни	леса ТЛУ	CVMM:	лес  на 1 га	а, де : общи : на	7. M3 4:B T 100 100 100 100	а с ч т - в - р	C:- :C o:C a: H:(	у- у- тоя ста ро-	ре-	:еди	и-:: ч-:: р.::	 захл 	іамл ий:л	 ен.  ик- ида	Ховя: меро:	йст веннь приятия	ιe:
: 1 :	2	: 3	:4:	5	: 6	: 7	: 8	: 9:	10:	11:12:	13	: 14 :	15	: 16	: 17	:1	8:	19	: 20	: 21	L :	22	:	23	:	24	:
7	1,3	лесные культуры 6E4E подлесок: КРЛ ред озу: Уч-ки лесов	фий									0,7	24	3.	1	19 12											
8	,3	7510C2E		25	Б		-		•		ЕСЛЖ	0,7	22		7	5 2											
		подрост: 10E (15) подлесок: КРЛ реј озу: Уч-ки лесов	щwй			TMC	24 .шт/	24 га,б	лаг	онадеж	тый	-,.				5 2 1 3 1 1											
9	1,2	лесные культуры 6Е4Б	1	20	E	50	20	20	3	2 1	<b>ЕСЛЖ</b> С2	0,7	24	2	9	17											
		подлесок: КРЛ ред озу: Уч-ки лесов	фий		Б											17 12											
10	1,6	7B2E1C	1	23	B E C	50	23	24	5	2 1	<b>ЕСЛЖ</b> С2	0,7	20	3:	2	22 7 3											
		подрост: 10E (10) подлесок: КРЛ ЛЩ озу: Уч-ки лесов	ред	кий												Ĭ											
11	,8	5E1C3B10C	1	19	С Б	45	19	20	3	2 1	<b>ЕСЛЖ</b> С2	0,6	22	1	3	9 2 5 2											
		подлесок: ЛЩ КРЛ озу: Уч-ки лесов	ред: вок;	кий руг	ос сель	с. на	с.пу	нкто	В,	сад. то	ъ.					2											
12	,4	5E40C1B	1	26	ОC	75	26 26	28 30	4	3 1	ЕСЛ <b>Ж</b> С2	0,6	30	1	2	6 1 5 4									Выб. 10%	санрубк	(a
		подрост: 10E (10 подлесок: ЛЩ КРЛ повреждение Фито селекционная оце озу: Уч-ки лесов	сре, вред: нка:	дний ител НОІ	й пями, РМАЛЬ!	тыс Осин НЫЕ	.шт/ а,СР	26 га,6 ЕДНЯ	лаг Я П	онадеж ЮВРЕЖД	ный (ЕННОСТ			рутов	arom	12											
13	3,7	4C1E5E+0C	1	25	Ē	70	24	26	4	3 1	СС <b>ЛЖ</b> С2	0,7	29	10	7	43 1 11 1 53 2											
		подрост: 10E (10) подлесок: КРЛ Р ( селекционная оцен озу: Уч-ки лесов	сред: нка:	йин НОІ	Б , 1,0 РМАЛЬ!	ные	25 .шт/	24 га,б			ный					53 Ź											
14	,6	Дорога																									