# УТВЕРЖДАЮ: И.о. Председателя комитета Ивановской области

				ПО	лесному хозя	йству
	урочище (дача) Квартал Выдел Выдела, Га Площадь Лесопатоло гический выдела, га выдел га Глощадь лесопатологиче ского выдела, га					
			-			
						ри наличии)
			-	2	7.10.2025	
					дата	
					,	
				~		
J	тесопатологиче	ского об	следов	ания №	201-2025	
лесных насажден	ний ОГКУ "Кинец	іемское ле	сничест	во"	(лесничесть	олесопарк)
И	Івановская область		, .	(субъект		
						, , 1
Способ лесопатол	югического обследо	ования:		·	<u></u>	]
Место проведения	I				1	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	выдела,	гический	лесопатологиче ского выдела,
Шилекшинское		82	16	6,1	1	2,00
			17	10.7	1	0.20
			- '	10,7	1	0,20
Лесопатологическо	3′	7:07:00000	0:00009	; 37:22:000	—— )000:2; 37:22:	:020501:1;
Кадастровый номе	р участка:					
Потеп						- •,
Документ о праве г	-				ревраля 2010	г. Б/Н
	3	аготовка д	древесин	Ш		
			,			
(тип до	кумента о праве пользова	LOU PTOT DUU	ten nur no	anamamana wa		`

(раздел включае: 2.1. Леснич Шилекши	гся в а еств	акт в случ ВО	чае про ОГК	(У	ения ле	сопатоло ЕШемс	огиче	ескої	го обо	сле,	ДОВАНИЕ Ј дования инс СТВО"	труме	нтальн	ым спосо	н <b>ий.</b> <sub>бом)</sub> сничес	тво
	82_										й выдел	1				
Наличие огр	анич	лений и	іли о	соб	енно	стей у	част	гка,	вли	ЯН	ощих на і	назна	— ачени	e COM	<b>[</b> :	
									ļ							
(отметка о на	личи	te OOII	Г, ОЗУ очагов	<sup>7</sup> , во	доохр дных с	анной з рганиз	оны мов	, рад или	нвоид	 сти арі	вного загра ной опасно	язнен сти в	ия лес	ов, угро	зы возні	кновения
2.2. Фактиче	ская	такса	цион	ная	xapa	актери	сти	ка	лесн	HO	го насаж	дени	ıя		соответ	гствует
(не соответст	гвуе	<u>r)</u> та	ксац	ион	ному	описа	знин	ю (н	нужі	OF	е подчерн	кнуті	ь).			1012/01
Причины нес	COOT	ветстви	:кы		Н	еравно	мер	ныі	й сос	та	в и другие	e xap	актері	истики	насажд	ения
Ведомость л	есни	ых уча	СТКОІ	ВС	выян	зленнь	ими	не	coo	ГВ	етствиям	и та	ксаци	онным	описа	мкин.
приведена в	при	ложені	ии І	K A	Акту											
2.3. Состояни			йчивостью (средневзвешенная категория состояния >1.51-<4.5)													
С итраценно	и ус i vct	ТОИЧИЕ	чивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)   ивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)													
Устойчивое (	Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)  Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)															
2.4. Причины	ород	тповово бления	пови	PW	Kaici	среди	2001	IKUI	KNE	<u>-1</u>	,3)					
повреждение	(3a	селено Селено	или	OTT	опил, работа	ороди эно) к	obsb Ono	ело	ънна М <b>-</b> ТІ	и к ЛП	ографом	COCTO	<b>КИНКС</b> √2/12	насажд	ения:	
ветров прош	ЛЫХ	лет,	повл	екц	шие н	ино) к наклон	opo i Ka	одо эле	м-ти е 1(	)0 111	ографом ографом	(код апи	, 343)	, возде	NCLRN	гол 921)
Средневзвеш	енна	ая кате	гория	i co	стоян	на на	саж	лен	ия -	, 4	. 97 (поги	ını Sinee	выва.	п дере ое наса	ажиени врсв (	КОД 021) 16)
2.4.1. Заселен	ю (о	тработ	ано)	ств	олові	лми вг	ель	rei	ISMU	r.,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ошос	, 110011	oc mace	идени	ic).
						Встр				T	Встреча	емос	ть	Сте	пень за	селения
Вид вр	эели'	тепа		П	рода	_	еле				отработ					аждения
	одп	10317		110	рода	дере	вьев	3, %	ОТ	Д	еревьев, %	о́ от з	апаса		абая, ср	
	1			_	2	запа		opo	ды	L	порс				сильн	ая)
Короед-	<u>.</u> ТИПО		2     3     4       раф     E     99.3												5	
2.4.2. Повреж			77,5													
			Состояние											Tos		
		1	корневых лап Состояние корневой шейки Высушивание лу													древесинь ота ствола
capa	<u></u>	× .	Т	$\neg$	_	и т				Ι		+		Т		
Вид пожара	Порода	TT HHbi:	E C	×	данным Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; 6олее 3/4) Процент деревьев с-данным поврежности (1/4; 2/4; 3/4; 6олее 3/4)								. כ מפיז	ОСТИ	3/4)	ຼູວ
Вид	Ĭ	Процент врежденн нем корн	Процент церевьев	анным	енн	ой п ужн у/д.	, ', ',	Outen	срсвьсв данным	спе	ужн //4; Э	пен	срсвьсь данным пежлен	ЖН	1/4;	цен зьев ным
	-	Процент поврежденных отнем корней	Процент деревьев	Дан	бугленност древесины	окр. /4·2	, т, , боле	Apr Second	дан	поврежлени	окружно /4; 2/4; 3/ более 3/4)	Процент	дерсевсе с данным	По окружности	ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным
		22 5			ō `	KOP TIO	ر -			9	) (1)	,	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1	3/4	
1	1		1							_		_		_		

Боле	знь / возбудитель		Пород	ЯI	-	мость (% с асаждения				ия лесно редняя, с	го насаждения				
								(6516	iousi, op	одния, ст	нлыная)				
2.5. Выборк	се подлежит	93,4	% де	ревь	ев (ука	азываетс	я обц	 ций % за	паса	леревье	PR.				
подлежащи	х рубке, от обще	го зап	- аса на	- сажд	ения).	,		,	,	Доровво	,2,				
в том чи						,									
без призі	наков ослабления	I			% (пг	ичины н	азнач	чения):							
ослаблен	ІНЫХ					эичины н									
сильно о	слабленных					оичины н									
усыхаюц	цих				% (пт	оичины н	азна	чения)							
свежего (	сухостоя		14,	6 %											
	ветровала														
свежего (	бурелома			— <u> </u> %											
старого с	• •		73,		•										
	ветровала		4,9												
старого б	бурелома			— <sub>%</sub>											
2.6. Пол	нота лесного насах	кдени	я после		лпеж	อบบนร กระ	ive co	СТОВИТ	0.1						
Критич. полн	юта лля ланной ка	reroni	и песь	L Hace	ית אינ	neofi no	догожи Поли	amnx pyc		Ставит	0.1				
SYKIIOHE	шие	opr	III 31001	ı. nacı	an. n n	реоол. по	роды	сотавляе	T		<u>0,5</u>				
C	ЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.														
С целью пр	с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия														
назначено:	С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:														
Участковое лесничество	Урочище (дача)	ра р													
Шилекшинс				Пло	Лесо	лесог	Вид	меј		древе	Реком				
кое	-	82	16	6,1	1	2,00	ССР	2,00	Е, Б, С	100,0	2025-2027				
Ведомость в	временной пробн	ой пл	ошали	и а	брис	песного	VUACT	гка прип	aram	rca ( nn	MIOWALINA 2				
и 3 к Акту).			1.7	••	- p		y rac	rica riprisi	ai aio	тол (пр	иложение 2				
Меры по обе	еспечению возобн	новле	ния:	F	в сооті	ветствии	с пра	авилами	лесон	зосстан	овления.				
РЕКОМЕНД	[АЦИИ по провед	ценик	меро	– прия	тий, н	е относя	щихс	я к мерс	прия	тиям по	)				
предупрежде	ению распрастран	нения	вредн	ых о	ргани	змов.									
- соблюдени	е Правил пожарн	юй бе	зопас	ності	и в лес	ах, Прав	вил за	готовки	древ	есины,					
обеспечение - своевремен	мероприятий по нная вывозка заго	лесов ТОВЛ	восста: енной	новл	ению .	песов в с	ООТВ	етствии	с Пра	вилами					
- надзор за с	жазан мэинкотэо	дени	Я.												
Дата проведе	ния ЛПО	(	09.10.	2025	г.						-				
Дата составл	ения документа		10.10.2	2025	Γ.										
	ь работ по провед					ского обо	слело	ваниа.							
Фамилия, им	я и отчетсво (при	и напы	ичии)						AD						
Организация	_	- 11WIF					<b>T</b> "	Токарев	A.D.						
_						О "Решма									
Должность	- M					нженер л									
Подпись _	(Men)	_ Te	елефо	н	8-	920-378-	82-75	5			<del></del>				

2.4.3. Поражено болезнями:

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Заложено пробных площадей	вт , адвшопп вквшдо	21		2,00
3a on 1	количество, шт.	20		Спл.
	звпас, куб.м/га	19	190	232
	тэтинод	<u>∞</u>	_	_
	втонкоп	17	9,0	8,0
Таксационная характеристика	вээл пит	16	ESP B2	EBP B2
аракт	среднийдиаметр, см	15	18	20
ная х	м ,етооляя высота, м	14	61	61
нои	возраст	13	55	55
Такса	виодоп	12	丑	Э
	COCTAB	11	8E2B+C,E,B	10E+5+C
выдела, га	Площадь лесопатологического	10	×	2,00
выдела	Номер лесопатологического	6	×	_
	Источник данных	∞	TO	θ
	ОЗЛ	7	,	
сов	Категоря зацитных ле	9		
SCOB	Целевое назначение ле	5	Эксплуатационные	
e	Площадь выдела, г	4	6,1	
	Номер выдела	3	91	
	Номер квартала	2	82	
ватэйоо	Год проведения лесоустр	-	2018	

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

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

2025 r. Октябрь Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Субъект Российской Фе

	ı	II			_								
		Назначен ные мероприя	площадь, га	Ī	36	2,00						2,00	
		Назі н мерс	дия		35	CCP						<b>d</b>	
		вэвпас то	плежит рубке, % с	′оЦ	34	99,3						93,4 CCP	
ОГКУ "Кинешемское лесничество"		11	Причина ослабле кинэкждения		33	343, 821						343, 821	
есни			зрый бурелом	тэ	32								
сое л		g	праодгэя йыда	TO	31	5,2						6,4	
пемс		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	арый сухостой	тэ	30	78,5						73,9	
(ине		П, % о	ежий бурелом	СВ	59	:		1			<del>  '</del>		
(V "I		ТОЯНИ	ежий ветровал	СВ	28					+			_
ОП		M COC	ежий сухостой	СВ	27	9,51				+		14,6	_
		гория		م	56					-	<del>                                     </del>	_	_
		IO KAT	усыхающие	H	25	:							
		BPEB I	осизоленные	٩	24					-			_
OK)	(a)	е дерс	сильно	Н	23								
Лесничество (лесопарк)	Урочище (лесная дача)	телени	осичеленные	Ь	22								
ю (ле	песна	аспре	or minengenso	Н	21	:							
Іеств	ще (	Ь	кинэповпоо	Ь	20								
жни	рочи		рез признаков	н	19	0,7	100,0	100,0				9,9	
Л	>	ременной ти, шт.	сло деревьев на в пробной площад	иh	18	1355	50	17				1422	1
		oro	вапас, куб.м/га	5	17	232							1
		GCH(	тэтинод		16	_							
ET.	اي	ика л	втонпоп		15	0,8						요	
Ивановская область	Шилекшинское	Таксационная характеристика лесного насаждения	тип леса		4	EBP B2						ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:	
СКа	K	я характери. насаждения	мэ (дтэмепдлинд	cbe	13	20 E						<b>₹</b>	1
НОВ	Іиле	ая ха нас	м ,втоэна высота, м	_	12	-61						C	
Ива		НОН	возраст		=	55						H	
		исаць	порода		2	ш	Р	Ú				) ПО	
			COCTAB		5	2	+	+				OL	1
Ċ	İ		Belgena, Te		<b>∞</b>	2,00						ИТ	
			выдела пощадь лесопатол		+	2							
		гического	опотапоээп дэмо	H	_								
ерации			ОЗЛ	Ì	9				-1				
Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество	ых лесов	Категоря защитн		2				-				
СИЙ	лес	ие лесов	Целевое назначен	-	4			ннріє	оппетву	Экспл			1
т Рос	OBOe	นยกล	Ллощадь вы	,	7	- 1			6,1				1
Ъек	3CTK	ะกล	Номер выде	,	7	;			91				1
Š	Υή [	enei	Номер кварт	-	-				82		•		1
	_				_								י ע

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)

Подпись

Токарев А.В.

Дата составления документа

10.10.2025 r.

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №
1.1. Субъет Российской Федерации Ивановская область
Лесничество ОГКУ "Кинешемское лесничество"
Участковое лесничество Шилекшинское Урочище (дача)
Квартал 82 Выдел 16 Площадь выдела 6,1 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2,00 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: 2,00 га.
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 10E+Б+С возраст 55 лет; тип леса ЕБР В2 полнота 0,8
бонитет 1 Запас на га 232 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).
Состояние насаждения: погибшее лесное насаждение Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,97  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 10.10.2025 г.

10.10.2025 г.

#### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

4,97

	T												,	-				
Ступени					Ko	оличест	во дере	вьев по	категор	иям сос	тояния,	шт.				,	Bce	го
толщины,		1		2		3		4		5		5 ( <b>a</b> , <b>6</b> ,ı	3)		5 (г,д,	e)		в т. ч. подлежи
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	О	<b>—</b> шт. / куб.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	1	
12	6												70			187	263 / 18,47	97,4
16	19												50			276	345 / 55,39	94,2
20	17												60			297	374 / 108,5	95,4
24	9												30			197	236 / 108,4	96,3
28	9					٥							35			72		
32	5												33				116 / 78,51	92,7
36	5															56	61 / 57,05	92,3
40	ı												-			13	18 / 22,14	73,4
44	<u> </u>															6	7 / 11,08	86,6
48																2	2 / 3,98	100,0
52									,									
56																		
60																		
															•			74
Итого, шт.	71												245			1106	1422 / 463,52	1351
Итого, куб.м	30,19												67,90			365,43	463,52	433,33
Итого, % от запаса по насаждению	6,6												14,6			78,8	100,0	93,4

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

Пород	ιa:	I	Ель	_	Средне	евзвеше	нная ка	тегория	состоя	кин		4	,97					
			,		Кс	личест	во дереі	вьев по	категор	иям сос	тояния,	шт.					Bce	го
Ступени толщины, см		1		2		3		4		5		5 (а,б,я	3)		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	О	I III. / Ryo.m	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																1	1.0	17
12			ļ										70			187	257 / 17,99	100,0
16			ļ										50			276	326 / 52,16	100,0
20													60			297	357 / 103,53	100,0
24	1												30			197	228 / 104,88	99.6
28	2												35			72	109 / 74,12	98,2
32																56	56 / 52,64	100,0
36	ı															13	14 / 17,5	92,9
40																6	6/9,6	100,0
44																2	2 / 3,98	100,0
48																	2.0,50	100,0
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	4												245			1106	1355 / 436,4	1351
Итого, куб.м	3,07												67,90			365,43	436,40	433,33
Итого, % от запаса по породе Причины назн	0,7												15,6			83,7	100,0	99,3

					Ko	личест	во дерег	вьев по і	категорі	иям сост	гояния,	шт.					Bce	ro
Ступени толщины, см		1		2		3		4		5		5 (а,б,в	)		5 (г,д,е	)	шт. / куб.м	вт. ч. подлежи
<b></b>	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	н	3	О	mi. / kyo.m	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8															- 10		10	17
12	5																5 / 0,4	
16	17																	
20																	17 / 2,89	
	13																13 / 3,77	
24	6																6 / 2,58	
28	6																6 / 2 72	

1,00

6 / 3,72

2 / 1,68

1/1,1

50 / 16,14

16,14

100,0

средневзвешенная категория состояния

породе породе причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

50

16,14

100,0

Порода:

32

36

Итого, куб.м

Итого, % от запаса по Береза

Порода:	Сосна	средневзвешенная категория состояния	1,00

			,		Ко	личест	во дерев	вьев по	категор	иям сос	гояния,	шт.					Bce	ro
Ступени толщины,		1		2		3		4		5		5 (а,б,в	)		5 (г,д,е	)	, _	в т. ч. подлежи
СМ	н	3	н	3	н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	н	3	0	шт. / куб.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																<u> </u>		
12	1																1 / 0,08	
16	2																2 / 0,34	
20	4																4 / 1,2	
24	2																2 / 0,94	
28	- 1																1 / 0,67	
32	3																3 / 2,73	
36	3																3 / 3,54	<b> </b>
40	1																1 / 1,48	
44																	1 / 1,40	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	17																17 / 10,98	
Итого, куб.м	10,98																10,98	
Итого, % от запаса по породе	100,0																100	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

2.1. Леснич	гся в а ІССТЕ	вкт в случ во	ае про	вед	ения ле "Кине	сопатол ЭШЕМ(	югич	еско	oro o	бсл	едование ј едования инс ество"	трумен	тальнь	<b>саждений.</b> м способом) вое лесничество		
Шилекши	нско	oe	Уроч	Ш	це (да	ча) _										
Квартал	82	Выд	ел _	17	_ л	еоспа	тол	оги	ичес	КИ	ий выдел	1				
Наличие огр	анич											назна	- чение	e COM:		
(отметка о на	аличи	е ООПТ	, ОЗУ	, B(	одоохр	анной	зоны	, pa	дио	зкт	гивного загра	язнени	я лесс	в, угрозы возникновени	я	
2.2. Фактиче	ская										рной опасно					
2.2. Фактиче (не соответст	rbve	г) та	ксан	пал ИОІ	т лара нному	. Опис кисћі	исти	ika M	лес	ж	ого насаж ое подчерн	дения	I \ •	соответствует		
Причины нес		-	 ІЯ:								-	•		стики насаждения		
				3 0	выяв	ленн	ыми	Н	eco	OTI	ветствиям	и так	сани	онным описаниям		
приведена в	при	ложени	иlи	K	Акту						•		,			
2.3. Состояни		стойчивостью (средневзвешенная категория состояния >1.51-<4.5)														
С нарушенно	й ус	ТОЙЧИВ	йчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)    ічивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)													
Устойчивое (	cne	:ОИЧИВ( тиевзве	ічивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)													
			евзвешенная категория состояния <1,5)  ения, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:													
повреждение	(за	селено	или	O'	гработ	среда гано)	KOr	осш	лом	ая (-Т	ипографол	A (KO	ния і п 3/1	іасаждения: 3). Средневзвешені		
категория сос	тоя	ния нас	аждє	ни	л я - 4,7	73 (по	гиб	ше	е ле	сн	тографол пое насажл	и (ко ение)	д <i>Э</i> ч. ).	у). Средневзвешени	КВІ	
2.4.1. Заселен															•	
							реча			_	Встреча	емост	ъ	Степень заселения		
Вид вр	реди	геля		П	орода		селе				отработ			лесного насаждения	a I	
						_	евьеі аса п			- 11	деревьев, %		паса	(слабая, средняя,		
	1				2	June	3	орс	уды.	$\pm$	поро 4	ды		<b>сильная</b> ) 5	$\dashv$	
Короед-					E						92,	.3			$\neg$	
2.4.2. Повреж	ден	огнем	огнем:													
		l	ояние		Состо	яние ко	опне	вой	шей	iku	Высуши	ouua i	ny60	Обугленность древеси	ны	
pa		корнен	зых ла	П						IVI.	Высуши	занис .	iyoa	более 1/3 высота ствол	та	
Вид пожара	Порода	Процент поврежденных огнем корней	Процент деревьев с	данным	Обугленность древесины	корневой шейки по окружности	(1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент	деревьев с	поврежлением	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) ларевьев с ланным	поврежлением	
		повре огне	der TI	Да	Обуг	по ок	(1/4; 60л	dri	дер	Повре	По окі (1/4;	Пр	даі повре	По окр ствола 3/4; бс лере	TOBDE	

Болез	внь / возбудитель		Порода	1	-	мость (% о саждения	- 1		-	ия лесноі едняя, сі	го насаждения «пъная)
					1			(0	.ош., Фр	одния, от	in Dilan
2.5. Выборк		89,8	_ % дер	евье	в (ука	зывается	я обш	ий % за	паса	церевье	В,
	х рубке, от обще	го заг	таса нас	ажде	ения),						
в том чис											
	наков ослабления	I	-			ичины н					
ослаблен						ичины н					
	слабленных				% (пр	н ынири	азнач	нения)			
усыхаюц						ичины н	азнач	нения)			
свежего (	•			<b>-</b> %							
	ветровала			<b>-</b> %	•				•		
свежего (	• •		90.0	<b>-</b> %	•						
старого с старого в	•		89,8	- <u>%</u>							
старого в	•			-%							
								_			
	казан отоноэл атон									ставит	<u>0,1</u>
	ота для данной ка								T		<u>0,5</u>
	НИЕ к инструм										
С целью пр	едотвращения н	егаті	ивных г	іроц	ессов	или сні	ижен	ия ущер	оба от	г их во	здействия
назначено:					1						i.
					Ä	o <u>r</u>		'ИЯ,		, <del>,</del> ,	OK ,
	1			Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	LKH(		Доля выбираемой превесины по запасу %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Участковое		raji	5	ыде	FR   E	Площадь атологиче выдела, га	мді	ио	雪	pae 0 3	мендуемый ( проведения мероприятия
лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	P B	гологи выдел	ощ лог целя	lod	мер га	Породы	ион 10 и 10 и	уен Кеде При
		3	<sup>m</sup>	цад	В	Пл ато выд	Ме	ДЪ	Ш	я вы	енд
				ПОП	103	ю	Зид	ща		(OII)	COM II
					ĮĻ	Ę		Площадь мероприятия, га		T df	Pel
1	2	3	4	5	6	7	- 8	9	10	11	12
Шилекшинс		82	17 1	10.7	1	0.20	CCD	0.20	Б.С	1000	
кое	-	02	17   1	10,7	1	0,20	CCP	0,20	E, C	100,0	2025-2027
Ведомость в	временной пробн	ой п	IОШАЛИ	u af	กับเรา	TECHOTO	Vuaca	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	araioa	Ca ( un	иложение 2
и 3 к Акту).	-perion inpoon	071 113	Ющади	n ac	pne .	icchoi o	участ	ка прил	iai aro i	ся (пр	иложение 2
• /	_										
Меры по обе	спечению возоби	новле	:кин	В	сооті	ветствии	с пра	вилами	лесон	восстан	овления.
DEICOMELIT	A 1 11 11 1			_	. ;						
РЕКОМЕНД	АЦИИ по провед	денин	о мероп	рият	гий, н	е относя	щихс	я к мерс	прия	оп мкит	)
	нию распрастра										
- соолюдени	е Правил пожари	ной б	езопасн	ости	в лес	ах, Прав	ил за	готовки	древ	есины,	
обеспечение - своевремеі	мероприятий по ная вывозка заго	лесо	восстан	ОВЛ	НИЮ .	песов в с	оотве	тствии	с Пра	вилами	
	остоянием насаж			февс	CHILDI	,					
Дата проведе		-	09.10.2	025	<b>n</b>						
•	ения документа		10.10.20								
	работ по провед					ovoro of		D0111141			
	я и отчетсво (прі			. 1 O 11(	JI MAG	~voi 0 000					
_	· -	и наЛ	ичии)					Токарен	3 A.B.		
Организация –					000	О "Решма	-Лес"				
Должность	- An				ŀ	иженер л	I/B				
Подпись	( Du	T	елефон`		8-	920-378-	82-75	5			

2.4.3. Поражено болезнями:

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

	T			
Заложено пробных площадей	67 ,4дешопл вкешдо	1,0		0,20
3a J	количество, шт.	20		Спл.
	звивс' куб.м/га	101	50	150
	тэтинод	~	2	2
	<b>втон</b> поп	17	9,0	0,5
Таксационная характеристика	вээп пит	91	EBP B2	EBP B2
аракт	среднийдиаметр, см	15	9 19	19
ная ха	средняя высота, м	4	11	61
Ноип	возраст	13	20 55	55
Такса	БДОООП	12	EB	'n
	состав	11	6Б2С2Е Е.Д. 9Е1Б	10E+C
выделя, га	Площадь лесопатологического	10	×	0,20
рыдела	Номер лесопатологического	6	×	_
	Источник данных	~	ТО	Ф
	ОЗЛ	7		
COB	ы хынтишве вqотэтвЖ	9		
	Целевое назначение л	5	Эксплуатационные	
e.	Площадь выдела, і	4	10,7	
	Номер выделя	3	17	
	Номер квартала	2	82	
ройства	Год проведения лесоуст	-	2018	

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 от 09.11.2020 № 910 Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

2025 r. Октябрь

ОГКУ "Кинешемское лесничество"

Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача) Ивановская область Шилекшинское Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

мероприя

ные

площадь, га

ДИЯ

Подлежит рубке, % от запаса

кинэджэдаоп

причина ослабления,

Назначен

старый бурелом старый ветровал Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса 92,3 старый сухостой свежий бурелом свежий ветровал свежий сухостой 26 усыхающие H 24 4 осиченные сильно Η 22 осивбленные 3,4 H 7 20 4 ослабления оез признаков 0,00 19 4,3 H тш ,пдашогл йондодп 91 нисло деревьев на временной 150 запас, куб.м/га Таксационная характеристика лесного тэтиноо 0,5 втонпоп EBP B2 насаждения тип леса

19

61

20

ш

2

0,20

C

+

Эксплуатационные

10,7

1

82

среднийдиаметр, см

средняя высота, м

возраст

порода

COCTAB

выдела, га

Площадь лесопатологического выдела Номер лесопатологического

037

Категоря защитных лесов

Пелевое назначение лесов

Площадь выдела

номер выдела

Номер квартала

0,20

SCP

92,3

36

34

33 343

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

10.10.2025 r.

0,20

CCP

343

8,68

3,3

6,9

94

итого по насаждению:

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

№ адъщопп канаочп каннамача
1.1. Субъет Российской Федерации Ивановская область
Лесничество ОГКУ "Кинешемское лесничество"
Участковое лесничество Шилекшинское Урочище (дача)
Квартал         82         Выдел         17         Площадь выдела         10,7         га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,20 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: 0,20 га.
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 10Е+С возраст 20 лет; тип леса ЕБР В2 полнота 0,5
бонитет Запас на га 150 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: погибшее лесное насаждение
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,73
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 10.10.2025 г.

#### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

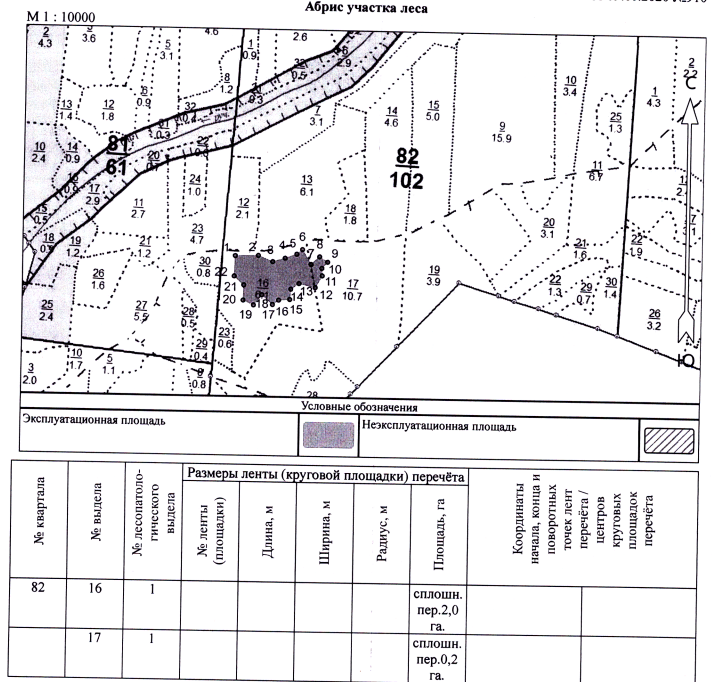
4,73

					К	оличест	во дере	вьев по	категорі	чям сос	гояния,	шт.					Bce	<u></u>
Ступени толщины, см		1		2		3		4		5		5 (а,б,в	)	5 (г,д,е)		)	WT / 1016 W	в т. ч. подлежи
O.M	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	О	- шт. / куб. <b>м</b>	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8										,								
12			6													20	26 / 1,82	76,9
16	3															15	18 / 2,87	83,6
20	1		2													17	20 / 5,77	85,4
24	3															13	16 / 7,31	81,8
28						-										8	8 / 5,44	100,0
32																5	5/4,7	100,0
36																		
40																		
44																ı	1 / 1,99	100,0
48											)							
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	7		8													79	94 / 29,9	79
Итого, куб.м	2,06		1,00													26,84	29,90	26,84
Итого, % от запаса по насаждению	6,9		3,3													89,8	100,0	89,8

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

Пород	a:	I	Ель	_	Средне	евзвеше	нная ка	тегория	состоя	RNI		4	,73	_				
					Ко	оличест	во дерег	вьев по	категор	эоэ мки	гояния,	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
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	1	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12			6													20	26 / 1,82	76,9
16	2															15	17 / 2,72	88,2
20			2													17	19/5,51	89,5
24	2															13	15/6,9	86,7
28																8	8 / 5,44	100,0
32																5	5 / 4,7	100,0
36																		
40							1											
44																1	1 / 1,99	100,0
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	4		8													79	91 / 29,08	79
Итого, куб.м	1,24		1,00													26,84	29,08	26,84
Итого, % от запаса по породе Причины назн	4,3		3,4													92,3	100,0	92,3

Пород	(a:		сна	-	средне	взвеше	нная кап	егория	нкотооо	ки		1,	00	_				
		Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Bce	го	
Ступени толщины, см		1		2		3		4		5		5 (а,б,в)	)		5 (г,д,е	)		в т. ч. подлеж
<b>5</b>	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт. / куб.м	т рубк %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8														13	10	17	16	19
12																		
16	1																1/0,15	
20	ı																1 / 0,26	
24	1																1 / 0,41	<del> </del>
28																	17 0,11	
32																		ļ
36																		
40																		
44						-												-
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	3																3 / 0,82	
Итого, куб.м	0,82																0,82	
Итого, % от запаса по породе Тричины назн	100,0																100,0	



### 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	איזאיזעה, ואו
1 - 2	57.12060	42.52704	61
2 - 3	57.12062		01
3 - 4	57.12047	42.52868	34
4 - 5	57.12056	42.52922	

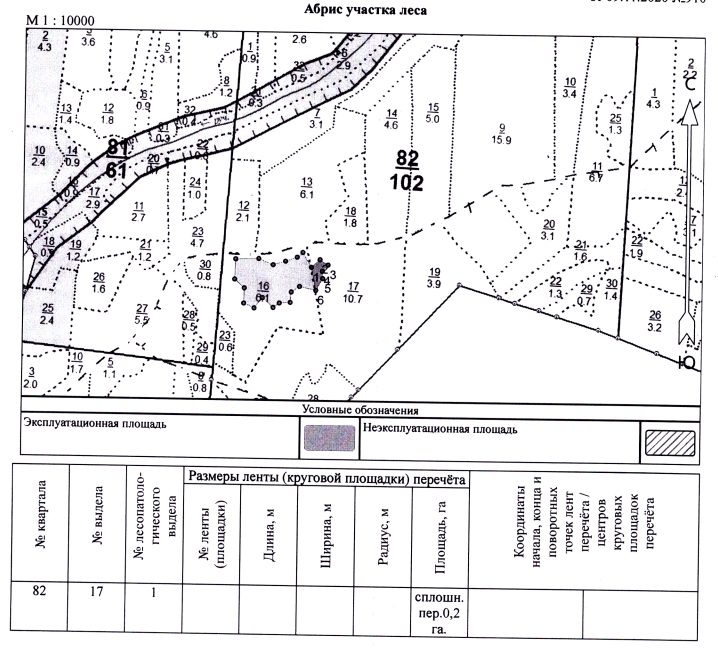
ИС	полнитель	работ	ПО	проведению	лесопатологического	обследова	HNG.
----	-----------	-------	----	------------	---------------------	-----------	------

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Менаров Л.В. Подпись

5 - 6	57.12066	42.52973	20
6 - 7	57.12078	42.52998	
7 - 8	57.12042	42.53036	
8 - 9	57.12061	42.53073	
9 - 10	57.12048	42.53108	
10 - 11	57.12033	42.53083	
11 - 12	57.12015	42.53086	
12 - 13	57.11987	42.53056	
13 - 14	57.11996	42.52985	
14 - 15	57.11983	42.52949	28
15 - 16	57.11958	42.52945	29
16 - 17	57.11956	42.52896	
17 - 18	57.11945	42.52869	
18 - 19	57.11968	42.52822	
19 - 20	57.11943	42.52787	31
20 - 21	57.11954	42.52740	40
21 - 22	57.11991	42.52743	35
22 - 1	57.12012	42.52700	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) <u>Люкарев А.В.</u> Подпись <u>Я</u>

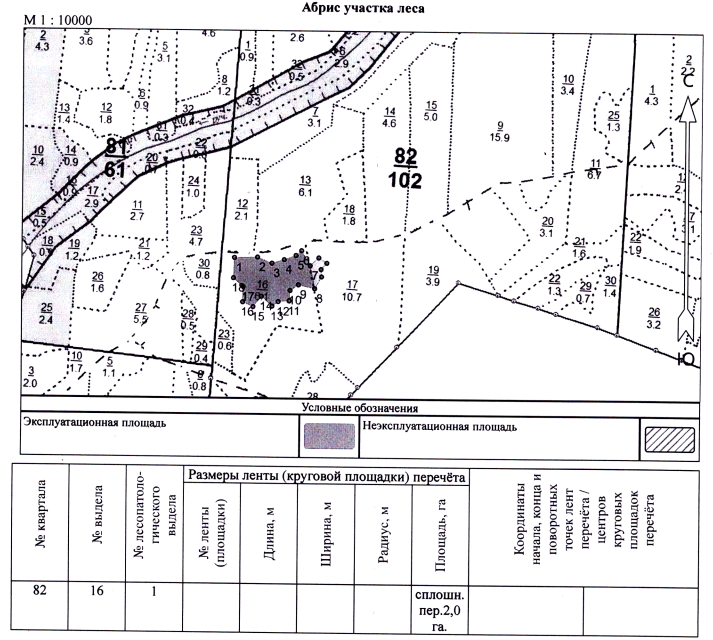


# Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты	Координаты					
	Широта	Долгота	Длина, м				
1 - 2	57.12042	42.53036	31				
2 - 3	57.12061	42.53073					
3 - 4	57.12048	42.53108	22				
4 - 5	57.12033	42.53083	20				
5 - 6	57.12015	42.53086	36				
6 - 1	57.11987	42.53056	63				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Монарев Л. В.	_ Подпись _	Ban



## 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	57.12060	42.52704	61
2 - 3	57.12062	42.52805	41
3 - 4	57.12047	42.52868	34
4 - 5	57.12056	42.52922	
5 - 6	57.12066	42.52973	
6 - 7	57.12078	42.52998	

Исполнитель работ по проведению	лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мира в Я. В.

Подпись

7 - 8	57.12042	42.53036	63
8 - 9	57.11987	42.53056	
9 - 10	57.11996		
10 - 11	57.11983	42.52949	28
11 - 12	57.11958		
12 - 13	57.11956		20
13 - 14	57.11945	42.52869	38
14 - 15	57.11968	42.52822	35
15 - 16	57.11943	42.52787	31
16 - 17	57.11954	42.52740	40
17 - 18	57.11991	42.52743	35
18 - 1	57.12012	42.52700	54

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа 10.10.2025

шин	Шилекшинское уч.л-во 				Kč	Категория		защитности:		E eVEL						
:Пло- :Со	:Состав.Подр.Подл.:Я:Вы-	1 .		3: Bы		'   G					OncliniyaTallMOHHGe		леса		Квартал	82
: Ль (: Ль (: Ха; : Ха; : Кал	. bы-: щадь, :Покров, почва, ре-: Р: со :де-: :Льеф, особ. выд. Про: У: та :ла : га :исхожд. Кат. земель: С: Яр : : :Кар. лесн. культур: :ус : :Кадастров. оценка : :а	1	:мент: : :pa :ле- : :са :ст					rd		Запас сы Леса, д  на :общ 1 :на	с сырораст а, дес.кбм  :общий:по :на :сосл	. : KJ	ре пи	rd 1	Выделе, дес.кбм:	Венны.
	3 : 4:		2 : 9	8	: 9:1	:10:11:12	¦	13 : 1	1	i i		の世、 	- 1	d'	: вида:	
6B2C2E	П	11 B C	20	11	6 2		2 EBP B2	0.6	5	54	.	) •	<b>→</b> ¦	: 21 : 22	: 23 : 24	
един) 9Е1Б	единичные деревья 9E1Б	8 되	55	17	16						11					
поду Клас	подлесок: Р, КРЛ, МЖ Сре, Класс пожарной опасности	пн 3		18	18								•	10 1		
10E+B	.В 1 14	т. Б	40	14	12 2	1 2		9.0	12	22	22					
подл Клас Эсоб	подлесок: Р, КРЛ Редкий Класс пожарной опасности Особенности	, ц Д					B2				1					
	полнота неравномерная,	равноме	эрная,	высота		варьирует,		диаметр варьирует	варьи	рует						
Куль: 4Е1С	Культуры лесные 4E1C4B1OC+E 1 7	ыОп	28		10 2	1 3	EBP B2	9.0	80	31	12					
	**************************************	0 C		13	12 14							4 11 0				
юдле ласс	подлесок: Р, КРЛ Редкий Класс пожарной опасности	1	r	:			. 1					1				
ульт собе	Культуры: год создания л/к 1990, состояние Особенности: полнота неравномерная, состав	1/к 1990, авномерна	0, со	состояние я, состав		удовл однор	Неудовлетвори неоднородный	Неудовлетворительные, неоднородный		причина	гибели	\	Уд.сост.	неуд.сост. некачественный	ый уход	
4E2C4B	1 55	ысп	85	23 2 24 2 25 2	10	4 2	EBP B2	0.5	22	89	27	2 3	.1	3.1	ошная В <b>Р.Д</b> . 9	рубка <b>0</b> 15.
одлес тасс элек	подлесок: Р, КРЛ Редкий Класс пожарной опасности 3 Селекционная оценка: Нормальные	3 мальные									27	7			ИСК. ЛЕСОВОССТ Агротех. уход	осст. Код за

Home Gepna Gyparob & A

IIIn	MUNCHUMINOUS	779		
илекшин	илекшинское уч.л-во	Категория защить	Категория защитности: Эксплуатационные леса	са Квартал 82
N : ПЛО- DN- : ЩАЛЕ TE- : TE- : NA : ГА	N: Пло-: Состав. Подр. Полл.: Я: Вы-: Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл. Гр. Бо: Тип на-: шаль, :Покров, почва, ре-: Р: со-: мент: зам: во: во: ни: льеф, особ. выд. Про: У: та : го-: ет: зр: зр: те: леса на : исхожд. Кат. земель: С: Яр : ле-: р: зас: ас: т : : : : : : : : : : : : : : : : : :	1	:Полн:Запас сыро :ота : леса, дес :::Сумм: на :общий :а пл: 1 :на :сеч:: га :выдел	:Полн:Запас сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм:  : ora : леса, дес.кбм :тo:
1:2	3 :4:5 :	6:7:8:9:10:11:12:13	: 14 : 15 : 16 : 17 :18	:18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24
4.6	Культуры лесные 4E2C4Б 1 9 Е С	26 8 10 2 1 3 EBP 10 12 B2 11 10	0.7 8 37 15 1 7 1 15 2	
	Единичные деревья 10E	60 18 20		on.
	подлесок: Р, КРЛ Средний Класс пожарной опасности 1 Культуры: год создания л/к 1992, с Особенности: полнота неравномерная	992, состояние Неудовлетворит мерная	тельные, причина гибели /	подлесок: Р, КРЛ Средний Класс пожарной опасности 1 Культуры: год создания л/к 1992, состояние Неудовлетворительные, причина гибели / неуд.сост. некачественный уход Особенности: полнота неравномерная
5.0	Культуры лесные 4E1C5Б 1 8 E	26 8 8 2 1 3 EBP	0.6 6 30 12 1	

					качественный уход	
		Ŋ			ост. не	
					неуд. сс	ьирует
	2		!		/ ип	іу ваг
က	15				гибе	1A, TJ
					причина	номерна
			,		, ные,	нерав
					итель	пнота
B2				.,	летво	й, пол
					Іеудов	родны
10	10	20			яние Е	неодн
10 10	10	60 20 20			OCTO	TaB
		09			92, c	000
ပ	В	ഥ			/ĸ 19	ирует
		16	цкий	ности	ния л	варь
		Единичные деревья 10E	подлесок: Р, КРЛ Редкий	Класс пожарной опасности 1	Культуры: год создания л/к 1992, состояние Неудовлетворительные, причина гибели / неуд. сост. некачественный уход	Особенности: высота варьирует, состав неоднородный, полнота неравномерная, тлу варьирует
				í		

93 116 0.6 19 EBP B2 18 3 14 19 55 ыпопп 19 8E2B+C, E, B

75

подлесок: Р, КРЛ Редкий

Класс пожарной опасности 3

Особенности: полнота неравномерная, состав неоднородный