УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Председатель комитета Ивановской области

по лесному хозяйству должность Бабаев А.В. фамилия, имя и отчество (при наличии) 09.10.2025 дата Акт 130-2025 лесопатологического обследования № лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское лесничество" (лесничество,лесопарк) Ивановская область (субъект Российской Федерации) Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный Место проведения Площадь Площадь Лесопатоло Участковое лесопатологиче Урочище (дача) Выдел Квартал выдела, гический лесничество ского выдела, га выдел га Решемское 11 25 0,5 1 0,10 24 0,7 1 0,30 Лесопатологическое обследование проведено на площади 0,40 га 37:07:000000:00009; 37:22:000000:2; 37:22:020501:1; $37:22:020\ 501:2$; $37:22:020\ 501:3$ (37:07:000000:9 новый) Кадастровый номер участка: для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду) Документ о праве пользования: Договор аренды от 11 февраля 2010 г. Б/Н Заготовка древесины (тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

(раздел включаето 2.1. Лесниче Решемск	ся в ан ЭСТВО	кт в случа О	ае про ОГК	веде	ния лес 'Кине	опатологиче :Шемское	ского обс		рументальны		3 O
	11	—— Выде	-		е (дач п.				1		
Наличие огра					-			ий выдел		COM	
Tialinane of pe	гиил	спии и	JIN O	.00	СППОС	леи участ	ка, вли	иющих на н	азначение	e COM:	
(отметка о на	личи	e OOIIT	, ОЗУ изгов	, BO	доохра	анной зоны,	радиоак	тивного загря	знения лесо	в, угрозы возник	новения
22 Фактичес	าหลอ							рной опаснос			
2.2. Фактичес (не соответст								ого насаж, юе подчерк		соответс	твует
Причины нес	•							_	-	стики насажден	1110
-					ВЫЯВ	ленными	несоот	ветствиями	ларактери и таксани	онным описан	MDN MDN
приведена в	прил	пожени	и 1	κA	Акту		110000	DOTOTBININI	пикоаци	оппым описан	ri zivi
2.3. Состояни	-				•						
С нарушенно	й ус	тойчив	осты	ю (средн	евзвешен	ная кат	егория сост	гояния ≥1,	51 -≤4 ,5)	\overline{V}
С утраченной	і уст	ойчивс	стьк) (c	редне	взвешенн	ая кате	гория состо	Эяния ≥4,5	5)	H
Устойчивое (·		Ħ
2.4. Причины с	осла6	бления,	повр	ежд	дения,	средневзв	ешенна	я категория	состояния	насаждения:	
повреждение	(зас	селено	или	отр	работа	ано) коро	едом-ти	пографом	(код 343),	воздействия	сильных
ветров прош	лых	лет,	повл	екц	шие н	наклон бо	олее 10)°, изгиб и	или вывал	і деревьев (к	од 821),
воздействия	шква	алисты	хи	ypa	ганнь	их ветров	прошл	ых лет, по	влекшие о	слом стволов	деревьев
(код 822), воз	здей	ствия г	иква.	лис	тых и	и ураганні	ых ветр	ов текущег	о года, по	влекшие слом	стволов
деревьев (ко	д 88	32). Cp	едне	ВЗЕ	вешен	ная кате	гория с	остояния	насаждени	ия - 3,77 (усы	іхающее
лесное насаж,	дени	ıе).									
2.4.1. Заселен	0 (0	тработа	ано)	СТВ	олові	ыми вреди	телями	•			
						Встреча		Встреча	емость	Степень засе	еления
Вид вр	ели	геля		П	орода	заселе	нных	отработ	анных	лесного наса:	ждения
				**`	орода	деревье		деревьев, %	от запаса	(слабая, сре	дняя,
	1			_	2	запаса п	ороды	порс	ЭДЫ	сильная	1)
Короед-	<u>.</u> ТИПО	ограф			E	3		88.	5	5	
2.4.2. Повреж			r:				,	00,	,5		
			ояние				+			Tot	
		корне			Состо	яние корне	вой шейк	и Высуши	вание луба	Обугленность д	
apa	_	<u> </u>	ī			7	1		T	Облест/ З высо	Та ствола
Вид пожара	Порода	Процент поврежденных огнем корней	ر يا		CT5	ейки жти /4;	ွ	ием) /4;	c c	сти 2/4; //4)	 ၂ ၁ ရှိ
тий і	100	цен сден кор	uch Bes	данным	жинс	й ш жнс /4; 3 e 3/4	LICHT SPEB HEIM	лен ЖН 4; 3	LICHTI LECHTI LECHTI	жнс 1/4;	TEHT FEB ISIM
Щ		Процент оврежденны огнем корней	Процент	дан	Обугленность древесины	орневой шей по окружност (1/4; 2/4; 3/4 более 3/4)	Процент деревьев с данным	То окружност (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным	жру ла (бол	Процент деревьев с данным
		101		١	90	корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)		По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным	По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Пр дере дан
				_							

2.4.3. Поражено болезнями: Встречаемость (% от Степень поражения лесного насаждения Болезнь / возбудитель Порода запаса насаждения) (слабая, средняя, сильная) 2.5. Выборке подлежит 70,7 % 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) % (причины назначения) усыхающих свежего сухостоя свежего ветровала %; %; свежего бурелома 6,8 54.1 старого сухостоя %: %; старого ветровала 5,4 старого бурелома 4.4 2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2 Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет 0,3ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Ілощадь мероприятия песопатологического Рекомендуемый срок цревесины по запасу, ľ Лесопатологический Вид мероприятия Доля выбираемой Площадь выдела, проведения Площадь Квартал Породы Выдел Участковое выдела, Урочище (дача) лесничество 4 6 10 12 Решемское 25 0,5 11 1 0,10 **CCP** 0.10 E, C 100.0 2025-2027 Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления. РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов. - соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами - своевременная вывозка заготовленной древесины; - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО 29.09.2025 г. Дата составления документа 01.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В.

ООО "Решма-Лес"

инженер л/в

8-920-378-82-75

Телефон

Организация

Должность

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Заложено пробных площадей	ет, адешопл вкешдо	21		0,10
Залс про плоі	количество, шт.	20	,	Спл.
	запас, куб.м/га	19	120	347
	тэтинод	18	S	s,
	втонкоп	17	0,5	8,0
Таксационная характеристика	тип леса	91	ССФ А5	ссф А5
ракте	среднийдиаметр, см	15	18	25
ая ха	м ,етооляя высота, м	14	15	24
нои	возраст	13	120	120
Таксап	вдофоп	12	O	Щ
	автэоэ	11	10C	ТЕЗС
выдела, га	Площадь лесопатологического	10	×	0,10
выдела	Номер лесопатологического	6	×	_
	Источник данных	«	TO	Ф
	ОЗЛ	7		1
9(Хатегоря защитных лесс	9	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	(леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта)
ac	Делевое назначение лес о	5	(Защитные
	Площадь выдела, га	4		ر. در
	Номер выдела	3		5
	Номер квартала	2	:	=
іства	Год проведения лесоустрой	-		2017
			L	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Токарев А.В.

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

> Лесничество (лесопарк) Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

2025 r. Сентябрь

ОГКУ "Кинешемское лесничество"

мероприя

ТИЯ

ные

площадь, га

Вид

Подлежит рубке, % от запаса

Назначен

		,0 2	_		∞	2					1-
		Причина ослаби повреждени		33	343, 821, 822	882					343, 821, 822, 882
		тарый бурелом	0	32	6,1						4,4
	8	гарый ветровал	.o	31	7,5						5,4
	запас	гарый сухостой	ıo	99	74,9						54,1
	۱, % م	вежий бурелом	13	59		24,4					8,9
	ОЯНИЯ	вежий ветровал	10	78	1						
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	бежий сухостой	10	27			,				
	гория	_	Ы	26	:						
	то кат	усыхающие	H	25							
	вьев г	осизоиенные	Ъ	24	- 1						
а Э	е дере	сильно	н	23							
Урочище (лесная дача)	елени	avgunavanvaa	Ь	22							
есна	епред	ослабленные	Н	21							
ще (л	, a	ослабления	Ы	70	:						
рочи		рез признаков	H	19	11,5	75,6					29,3
>		сло деревьев на в деревьев на в	иh	18	38	∞					4
	010	апас, куб.м/га	3:	17	347						
	ССНС	тэтинод		19	5						1
	Кал	втонпоп		15	8,0] ¥
мское	я характеристика лесного насаждения	тип леса		14	ССФ А5						итого по насаждению:
Решем	capa	мэ ,qтэмелдинд	rədə	13	25] ?
Pe		м , втоэма врид	ədə	12	24						Jĕ
	HOM	возраст		=	120						
	Таксационная хараі насаж	ьдодоп		10	ш	U] [6]
		состав		6	7	3] 2
	гического	шадь лесопатоло выдела, га	om i	∞	0,10						Z
		мер лесопатологи		7	-						1
	ОДОЛЗВИ	HOLOTEHOSEH GEN	Н	T							1
		ОЗЛ		9				-			
0	<u> </u>				2HITTO	Kdurck 10	dorog a	нкпии)		anad awa	OU N - 2WHO
Участковое десничество	х лесов	атегоря защитных	5	апретные полосы лесов, расположенные вдоль водных бъектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу ми пи берегу другого водного объекта, а при безлесной мин берегу другого водного объекта, а при безлесной мин берегу другого водного объекта, а при безлесной мин берегу другого объекта, а при безлесной мин берегу другого объекта, выполняющие вдоль водных водных другого объекта, в пойме реки, выполняющие вдоль водных водных в при мин берегу при мин бере						оректов (л Эбъектов (п	
Песн	е лесов	елевое назначени	П	4 эннтишь€ учитов допа вышежовопрес досет постоя выпеч постоя вышежовопрес досет постоя вышем постоя выпеч постоя вышем постоя выпеч постоя вышем постоя выпеч постоя вышем постоя вышем постоя вышем постоя вышем постоя вышем постоя выпеч постоя выпеч постоя выпеч пос							
OBOE	នក	Площадь выде		6	8.00						
CTK	в	Номер выдел		7				25			
~		mr dumr dawara	,	+	<u>. </u>			=			
Уч	ıs	Номер квартал		1							

0,10

CCP

88,5

24,4

Показатели, не соответствующие таксационномуописанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Подпись

Дата составления документа

0,10

CCP

70,7

Токарев А.В.

01.10.2025 r.

Приложение 2 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

М АДАШОПП КАННЭМЭЧВ №
1.1. Субъет Российской Федерации Ивановская область
Лесничество ОГКУ "Кинешемское лесничество"
Участковое лесничество Решемское Урочище (дача)
Квартал 11 Выдел 25 Площадь выдела 0,5 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,10 га.
1.2. Метод перечета:
<u>Сплошной.</u> ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть)
Количество лент/площадок шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) - м.
Размер временной пробной площади:
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 7ЕЗС возраст 120 лет; тип леса ССФ А5 полнота 0,8
бонитет 5 Запас на га 347 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:
повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), 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 деревьев (код 822), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).
Состояние насаждения: усыхающее лесное насаждение Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,77 1.6. Назначенные мероприятия: сплошная санитарная рубка
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В. Подпись
Дата составления документа 01.10.2025 г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

3,77

					Ко	личеств	о дерев	ьев по к	атегори	ям сост	ояния, і	шт.					Bcer	o
Ступени толщины,	1		:	2	:	3	4	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	0	Н	3	0	,	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																9	9 / 1,62	100,0
20																9	9 / 2,88	100,0
24	ı															4	5 / 2,5	80,0
28	1															2	3 / 2,15	68,8
32	2															7	9 / 9,07	78,7
36	4										2					2	8 / 9,95	50,9
40																1	1 / 1,72	100,0
44																		
48	1															1	2 / 4,78	54,4
52																		
56																		
60																		1.
Итого, шт.	9										2					35	46 / 34,67	37
Итого, куб.м	10,17										2,36					22,14	34,67	24,50
Итого, % от запаса по насаждению	29,3										6,8					63,9	100,0	70,7

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

Порода	a:	E	ть		Средне	взвешен	іная кат	егория (состоян	RN		4,	54					
					Ко	личеств	о дерев	ьев по к	атегори	ям сост	ояния, і	шт.					Всег	ο
Ступени толщины,	1		2	2	3	3	4	ŀ	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	o	Н	3	o		т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																9	9 / 1,62	100,0
20																9	9 / 2,88	100,0
24	1												-			4	5 / 2,5	80,0
28																2	2 / 1,48	100,0
32	1															7	8 / 8,16	87,5
36	l															2	3 / 4,05	66,7
40																1	1 / 1,72	100,0
44																		
48																1	1 / 2,6	100,0
52													,					
56																		
60																		
Итого, шт.	3															35	38 / 25,01	35
Итого, куб.м	2,87															22,14	25,01	22,14
Итого, % от запаса по породе	11,5															88,5	100,0	88,5

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Пород	a:	Co	сна	-	средне	взвешен	ная кат	егория	состоян	ки		1,	98					
					Ко	личест	во дерев	ьев по і	категори	иям сост	, кинко	шт.					Bcer	ro
Ступени толщины, см		1		2		3		4		5		5 (а,б,в)		5 (г,д,е))	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
CM	н	3	Н	3	н	3	н	3	Н	3	н	3	0	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																		
24																		
28	1																1 / 0,67	
32	1													,			1 / 0,91	
36	3										2						5 / 5,9	40,0
40																		
44																		
48	1																1 / 2,18	
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	6										2						8 / 9,66	2
Итого, куб.м	7,30										2,36						9,66	2,36

24,4

100,0

24,4

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Итого, % от запаса по

породе

75,6

2 (раздел включается 2.1. Лесниче	явак	т в случае про	ведени	ия лесс		ого обсле		ументальны		0
Решемск	oe	Уроч	ище	(дач	a)					
Квартал 1	1	Выдел	24	Ле	оспатологі	ически	й выдел	1		
Наличие огра	—— ниче	— ений или о	—— собе	ннос	тей участка	а, влия	— ющих на на	 азначение	COM:	
_										
(OOTT OX								
(отметка о нал	іичиє			-	_		тивного загряз эной опаснос		в, угрозы возник	ювения
2.2. Фактичес	кая		-	_		_			соответс	гвует
(не соответсти					_		ое подчеркі		•	
Причины несо	оотв	етствия:		не	еравномерни	ый сост	ав и другие	характери	стики насажден	ки
					ленными н	несоот	ветствиями	таксацио	нным описан	MRN
приведена в т	-		κA	кту						
2.3. Состояни		• •								
С нарушенної										V
С утраченной								яния ≥4,5)	Щ
Устойчивое (_				-					
2.4. Причины о										u
_				-	•	•	•	• `	д 343), возд	
				_					в деревьев (к	
				_					10°, изгиб ил я - 3,69 (усь	
лесное насаж			SBSBC	сшен	ная катего	рия С	н кинкотоо	асаждени	я - 3,09 (усь	іхающее
						1			**************************************	
2.4.1. Заселен	0 (0	граоотано)	СТВО	оловь					C	
					Встречаем заселени		Встреча отработ		Степень засе лесного наса:	
Вид вр	едит	геля	По	рода	деревьев,		деревьев, %		(слабая, сре	
					запаса по		поро		сильная	-
	1			2	3		4		5	
Короед-		<u> </u>		E			74,	7		
2.4.2. Повреж	ден	огнем:								
e		Состояни корневых л	10	Состо	яние корнево	ой шейк	и Высуши	зание луба	Обугленность д более1/3 высо	
										та ствола
- x ai	да			2	іки 		¥ ± ··	<u> </u>	£ 4, €	та ствола
д пожај	Іорода		eB C	ность ины	шейки сности ; 3/4; 3/4)	eB C	ением сности ; 3/4; 3/4)	eB C	ности 4; 2/4; е 3/4)	٠ <u>١</u>
Вид пожара	Порода		рсвьсв с анным	гленность евесины	ружности ; 2/4; 3/4; лее 3/4)	родени ревьев с анным	ежлением сружности ; 2/4; 3/4; лее 3/4)	роцент ревьев с анным	ружности а (1/4; 2/4; 5олее 3/4)	٠ <u>١</u>
Вид пожа	Порода	ных Гей	деревьев с	Обугленность древесины	корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	деревьев с данным	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; 6олее 3/4)	Процент деревьев с данным	По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент в деревьев с данным в об данным

2.4.3. Пораж	ено болезнями:										
Болезі	нь / возбудитель		Порода	l .	-	ость (% от	Сте	-			о насаждения
	<u>~</u> ···	_		зап	аса нас	саждения)	+-	(слаб	оая, сре	дняя, си	іьная)
2.5. Выборке	е поллежит 7	70,2	% дер	евье	в (vка	вывается	обши	 јй % заі	паса л	еревьег	
•	к рубке, от общего					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ООЩ	, o ga.		ороллог	•
в том чис	• •				,						
	аков ослабления			q	% (прі	ичины на	значе	ния);			
ослаблен						ичины на		-			
сильно ос	слабленных			_ (% (пр	ичины на	азначе	(кин			
усыхаюш	их					ичины на	азначе	(кине			
свежего с	ухостоя			_%							
свежего в	•			_ %	,						
свежего б	* *	2		_%	,						
старого с	•		62,0	- %					`		
старого в	•		5,7	-%							
старого б	• •		2,5	_%				_			0.4
	нота лесного насаж			-	_					тавит	0,2
Критич. полн	ота для данной кат	егори	и лесн.	наса	ж. и п	реобл. по	роды с	отавляе	T		<u>0,3</u>
ЗАКЛЮЧЕ	НИЕ к инструмо	ентај	іьному	обс	ледов	анию уч	астка	a.			
С целью пр	едотвращения н	егати	вных і	проц	ессов	или сні	ижени	ія ущер	оба от	их во	здействия
назначено:											
			П		\			Я,			¥
				ı, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	КИ	ЯТИ		Доля выбираемой древесины по запасу %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		5	_	Площадь выдела,	14e	te vec	Вид мероприятия	иdu	₋₇₆	<u>Доля выбираемой</u> эевесины по запас %	мендуемый (проведения мероприятия
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Bbl	гологи выдел	Площадь тологиче выдела, га	опр	га га	Породы	юир ы по %	мендуемый проведения «ероприяти
лесничество		Ква	Be	alte.	170 H	Площад атологи выдела,	мер	M 4	101	ВЫ ИНР	HAT SOB TOO
				Щo	1000	П	иди	цал		Вес	оме пр
				<u></u>	Лес]ec	m P	Площадь мероприятия, га		д	Рек
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Решемское	-	11	24	0,7	1	0,30	ССР	0,30	E, C	100,0	2025-2027
	, , , , , ,				-						
Ведомость	временной пробн	ой пл	ющади	и а	брис	лесного	участ	ка прил	агаю	ся (пр	иложение 2
и 3 к Акту).	•				-		-	•		` 1	
Manu na afi				_							
місья по оо	еспечению возоб	новле	:кин:	- I	3 COOT	ветствии	с пра	івилами	плесо	восстан	овления.
DEKUMENI	CCCCC CO UNITAL	πριιι	o Meno	- 	THE	IA OTUGOS		a v	ОПРИС	THE	
	ДАЦИИ по прове,				,		щихс	я к мер	оприя	II MKNI	J
	предупреждению распрастранения вредных организмов соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины,										
	<u>ие ггравил пожар</u> е мероприятий по										
- своевреме	е мероприятии по енная вывозка заг	отовл	восста	древ древ	есинь	i; uccor b (COLBE	ыствии	CIIDa	RNIIAM	1
	состоянием насах										
Дата провед	ения ЛПО		29.09.	2025	г.						
	ления документа		01.10.								
	ь работ по провед					ского об	следо	вания:			
	мя и отчетсво (пр							Токаре	в А.В		
Организаци	` · <u>-</u>		/		00	О "Решма	a- Лес"				
- F	-					O I CHIM	~ J100				

инженер л/в 8-920-378-82-75

Телефон

Должность

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

		_		
Заложено пробных площадей	вт, адашопп вкашдо	21	•	0,30
Зало про(плоп	количество, шт.	20	•	Спл.
	запас, куб.м/га	19	210	402
	тэтинод	18	-	-
	втонкоп	17	9,0	0,8
Таксационная характеристика	тип леса	16	EBP B2	EBP B2
ракте	среднийдиаметр, см	15	20	28
ая ха	средняя высота, м	14	20	26
ннои	возраст	13	62	62
Таксап	вдороп	12	Щ	ш
	COCTAB	11	6E4C	9EIC
ыдела, га	Площадь лесопатологического в	10	×	0,30
ындела	Номер лесопатологического в	6	×	-
	Источник данных	∞	TO	Ф
	ОЗА	7		
8	оээп хынтиыя защитных лесон	9	Запретные полосы лесов, распоженные вдоль водных объектов	(леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта)
8	Целевое назначение лесон	5		Защитные
	Площадь выдела, га	4		0,7
	Номер выделя	"		24
	Номер квартала	2	1	=
тва	Год проведения лесоустройс	-		2017

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Токарев А.В.

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

Сентябрь 2025 г. Лесничество (лесопарк) Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Ивановская область Субъект Российской Федерации

ОГКУ "Кинешемское лесничество"

П	е прия	площадь, га		36	0,30						0,30
Назначен	ные мероприя тия	Дия	-	35	CCP						CCP
		одлежит рубке, %	Ц	34	74,7						70,2
		ослабо повреждени		33	343, 822, 821						343, 822, 821
		тарый бурелом	,	32	2,7						2,5
	g	тарый ветровал	0	31	0,0						5,7
	гзапас	тарый сухостой	э	30	0,99						62,0
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	вежий бурелом	0	62	(
	тояни	вежий ветровал	10	28							
	ям сос	вежий сухостой	ıo	27							
	егори	усыхающие	Ь	76	i						
	по кат	Aumorexpox	Н	25							
	евьев	осизоленные	Ь	24							
(<u>a</u>)	е дер	сильно	Н	23							
и да	делені	осизоиенные	Ь	22							
Песна	аспре	,	н	21							
Урочище (лесная дача	a.	ослабления	Ы	70	1			,			
роч роч	(рез признаков	H	19	25,3	100,0	_		-		29,8
^		торобной площад пробной площад	иh	18	138	S		-	_		143
	000	апас, куб.м/га	ε	17	402						
Ш	Jech	тэтинод		-	-						l ä l
-	ал втонпоп 2, %. Тэтинод 2, — С. Тэтинод 2, —										
Решемское	Таксационная характеристика лесно насаждения	бээл пит		14	EBP B2						итого по насаждению:
ğΠ	кар кар	мэ ,фтэмелдинд		_	28						₹
۳	нная	тэвеоа м, втоэная высота, м	edo	1 12	2 26		-	-	-		H Y
	зацио	порода		101	E 62	U	-		-		6
	Так	COCTAB		9	- 6	-	-	-	+	-	orc
'		выдела, га		1	06		†	1	\top		[1]
	лического	надь лесопатолог Выдела	опП	-	0,30	-	-		-		4
	неского	мер лесопатологи	ρΗ	1	+						
		ОЗЛ		9				-			
Участковое лесничество		кінтишьє вфотэть		5	одсид одсид	лbи оезт снно к b	осредств ьекта, а і	асполож цие непо ного общ	ecob, p neikaroi oto boz	еса, прим егу друго	Запретные пойме - к по
лес	в песов	елевое назначение	П	4				эннти	Защ		
овое	о Площадь выдела										
CTK	t	Номер выделя		,	1			24			
Уча	ıa	Номер квартал	,	-	-			=			

Показатели, не соответствующие таксационномуописанию отмечаются «*». Расшифровка колов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

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

Токарев А.В.

Подпись

01.10.2025 r. Дата составления документа

Приложение 2 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

		BPEM	КАНТОЧП КАННЭ	ПЛОЩАДЬ №		
1.1. Субъет Рос	сийской Федерации	ı		Ивано	вская область	
Лесничество	ОГКУ "Ки	нешемское ле	сничество"			
Участковое лес	ничество	Решемское	Урочищ	е (дача)	,	
Квартал	11	Выдел	24	Площадь выдела	0,7	га.
Лесопатологич	еский выдел	1 Пл	ощадь лесопатолог	ического выдела	0,30 га.	
1.2. Метод пере	ечета:					
Сплошной,	ленты перечета,	круговые пло	ощадки постоянног (нужное подчерка	-	еласкопические п	пощадки
Количество лен	т/площадок	шт.	Размеры площадок	: (длина × ширина/рад	циус)	м.
Размер времени	ной пробной площа,	ди:0,:	30 га.			
1.3. Фактическа	ая таксационная хар	рактеристика н	асаждения:			·•
Состав	9E1C	возраст	62 лет; тип	леса ЕБР В2	полнота 0,8	
бонитет 1	_ Запас на га	402 <u>к</u> бм	Возобновление	отсутст	вует	
1.4. Номер оча	га вредных организ	мов:	, ,			
Тип очага вред	ных организмов:		эпизодический	хронический	(подче	еркнуть)
Фаза развития собственно всп	очага вредных ор ышка,	ганизмов: кризис	(подчеркнуть	•	арастания числен	ности,
1.5. Причина о	слабления, поврежд	ения насажде	ния и время:			
	е слом стволов дере					анных ветров прошлых наклон более 10°, изгиб
•	аждения: нная категория сосые мероприятия:	тояния насаж	цее лесное насаждения: 3, ная санитарная руби	69		
Исполнитель р	абот по проведении	о лесопатолог	ического обследова	: кин		_41
Фамилия, имя	и отчество (при нал	ичии)	То	карев А.В.	Подпись	Han

01.10.2025 г.

Дата составления документа

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

3,69

					Ко	личест	во дерев	ьев по і	категорі	ям сост	, кинко	шт.					Bcei	00
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	0	шт. / куо.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																16	16 / 2,88	100,0
20	1														,	22	23 / 7,34	95,9
24	4															18	22 / 11	81,8
28	5															18	23 / 17,02	78,3
32	5														,	19	24 / 24,48	79,2
36	5															7	12 / 16,2	58,3
40	6															10	16 / 27,04	63,6
44	3															3	6 / 12,52	51,3
48	1										. •						1 / 2,18	
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	30															113	143 / 120,66	113
Итого, куб.м	35,97															84,69	120,66	84,69
Итого, % от запаса по насаждению	29,8															70,2	100,0	70,2

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

Пород	a:	E	ЛЬ		Средне	взвеше	нная кат	гегория	нкотооо	ки		3,	99					
					Ко	личеств	во дерев	ьев по і	сатегори	ям сост	, кинко	шт.					Bcer	o
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		т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																16	16 / 2,88	100,0
20																22	22 / 7,04	100,0
24	4															18	22 / 11	81,8
28	5															18	23 / 17,02	78,3
32	5															19	24 / 24,48	79,2
36	5															7	12 / 16,2	58,3
40	4															10	14 / 24,08	71,4
44	2															3	5 / 10,7	60,0
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	25															113	138 / 113,4	113
Итого, куб.м	28,71															84,69	113,40	84,69
Итого, % от запаса по породе	25,3															74,7	100,0	74,7

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Пород	ıa:	C	осна	_	средневзвешенная категория состояния 1,00													
					К	оличест	во дере	вьев по	категор	иям сос	тояния,	шт.					Bce	
Ступени толщины, см		1		2	_	3		4		5		5 (а,б,в	·)		5 (г,д,е	:)	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0		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 / 0,3	-
24															 	-	170,5	
28																		
32																	 	
36					†				 						-			
40	2							-						· .				
44	1					0					-						2 / 2,96	
48	1					-									7		1 / 1,82	
52									-								1 / 2,18	
56					-													
60				 														
00	-																*	

5 / 7,26

7,26

100,0

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Итого, шт.

Итого, куб.м

Итого, % от запаса по

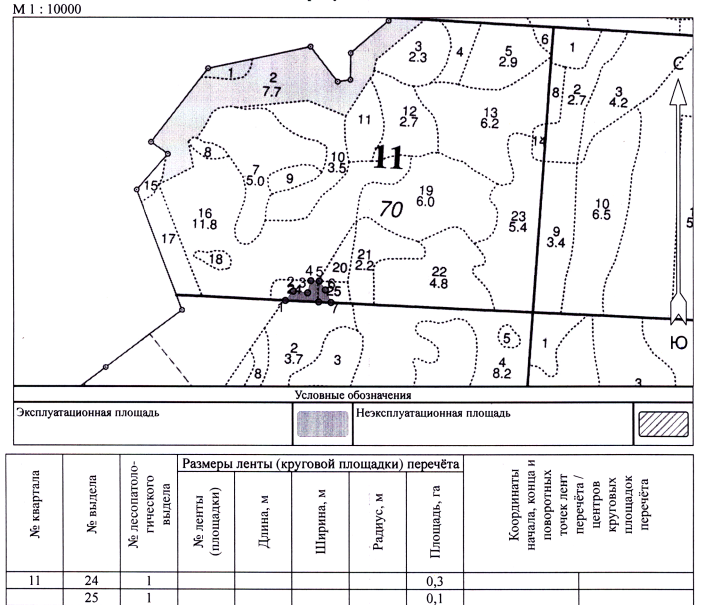
породе

5

7,26

100,0

Абрис участка леса



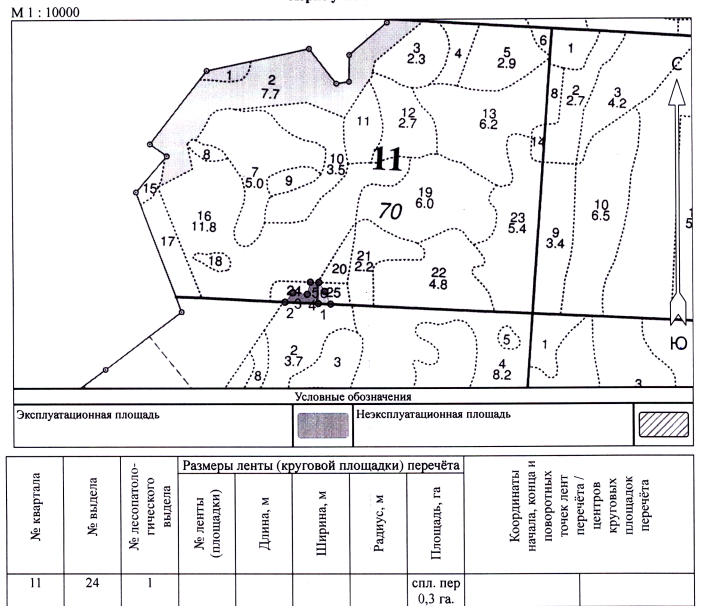
Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Коорд	инаты	Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.36699	42.52964	33
2 - 3	57.36721	42.52999	38
3 - 4	57.36717	42.53062	34
4 - 5	57.36746	42.53076	22
5 - 6	57.36746	42.53113	28
6 - 7	57.36724	42.53139	37
7 - 1	57.36694	42.53164	120

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		to
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.	Подпись	An

Абрис участка леса



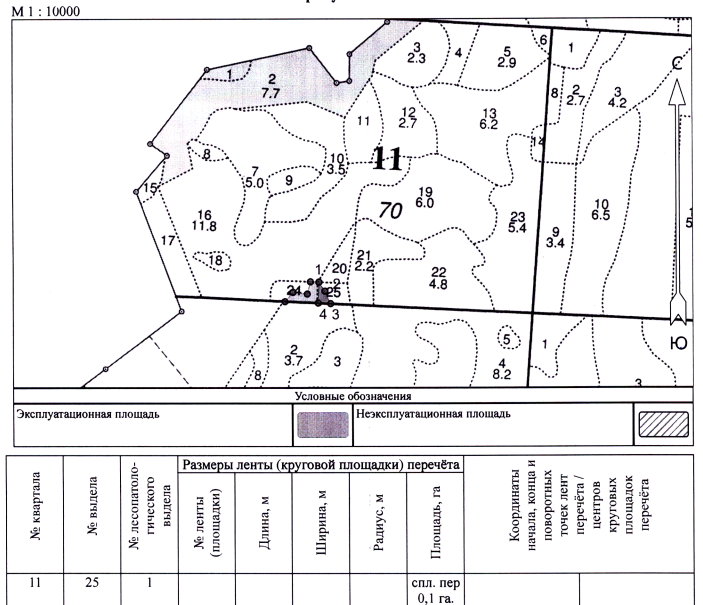
Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Коорд	инаты	Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.36695	42.53110	88
2 - 3	57.36699	42.52964	33
3 - 4	57.36721	42.52999	38
4 - 5	57.36717	42.53062	34
5 - 6	57.36746	42.53076	22
6 - 1	57.36746	42.53113	56

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		to
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.	Подпись	Ba

Абрис участка леса



Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Коорд	Длина, м	
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.36746	42.53113	28
2 - 3	57.36724	42.53139	37
3 - 4	57.36694	42.53164	33
4 - 1	57.36695	42.53110	56

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		1/2
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В	_ Подпись	(In)
-		

иятия														1 K7070 - A											
Хозяйственные мероприятия		24	Добр.выб.руб. (5%)										•	Добр. выб. руб. (20%) ССМ - 2024 г						Добр.выб.руб. (5%)					V. SONO
	ликви-	23																				;			
Запас на выделе, кбм	Захламленность общая ликви- да	22									48													48	10
на выд	еди- нич. дер	21																							•
Запас	редин	20																							, ,
	сухо- стоя (ста- рого)	61	09								48													108	1
Клас с	1 4 1 7	18	_	-		_			7		_	_		_			_	_		7					
	в т.ч. по поро- дам	17	924	396		112		154	95		883	221		1296	324		88	89		09				13862	
Запас сырораст. леса, кбм	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	91	1320			112		308			1104			1620			147			09				13862	22 9038 4564
Запас	ra ra	15	220			160		140	\		230			300			210			120					OJC C E
Пол- нота	Сумма пло- щадей сече- ний	14	0.5			9.0		0.5			9.0			1.0.			9.0			0.5					
Тип		13	E4	B3		E4 B3		EBP	82		CA	B3		ЕСЛЖ	C		EBP	B2		ССФ А5			5		
- PA		12	2			3		_			-			2			_		ele.	5			, чиста		
Гру		Ξ	9		едкий я	4		4			5		×z	9		, ZZ	5		тельн	9		0	- 1 KM		
иа Кла сс		6	6 5	0	КРЛ Б мерна	8		8	∞ ∞		4	4	Редки	5	2	Редки	4	2	твори	9 8			ность		
Выс Диа		8	23 26	24 30	сок: Р равно	17 18			<u> </u>		24 24	23 24	сок: Р		24 26	:ок: Р	20 20	21 22	/довле	15 18			тяжен		
303p B		7	95 2	, 4	подлесок: Р КРЛ Редкий юта неравномерная	1 09		45 1			70 2	14	подлесок: Р Редкий	85 2	₹ ₹	подлесок: Р Редкий	62 2	17	чие - У	120 1			м, прс		
Элемент Возр Выс Диа Кла	леса	9	7 E	3 C	, поль				2 C 3 B		28	2 E			2 C		6 E	4 C	55, состоян	10 C	ыe	,	ирина - 4		
Beic	мру са	5	23		тыс.ш нород рмаль	1.		81			24		гыс.ш [.] рмаль	23		гыс.ш ^т рмалы	20		/к - 19	15 1	нусов		ния: п		
<u>к</u> а	- > O	4	_		3 м; 1 в неод са: Но	1 17		_			-		3 м; 1 :a: Но	1 2		, м; 1 :a: Но _р	1 2		иия л	_	а: Ми		эжкто		
Состав. Подрост, под-	лесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование кате-горий незалес. земель Хар. лесных культур.	3	7E3C		подрост: 10Е; (35); 3 м; 1 тыс.шт/га подпесок: Р КРЛ Ре Особенности: состав неоднородный, полнота неравномерная Селекционная оценка: Нормальные	10E	подлесок: Р Редкий	5E2C35		подлесок: Р Редкий	8C2E		подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс.шт/га Селекционная оценка: Нормальные	8E2C		подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс.шт/га Селекционная оценка: Нормальные	Культуры лесные 6E4C		Культуры: год создания л/к - 1955, состояние - Удовлетворительные	10C	Селекционная оценка: Минусовые	Просеки квартальные	Зсмли линейного протяжения: ширина - 4 м, протяженность - 1 км, чистая		
Пло-	ra ra	2	9			0.7		2.2			8.8			5.4	7		0.7			0.5 1		0.4 I			
	ела	+	61			20		21			22			23	(1	24	J	(25	9	26		Mroro:	

¥