УТВЕРЖДАЮ:

			И.о.П			ановской области
			-	ПО	лесному хозя должность	йству
					Бабаев А.В	•
			-	фамилия	, имя и отчество (п	
					0.2025	,
					дата	
					•	
			KT		455.0005	
H00444 744 440 00000	лесопатологиче	ского об	следов	ания №	155-2025	
лесных насажде	ний ОГКУ "Кинец	цемское ле	сничест			во,лесопарк)
Y	Івановская область			(субъект	Российской	Федерации)
Способ лесопатол	огического обслед	ования:	1. B	изуальный		1
			:			_
			2. И	нструмента	льный V]
Место проведения	я				`	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло гический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га
Решемское		9	27	3,4	.2	0,30
Лесопатологическ	ое обследование пр	оведено на	а площа,	ди	30_ га	
	31	7:07:0000	0.01000	. 37.22.000	000:2; 37:22:	020501 1
	37:	22:020 501	·2 · 37·2	, 37.44.000 2.020 501.2	(37:07:0000	020301:1;
Кадастровый номе	р участка:		, 57.2	020 301.3	(31.01.0000	оога новии)
	для уч	астков, предо	ставленны	в постоянное	(бессрочное пол	ьзование, аренду)
Документ о праве п	пользования:		,		евраля 2010	
		аготовка д	тревесин	IЫ	-F	
						
(тип до	жумента о праве пользова	ния лата иом	ten Dur no	200		

(раздел включае 2.1. Леснич Решемо	нест	an i b wiy	ОГІ	КУ	цения ле	ешемсі)ГИЧ	еско	го обс	лел	ование . ования инс ГВО"	трум	нтальн	ым спо	цений собом) веснич		`BO		
Квартал	9	Выл	дел				ΩП	OFW	HACK		выдел	2							
Наличие огр						стай ил	.01	DI M	400K	.nn	выдел		_						
1					OCIIIIO	cich y	iac	rka,	BIIN	ж	щих на	назн	ачени	ie CO	M:				
											-								
(отметка о н	алич	ие ООП	T, O33	У, в	одоохр	анной зо	ЭНЫ	ı, pa	циоак	тив	ного загр	язнен	ия лес	ов, угр	ОЗЫ ВО	ЗНИІ	CHOE	ени	ISI
			o iui oi	ppb.	сдпых (организм	NOB	или	пожа	арно	ой опасно	сти в	лесах						
2.2. Фактиче (не соответс	ская	Такса	ЩИОН	на	я хар	актерис	СТИ	ка	лесн	ЮГ	о насаж	дени	Ri		сооті	вето	ству	ует	
Причины нес			аксац 	Ю	нному	/ описа	НИ	ю (і	ІУЖН	юе	подчері	кнут	ь).	•					
Веломость	iechi coot	PCICIB	KN.	_	H	еравно	мер	ЭНЫ	i coc	тав	и други	e xap	актер	истики	насах	кде	кин		
Ведомость л приведена в	ппи	пожен	ии 1	R (А кату А	вленны	МИ	не	C007	гве	тствиям	и та	ксаци	онны	м опи	сан	IRNI	M	
2.3. Состоян	ие н	асажле	ний.	K.	AKIY														
				ю	(средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)									_					
С утраченної	й уст	ойчив	ОСТЬН	ი ((средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)									V]				
Устойчивое ((cpe	цневзв	ешен	ная	гроди. І катеі	о виаса	OCI	годі	Maic	10µ	рия состо 5)	инко	Я ≥4,:))				L	ļ
2.4. Причины	осла	бления	, повр	еж	ления.	срелне	Bab	PEILLE	ININ	` 1 ,.	Teronua	000=							
повреждение	(за	селено	или	0	трабо	тано) і	KOr	оел	лпал Юм-1	ı ка Гип	осрафол посрафол	toer(жинку Ст. 2/	насаж	дения				
категория со	стоя	ния на	сажде	ени	ія - 4,4	45 (усы	ixai	ЮШ	ее ле	СН	ог рафол ое насах	и (к	уд 34 ие)	.3). C	редне	ВЗВ	еш	енн	Іая
											oc macan	кдеп	nc).						1
2.4.1. Заселен	10 (0	1 pa001	ано)	CTI	волові	_				:	D.								
D				_		Встре засе			- 1		Встреча отработ			l	епень				
Вид в	реди	геля		П	орода	дерев				лег	отрасот ревьев, %				ного н				í
						запас				~-1	порс		anaca	(0.	лабая, силі			ΙЯ,	
16	1				2		3				4					5	<u>')</u>		\dashv
Короед-					E						86,	3							
2.4.2. Повреж	ден	огнем	<u>1:</u>					,											
		Coc	гояние	;	Состо	яние кор					D		_	Обуг	леннос	ть л	ner	еси	ны
œ		корне	вых ла	ап	00010	инис кор	HCE	SON I	цеики	1	Высушив	вание	луба		е1/3 ві				
Вид пожара	ода	X 72	Ę		2	. д <u>к</u>				1	Ξ								亅
д по	Порода	энн эни	SH S	M	носл	шей нос ₁ 3/4	(4)	HT	X	ние	3/4; (4)	± 2	M K	5	3/4)		ا ا	, =	шем
Ви,	П	Процент режденн нем коры	Процент деревьев	данным	лені Весь	юй ₁ 3уж 2/4;	более 3/4)	Процент тепевьев	данным	жие	33. ee 3.	Процент еревьев	данным	X	(1/4 Jee		Щен	данным	шеп
		Процент поврежденных огнем корыей	는 함	Дa	Обугленность древесины	корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4;	бол	Процент	да	поврежлени	110 окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент	данным	По окружности	CTBOJA (1/4; 2/4; 3/4; 60nee 3/4)		перевьев с	Han Han	поврежлением
		Ę			0	KÖ F				1) 	_	· 01	8	CTB 3/4		-	٠.	ğ

2.5. Выборке подлежит 85,3 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения), в том числе: без признаков ослабления										ражения лесного насаждения					
подлежащих рубке, от общего запаса насаждения), в том числе: без признаков ослабления ослабленных сильно ослабленых усыхающих усыхающих усыхающих свежего сухостоя свежего сухостоя свежего бурелома старого бурелома старого бурелома старого бурелома 2.6. Полнота для данном категории лесы. насаж. и преобл. породы сотавляет 3AKличение к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество урочище (дача) урочище (дача) урочище (дача) Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления лесовостановления по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления по обеспечение Правил пожарной безопасности в лесаж. Правила заготовленной дрежения; наздор за состоянием по пороведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов соблюдение Правил пожарной безопасности в лесаж. Правил заготовки древесины; надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами обеспечением по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по обеспечение правил пожарной безопасности в лесаж. Правил заготовки древесины; надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО обеспечением пробной по пороведению лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами - сообвреженная вывозка заготовленной древесины; надзор за состоянием насаждения. Обо "Решмал-Лес" Исполнитель работ по проведению лесопатологического обеледования: Обо О "Решмал-Лес"					запаса насаждения)			-	(слабая, средняя, сильная)						
подлежащих рубке, от общего запаса насаждения), в том числе: без признаков ослабления ослабленных сильно ослабленых усыхающих усыхающих усыхающих свежего сухостоя свежего сухостоя свежего бурелома старого бурелома старого бурелома старого бурелома 2.6. Полнота для данном категории лесы. насаж. и преобл. породы сотавляет 3AKличение к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество урочище (дача) урочище (дача) урочище (дача) Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления лесовостановления по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления по обеспечение Правил пожарной безопасности в лесаж. Правила заготовленной дрежения; наздор за состоянием по пороведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов соблюдение Правил пожарной безопасности в лесаж. Правил заготовки древесины; надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами обеспечением по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по обеспечение правил пожарной безопасности в лесаж. Правил заготовки древесины; надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО обеспечением пробной по пороведению лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами - сообвреженная вывозка заготовленной древесины; надзор за состоянием насаждения. Обо "Решмал-Лес" Исполнитель работ по проведению лесопатологического обеледования: Обо О "Решмал-Лес"	2.5 Pursonu	0 T0 T70WYT (25.2	0/		- (× 0/						
в том числе: без признаков ослабления ослабленных сильно ослабленных усыхающих % (причины назначения) усыхающих м % (причины назначения)	•							оощі	ии % за	паса д	еревье	В,			
без признаков ослабления ослабления усикаю ослабленых % (причины назначения) ослабленных % (причины назначения) мусыхающих свежего сухостоя % (причины назначения) мусыхающих мусыхающ			о запа	аса нас	ажде	ения),									
ослабленных сильно ослабленных усыхающих % (причины назначения) усыхающих усыхающих % (причины назначения) усыхающих усыхающих % (причины назначения) усыхающих усыхающих % (причины назначения) % (причины назначения) объемето встровала свежего бурелома %; старого сухостоя 85,3 %; старого осухостоя 2%; остарого осухостоя 2%; остарого осухостоя 2%; остарого обруелома 9%; остарого бурелома 9%; ос						0/ (
сильно ослабленных уськающих	_														
усыхающих свежего сухостоя 9%, свежего сухостоя 9%, свежего бурелома 9%; старого ветровала 9%; старого бурелома 9															
свежего сухостоя свежего бурелома — %6; свежего бурелома — %6; старого бурелома — %6, стар										***************************************					
свежего бурелома старого сухостоя старого обредома ————————————————————————————————————	-														
свежего бурелома старого сухостоя 85,3 %; старого осухостоя 85,3 %; старого обрелома — облага данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет — 0,3 ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество — урочище (дача) — при		•													
старого сухостоя старого ветровала — %; 2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит — 0,1 Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет — 0,3 ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество Участковое лесничество Урочище (дача) — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —		-				•									
старого ветровала — %; старого бурелома — %; 2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит — 0.1 Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет — 0.3 ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С щелью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество Урочище (дача) — Е. и и и и и и и и и и и и и и и и и и		• •		85.3		•									
2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 2.6. Полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет 3AKЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество Урочище (дача) Участковое лесничество Урочище (дача) Урочище (дача) Урочище (дача) В да правило проведению деревьев, подлежащих рубке, составит Ода или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество Участковое лесничество Урочище (дача) Урочище (дача) В да правило пробедению 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 заготовлению древесины; - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО Дата составления документа Обо "Решма-Лес" Обо "Решма-Лес" инженер л/в	-	•				•									
2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит (ритич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет (ручастковое песничество) Участковое песничество Участковое песничество Решемское — 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 Е, С 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 ресумбарение мероприятий, по лесовосстановлению деревесины. Обеспечение мероприятий по лесовосстановленной древесины: - соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины. Обеспечение мероприятий по лесовосстановленной древесины: - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО Дата составления документа Организация ООО "Решма-Лес" инженер л/в инженер л/в	•	•				•									
Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет 3AKЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое десничество	_	• •	ления	после		•	erver no	ппежа	แนง กงค์	re coo	тарит	0.1			
ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: ———————————————————————————————————		TA													
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Участковое лесничество															
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 Е, С 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 предупреждению распрастранения вредных организмов. РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов. РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов. Обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами - своевременная вывозка заготовленной древесины; - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО Дата составления ЛПО Дата составления документа Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. ООО "Решма-Лес" Инженер л/в															
Участковое лесничество Урочище (дача) Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 Е, С 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 по предупреждению распрастранения вредных организмов. - соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами с Правилами с Правилами с Справилами 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 с Справилами с Справилами с Справилами о Справи о Справилами о Справилами о Справилами о Справилами о Справилам															
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"	назначено:														
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"					62	z	0				,	×			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"					e L	ЖИ	KOL	ВИ			ой іасу	odo			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"			5		Тeл	<u>н</u> е(13 4ec	ТКИ			заг	ый ия тия			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"	Участковое	Урочише (дача)	рта	цел	Bbl	Orte	ща <i>д</i> оги ла,	дио	ща <i>р</i> 1ят	т TTO	дис оп: °	емі ден рия			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"	лесничество	· [· · · · · · · · · · · · · · · · ·	KBa	Bb	ЩР	TOT Bbi	ГОЛО	le p	[] [] []	lop	BEI(IHE)	нду ове ооп			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"					Щ	ОПЗ	T NII AN	N III	ebo I		уля ест	лр пр мер			
Решемское - 9 27 3,4 2 0,30 ССР 0,30 E, С 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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес"					Ě	Jec	39	Bi	Σ		JTC Tipe	екс			
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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Инженер л/в						+					Д	1			
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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Инженер л/в	D		•												
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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в	Решемское	-	9	27	3,4	2	0,30	CCP	0,30	E, C	100,0	2025-2027			
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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в												- Double-state and a contract			
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 Дата составления документа Об.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в		временной пробн	ой пл	ощади	и а	брис .	песного	участ	ка прил	агают	гся (пр	иложение 2			
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 — 05.10.2025 г. Дата составления документа — 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) — Токарев А.В. Организация — ООО "Решма-Лес" Должность — инженер л/в	и 3 к Акту).														
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 — 05.10.2025 г. Дата составления документа — 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) — Токарев А.В. Организация — ООО "Решма-Лес" Должность — инженер л/в	Меры по обе	еспечению возобы	10в пе	nna.		COOT	ретстрии	спра	рипоми	пасог	20007011	Орпанца			
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 — 05.10.2025 г. Дата составления документа — 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) — Токарев А.В. Организация — ООО "Решма-Лес" Должность — инженер л/в	Websi no ook	belle lellinio bosool	ЮБЛС	IIII.	_		встствии	C IIpa	вилами	JICCOE		овления.			
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 — 05.10.2025 г. Дата составления документа — 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) — Токарев А.В. Организация — ООО "Решма-Лес" Должность — инженер л/в	РЕКОМЕНЛ	DEVOMENTATION DE PROPORTION DE LA COMPANION DE													
- 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 05.10.2025 г. Дата составления документа 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в															
обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами - своевременная вывозка заготовленной древесины; - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО ———————————————————————————————————															
- своевременная вывозка заготовленной древесины; - надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО Дата составления документа Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в															
- надзор за состоянием насаждения. Дата проведения ЛПО 05.10.2025 г. Дата составления документа 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в	- своевреме	: мероприятии по нная вывозка заго	лесоі Этовл	восстал енной	новл древ	ению . есины	лесов в с I;	оотве	тствии	c Hpa	вилами	I			
Дата составления документа 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Иолжность инженер л/в						-									
Дата составления документа 06.10.2025 г. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Иолжность инженер л/в					2025	Г.									
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в	-														
Фамилия, имя и отчетсво (при наличии) Токарев А.В. Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в							ского об	спело	ваниа.						
Организация ООО "Решма-Лес" Должность инженер л/в					1 071	51 H 10	THOI O' OO			ьлр					
Должность инженер л/в			n navii	nann)			O !!D		токаре	в A.D.					
	_	······································													
Полиции 9 020 270 02 75	Должность	-		алофо											

2.4.3. Поражено болезнями:

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Заложено пробных площадей	ет , адвшогл rrsшдо	21		0,30
Заложено пробных площадей	количество, шт.	20		Спл. пер.
	запас, куб.м/га	19	290	355
	тэтинод	18	1	1
	втонкоп	17	0,7	0,8
Таксационная характеристика	тип леса	16	EBP B2	EEP B2
ракте	среднийдиаметр, см	15	24	24
ная ха	м , втоэна висота, м	14	23	24
ноип	возраст	13	70	70
Такса	вдофоп	12	ਸ਼	Э
	GOCTAB	11	7E3C	10E+C
выдела, га	Площадь лесопатологического	10	×	0,30
выдела	Номер лесопатологического	6	×	2
	Источник данных	∞	ТО	Ф
	ОЗЛ	7	,	,
яо	оэг Хангишье кqотэгьМ	9	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	улсед, примывальный пелеорудственно м руслу реки или берегу другого водного объекта)
яо:	Пелевое назначение лео	5	Зашилине	
	Площадь выдела, га	4	۲ ک	r ·
	Номер выделя	3	27	ì
	Номер квартала	2	0	`
йства	Год проведения лесоустро	-	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.

Подпись



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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)

2025 r. Октябрь

ОГКУ "Кинешемское лесничество"

мероприя

THA

HPIC

площадь, га

ДИЯ

Назначен

	Ξ Σ			100	Ö		l				Ŭ
	вэвпає то	ллежит рубке, %	οП	34	86,3						85,3
	t .	Причина ослабл повреждени		33	343						343
		зрый бурелом	LO	32							
	, g	арый ветровал	LO	31							
	г запас	арый сухостой	13	30	86,3						85,3
	H, % O.	ежий бурелом	ю.	59							
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	ежий ветровал	во	78							
	COC.	ежий сухостой	СВ	27	ż		-				
	гория	10 To	۵	56	·						
	ю кат	усыхающие	H	25							
	вьев г	осизоиенные	Д	24							
а Э	е дере	сильно	Н	23							
я дач	елени	,	Ь	22							
Урочище (лесная дача)	спред	осизоиснные	Н	21							
ще (л	સ	винэпдапоо	Ь	20							
рочи		рез признаков	H	19	13,7	100,0					14,7
>		оонитет запас, куб.м/га Число деревьев на в пробной площад			181	1					182
	oro				355						
	стика лесного				_						
	кал	бтонпоп		15 16	0,8						2
Решемское	ристи	тип леса		14	EBP B2 (0						ЕНИ
ЭМС	я характерис насаждения			13							₽
ещ	xap	среднийдиаметр, см			24						.
P	ная	м , втоэна вкидэ	də	12	24						¥
	ноип	возраст			70						10 H
	Таксационная характери насаждения	порода			п	U					ИТОГО ПО НАСАЖДЕ
	•	COCTAB		6	- 10	+					2
		Площадь лесопатоло			0,30						M
	гического	Номер лесопатолог выдела			2.						
	1	ОЗА						-			
Участковое лесничество	чх песов	оэл эниэгингин ээдэгэд			зиесном с Басиа	и оннэат: эд идп б	пис водо Орректа,	ношие не водного	Угого 1 3ки, вы	(леса, пр ерегу др	Запретны пойме - к пойме - к
лес	Пелевое назначение лесов							эшнтиые	3		
овое	Площадь выдела							3,4			
CTK	នានេ	2	:			27					
Уча	ana	Номер кварт	۰	-	:			6			

0,30

CCP

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

Показатели, не соответствующие таксационномуописанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Токарев А.В.

Дата составления документа

06.10.2025 r.

0,30

CCP

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 9 Выдел 27 Площадь выдела 3,4 га.
Лесопатологический выдел 2 Площадь лесопатологического выдела 0,30 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: <u>0,30</u> га.
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав10E+С возраст70 лет; тип лесаЕБР В2 полнота0,8
бонитет 1 Запас на га 355 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).
Состояние насаждения: усыхающее лесное насаждение
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,45
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

06.10.2025 г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

4,45

T		Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Bcero			
Ступени толщины,	1			2	3		4		5			5 (а,б,в))		5 (г,д,е)		шт. / куб.м	вт. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	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																11	11 / 0,88	100,0
16																26	26 / 4,68	100,0
20															,	35	35 / 11,2	100,0
24	7															36	43 / 21,5	83,7
28	5															26	31 / 22,94	83,9
32	2															17	19 / 19,38	89,5
36	2															9	11 / 14,68	82,8
40	1															3	4 / 6,88	75,0
44	1															1	2 / 4,28	50,0
48																		
52																		
56																		
60																		7.
Итого, шт.	18															164	182 / 106,42	164
Итого, куб.м																90,79	106,42	90,79
Итого, % от запаса по насаждению	14,7															85,3	100,0	85,3

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	ная кат	егория (нкотоо	RN	_	4,4	15					
					Ко	личеств	о дереві	ьев по к	атегори	ям сост	ояния, ц	IT.					Bcer	0
Ступени толщины,	1		2	2	3	3	4	ŀ	5		;	5 (а,б,в)			5 (г,д,е)		шт. / куб.м	вт. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	o	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																11	11 / 0,88	100,0
16																26	26 / 4,68	100,0
20																35	35 / 11,2	100,0
24	7															36	43 / 21,5	83,7
28	5															26	31 / 22,94	83,9
32	2															17	19 / 19,38	89,5
36	1															9	10 / 13,5	90,0
40	- 1															3	4 / 6,88	75,0
44	1															1	2 / 4,28	50,0
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	17															164	181 / 105,24	164
Итого, куб.м	14,45															90,79	105,24	90,79
Итого, % от запаса по породе	13,7															86,3	100,0	86,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Пород	a:	Co	сна	-	средне	взвешен	іная кат	егория (нкотоо	ия		1,	00					
					Ко	личест	во дерев	ьев по н	атегори	гэоэ мк	, кинко	шт.					Bcei	ro
Ступени толщины,		1		2		3		4		5		5 (а,б,в))		5 (г,д,е))	шт. / куб.м	вт. ч.
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	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																		
20																		
24																		
28																		
32														,				
36	1																1 / 1,18	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	1																1 / 1,18	
Итого, куб.м	1,18																1,18	

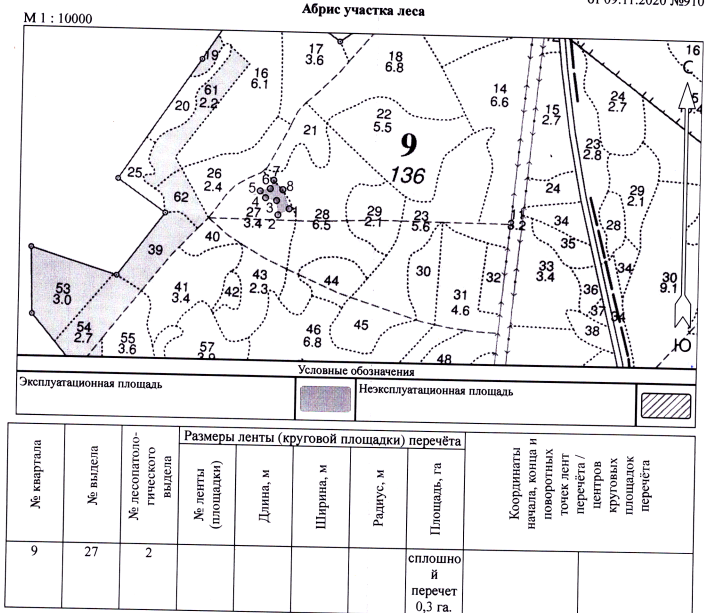
100,0

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Итого, % от запаса по

породе

100,0



Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты	Длина, м	
	Широта	Долгота	длина, м
1 - 2	57.37825	42.54447	34
2 - 3	57.37810	42.54398	
3 - 4	57.37844	42.54391	30
4 - 5	57.37850	42.54342	23
5 - 6	57.37866	42.54318	27
6 - 7	57.37872	42.54362	24
7 - 8	57.37892	42.54377	34
8 - 1	57.37870	42.54418	52

	37.37010	42.54398	38
3 - 4	57.37844		50
4 - 5		12.54351	30
	57.37850	42.54342	23
5 - 6	57.37866	42.54318	
6 - 7	57.37872	42.54362	24
7 - 8	57.37892		
8 - 1		42.54377	34
0 - 1	57.37870	42.54418	53

исполнитель работ по проведению	лесопатологического обследования:
---------------------------------	-----------------------------------

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.

Подпись

No The Comments of the Comment			5			-	CONTRACTOR CO.	,	_		r			The state of the s		-	CCOB.	amber:		1	-	NB4P	Квартал: 9
	COCTAB.	состав. Подрост, под- лесок, покроя, почия,	_	act ora Mer cc into	<u> </u>	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	OTH ME!	<u>=</u> 3		<u>.</u>	Tim	Пол- нота	Запас с	Запас сырораст. леса, кбм		Клас		Запас	Запас на выделе, кбм	пе, кбм		Хозяйственные мероприятия	S.
рельеф наросл Панмес горий не Хар. лес	выден поросл Паимсі горий не Хар. лес	рельеф, особенности выдела Отметка о порослевом происх. Паименование кате- горий незалес, земель. Хар. лесных культур.	a ca	2			c	возр возр аста аста	возр		TJJY C	Сумма пло- щадей сече- ний	га н	общий в на вы- дел сс	в т.ч. по поро- дам	· · · · -	сухо- стоя (ста- рого)	редин	еди- нич. дер	Захламленность общая ликви- да	ликви- да		
2		3	4 5	9	7	8	6	02	=	12	13	14	15	91	17		61	20	21	22	23	24	Т
0.3 9C1E	9CIE		1 24	9 C	80	0 24	26	4	5	_	C4	9.0	250	75	89							- 1	7
подлесс озу: Оп	подлесс	подлесок: Р КРЛ МЛ Редкий озу: Опушки лесов, граничащ, с безлесными пространствами	Редкий аничащ	с безлесн	- FIMH	прост	ранств	ами			3				×	_							
Селекці 1.2 Болото	Селекці Золото	селекционная оценка: Нормальные элото	: Норма	льные																			
Болота:	Болота:	- Болота: Переходное Осоко-Сфагновое)coko-C	- фагновое					0														
1.4 Культуры лесные	Сультуры	лесные																					
3C2E1J[4B	C2E1J14b		=	3 C	32	2 2	0 0	7	2	2 (CA C	9.0	06	126	38							Прорежив.1 оч. (20%)	
				2 E		2 0				-	23				25								
				4 B		12	01							- •	50								
Культур	Культур	Культуры: год создания л/к - 1985, состояние - Удовлетворительные	1я л/к - 1	1985, cocī	Ояние	3 - YAC	ВЛЕТВ	орител	Ъные						,								
5.5 9CIE	CIE		1 23) C	70	23	24	4	5 1	2	ССЛЖ 0	0.5 2	200	1100	066	_							
				1 E		22	22			J	C2				110	_							
подлесок Селекци	подлесок Селекци	подлесок: Р КРЛ Редкий Селекционная оценка: Нормальные	ғй Нормал	ьные																			
5.6 Культуры лесные10E+Б	ультуры Е+Б	лесные	6 1	10 E	30	6	10	7	2 2		ECIDK 0	7 20	,	307	303								
				9)	l	1						76								
Культурь Особенно	Культурь Особенис	Культуры: год создания л/к - 1987, состояние - Удовлетворительные Особенности: -, полнота неравномерная	я л/к - 1 а неравь	987, сости	ояние	Удо	влетвс	прител	ьные														
1 Культуры лесные 6E2C2Б	ультуры.	лесные 1	4	6E 2C 25	16	4	4	-	1 2		•	0.7 2	20	20 1	12								
Культурь	Культурь	Культуры: год создания л/к - 2001, состояние - Удовлетворительные	т/к - 2(01, состо)яние	- Удов	элетво	рители	SHMe					-	t								
0.9 Сенокос	НОКОС																				.;		
;				1				J	0														
i	Угодья: (Угодья: Среднего качества, Суходольный, Покрытый кочками, урожайность - 0.6 т/га	тва, Сул	кодольны	ій, По	крыть	ій кочі	ками,	урожай	іность -	· 0.6 t/ra												
2.4 /E3C	ر ر		1 25	7 E	82	25	30 30	9 9	1	E4 B2	4 0.7		330 7	792 55	554						П	Добр.выб.руб. (20%) \mathbb{ABP} . \mathbb{AHS} .	<u>ં</u>
Селекцио	Эелекцио	Селекционная оценка: Нормальные	Юрмаль	ные		}))			í	,			7	067	_	1	\		\		SWOO!	N N
3.4 7E3C	3C	_	23	7 E	70		24	4 5	-	EBP	P 0.7	7 290		69 986	1 069	_	1/2	me	1	10		and the second)
				3 C		24	56			B2	2			296	96		>					6/1/2	
подлесок: Р Редкий Селекционная оцен	юдлесок: Эелекцион	подлесок: Р Редкий Селекционная оценка: Нормальные	ормаль	ные											*							John H	
																						.//	