УТВЕРЖДАЮ:

 $_{
m II.o.}$ Председатель комитета Ивановской области по лесному хозяйству

					должность	
					Бабаев А.В.	
				фамилия,	имя и отчество (пр	и наличии)
					09.10.2025	
					дата	
	*	A	КТ			
Л	есопатологичес	кого обс	следова	ания №	132-2025	
	ий ОГКУ "Кинеш				(лесничество	о,лесопарк)
N	вановская область			 (субъект	Российской	• /
			1	` •		•
Способ лесопатол	огического обследо	вания:	1. B	изуальный		
			2. Ин	нструмента	льный V	,
Место проведения	I					
		_				
			,		_	Площадь
Участковое	, ,		_	Площадь	Лесопатоло	лесопатологиче
лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	выдела,	гический	ского выдела,
			ŧ	га	выдел	га
ъ					_	
Решемское		21	4	12,4	1	0,40
		<u> </u>				
Лесопатологическ	ое обследование пр	оведено н	а площа	ди 0.	,40 га	
	-					
	3	7:07:0000	00:00009	37:22:00	0000:2; 37:22	:020501:1:
				•	3 (37:07:0000	•
Кадастровый номе					2 (2713713333	102211)
		частков, пред	оставленны	и в постоянно	е (бессрочное по	льзование, аренду)
Документ о праве					февраля 2010	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	Заготовка			4-25pmin 2010	
		- SI O I O DICU	ДРОВООН			
(тип д	окумента о праве пользов	вания, лата, но	омер, вил р	азрешенного и	спользования лес	con)

2 (раздел включаетс 2.1. Лесниче	явак	т в случа	е пров	еден	ия лесс		кого обсл		рументальны		o
Решемск	oe	У	⁷ рочі	ище	е (дач	a)					
Квартал 2	1	 Выде.	л 4	4	Ле	оспатоло	гическі	ий выдел	1		
Наличие огра	— ниче							_	 азначение	COM:	
(отметка о нал	тичис							гивного загря рной опаснос		в, угрозы возник	новения
2.2. Фактичес	кая	таксац	нои	ая	xapa	ктеристик	а лесн	ого насажд	цения	соответс	гвует
(не соответст	вует) так	саци	ЮНІ	ному	описаник) (нужн	ое подчерк	нуть).	•	
Причины несо										стики насажден	
Ведомость ле						ленными	несоот	ветствиями	и таксацио	нным описан	МЯМ
приведена в п	-			κА	кту						
2.3. Состояни											
С нарушенної	-			-	-		1	•			V
С утраченной	-				•			-	ояния ≥4,5)	
Устойчивое (с	-					•		. ,			
2.4. Причины о								_			
повреждение					_	•				3). Средневзв	ешенная
категория сос	HROT	ния нас	ажде	ния	я - 4, l	4 (усыхан	ощее л	есное насах	кдение).		· ·
2.4.1. Заселен	o (o	гработа	ано) (СТВ	оловь	іми вреди	телями	i :			
						Встречае	емость	Встреча	I	Степень зас	эления
Вид вр	едит	геля		По	рода	заселен		отработ		лесного наса	
1					1	деревьев	,	деревьев, %	1	(слабая, сре	
	1				2	запаса п	ороды	поро	оды	сильная	1)
Короед-	типс	граф			E			98	3	3	
2.4.2. Повреж		<u> </u>	 [:				:				
			ояние		-				Обугленность д	Thereculti	
_		корне		- 1	Состо	яние корнен	вой шейн	и Высуши	вание луба	более 1/3 высо	
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 данным	деревьев с данным повреждением (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) Процент деревьев с данным повреждением повреждением ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)			

Болезн	нь / возбудитель		Порода	1 '	•	ость (% от саждения)	Сте	-		я лесного дняя, сил	насаждения пьная)
0.5 D. 5		14.7	0/	<u> </u>	(¥ 0/			
2.5. Выборке						вывается	оощи	и % заг	таса де	еревьев	3,
	с рубке, от общего	о зап	аса нас	ажде	ния),						
в том чис				0	/ (
-	аков ослабления					ичины на		-			
ослаблені					` •	ичины на		-			
	слабленных					ичины на ичины на					
усыхающ					_	ичины по	азпачс	лил)			
свежего с	=			— <u>%</u> ,							
свежего в	-			$-\frac{\%}{6}$	•						
свежего б	• •		74.7	—%;							
старого с	•		74,7	—%; —%;					,		
старого в	_			— _{%:}							
старого б	• •				,			_	,		0.0
	нота лесного насаж			-	_					тавит	0,2
Критич. полн	ота для данной кат	егор	ии лесн.	. наса	ж. и пј	реобл. пој	роды с	отавляе	T		<u>0,3</u>
ЗАКЛЮЧЕ	НИЕ к инструмо	ента	льному	у обс.	ледов	анию уч	астка	1.			
С целью пр	едотвращения н	егаті	ивных	проц	ессов	или сни	ижени	я ущер	оба от	их во	здействия
назначено:	•			•				_			
	<u></u>					I			ı	Ι	· ·
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Ілощадь мероприятия га	Породы	Доля выбираемой превесины по запасу,	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
лесничество		KB	Bi	Площадь	Лесопато	Пле лесопатол выде	Вид мер	Площадь м	οΠ	Доля вь древесині	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Решемское	-	21	4	12,4	1	0,40	ССР	0,40	E, C	100,0	2025-2027
Веломость	временной пробн	L Юй п	пошаль	ии я	брис	песного	VUSCT	ка при	Tararo	rcя (пр	иложение 2
и 3 к Акту).	временной прооп	.011 11	лощаді	in a	opno	310011010	y laci	Ku IIpii.	iai aio	ron (mp	miomonno 2
• .	еспечению возоб	новл	ения:	I	в соот	ветствии	с пра	вилами	и лесо	восстан	овления.
РЕКОМЕНИ	ДАЦИИ по прове	лени	ю меро	прия	тий.	е относя	шихс	якмеп	оприя	тиям п	0
	ению распрастра		-	-	1.0			. K Mop	- IIPIII		•
	ие Правил пожар		_		-		вип ээ	ГОТОВИ	и ппер	есины	
	<u>ие правил пожар</u> е мероприятий по					-			-		
- своевреме	нная вывозка заг	отов	ленной	древ	есинь	JIECOB B (CTIpa	шилами	
	состоянием насах	кден		• • • •							
Дата провед		_	30.09.								
	ления документа	_	01.10								
Исполнител	ь работ по прове,	дени	ю лесо	патол	югиче	еского об	бследо	вания:			
Фамилия, и	мя и отчетсво (пр	и на	личии)		:			Токаре	<u>в А</u> .В		
Организаци	я				OC	О "Решм	а-Лес"				
Должность	•					инженер	л/в				
Полимск	als)	Телефо			2-020-378		5			

2.4.3. Поражено болезнями:

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Заложено пробных площадей	вт , адешопп вкешдо	21	•	0,40
Зало про	количество, шт.	20	1	Спл. пер.
	запас, куб.м/га	19	180	431
	тэтинод	<u>8</u>	_	
	втонкоп	17	0,5	8,0
Таксационная характеристика	тип леса	91	C4 B3	C4 B3
ракте	среднийдиаметр, см	15	24	26
las xa	м ,етоэная высота, м	14	23	27
НОИ	возраст	13	92	9/
Таксаг	вдофоп	12	Ü	ш
	состав	11	8C2E	8E2C
зыдела, га	Площадь лесопатологического	10	×	0,40
выдела	Номер лесопатологического	9	×	-
	Источник данных	8	TO	Ð
	ОЗЛ	7		1
g	эээц хіднтишяє кqотеть Лесо	9	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	(леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта)
ସଦ	∏елевое назначение лесс	5	· ·	Защитные
	Площадь выдела, га	4		12,4
	Номер выделя	3		4
	Номер квартала	2		21
ства	Год проведения лесоустрой	-		2017

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Подпись

Токарев А.В.

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Сентябрь

 $2025 \, \Gamma$

Ивановская область Субъект Российской Федерации

мероприя

ТИЯ

HPIE

плошаль, га

Вид

Подлежит рубке, % от запаса

0,40

CCP

0,86

35

Назначен

ОГКУ "Кинешемское лесничество"		l .	Причина ослабл повреждени		33	343						343
есни			гарый бурелом	ıo	32							
кое л		g C	зрый ветровал	LO	31	1						
Пемс		г запа	арый сухостой	ıə	30	0,86						74,7
инег		, % œ	мопэдуд йижэв	10	29							
.y "K		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	ежий ветровал	СЕ	28							
OŢĶ		M COCI	эежий сухостой	е	27							
		гория		Ы	26							
) кате	усыхающие	Н	25							
		рев пс		Ь	24							
	1	дерев	осизоисниріс сичрно	Н	23							
Лесничество (лесопарк)	Урочище (лесная дача)	ление		P	22			,				
лесс)	сная	преде	осизоленные	Н	21							
CTB0	е (ле	Paci	VANTAVONVA	Ь	20							
ниче	ПИЪС		без признаков ослабления	Н	19	2,0	0,001					25,3
Лес	Уp		сло деревьев на в Пробной площар		18	1 921	45 1					221
1	-		ыпас, куб.м/га		17	431 a						
		есног	тэтинод		16	4						
CTP		ика л	втонкоп		15	8,0						ЖЮ
Ивановская область	пемское	Таксационная характеристика лесного насаждения	вээп пит		14	C4 B3						ждению
ская	Пем	я характерис насаждения	мэ ,qтэмвидйинд	ədə	13							
HOB	Peu	вя ха	м ,втоэмя висота, м	do	12	27						AC.
ИВЗ		40нн	возраст		11	76						НC
		аксаці	ьдофоп		10	Э	C					итого по наса
		i i	состав		6	∞	7					Ò
٠	·		выдела, га		8	0,40						И
			выдела		7	.1 . (
		лческого	омер лесопатолог	H				<u></u>				
рации			ОЗЛ		9				-			
іской Феде	ичество	их лесов	Категоря зашитнь	I	5	зиесном : Басиа	твенно к а при бе	лосредс Объекта, цие водо	н эмшон отондог	им р іка Угого і	(леса, пр ерегу др <u>:</u>	Запретны реки или б пойме - к
	田								эшитиые	35		
χсиј	лесні	ие лесов	Делевое назначен	[]	4					•		
т Россий	овое лесні		Площадь выд		3 4	:			12,4		d ridde, trager, go and taxas continues	
ъект Россий	стковое лесні	(ena				:						
Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество	กล เeกล	площадь выд		3				12,4			

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.

Подпись

Дата составления документа

01.10.2025 r.

0,40

CCP

74,7

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

		BPEN	АНАОЧП КАННЫМ	_ •и адашоши к			
1.1. Субъет Росс	ийской Федерации	I		Ивал	новская область		
Лесничество	ОГКУ "Ки	нешемское л	есничество"	-			
Участковое лесн	ичество	Решемское	Урочиц	це (дача)		×	
Квартал	21	Выдел	4	Площадь выдел	na <u>12,4</u>	га.	
Лесопатологичес	ский выдел	<u>1</u> П	пощадь лесопатолог	гического выдела		a.	
1.2. Метод переч	ета:						
Сплошной,	ленты перечета,	круговые пл	пощадки постоянного (нужное подчерк		реласкопически	е площадки	
Количество лент	/площадок	шт.	Размеры площадог	к (длина × ширина/ра	диус)	<u>-</u> м.	
Размер временно	ой пробной площад	ци:0	,40 га.				
1.3. Фактическая	таксационная хар	актеристика	насаждения:				/ +
Состав	8E2C	возраст		леса СЧВЗ	полнота 0,	8_	
бонитет 1	Запас на га4	31 кбм	Возобновление	отсутст	гвует		
1.4. Номер очага	вредных организм	юв:					
Тип очага вредны	ых организмов:		эпизодический	хронический	(по	дчеркнуть)	
Фаза развития с собственно вспы	очага вредных орг шка,	ганизмов: кризис	(подчеркнуть		нарастания числ	енности,	
1.5. Причина осл	абления, поврежде	ения насажде	ния и время:				
повреждение (зас	селено или отработ	гано) короедо	ом-типографом (код	(343).			
Состояние насаж			цее лесное насажде				
1.6. Назначенные	ая категория сост е мероприятия:		дения:4, ная санитарная рубк	14			
			ического обследова				
_	отчество (при нали			карев А.В.	Подпис	· As	

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

4,14

																	T	
					Ko	личест	во дерег	вьев по	категори	иям сост	, кинко	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
O.M.	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	mr. / kyo.m	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	2															25	27 / 5,11	93,0
20	6															32	38 / 12,86	84,6
24	3															34	37 / 19,89	92,3
28	11															35	46 / 35,8	77,2
32	16														·	22	38 / 39,92	60,1
36	4															13	17 / 24,01	78,5
40	4															8	12 / 21,2	69,4
44	2															3	5 / 10,82	63,2
48																1	1 / 2,77	100,0
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	48															173	221 / 172,38	173
Итого, куб.м	43,58															128,80	172,38	128,80
Итого, % от запаса по насаждению	25,3															74,7	100,0	74,7

Условне обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), 3 - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

Пород	a:	E	ЛЬ		Средне	взвеше	нная ка	гегория	состоян	ки		4,	92					
					Ко	личест	во дерев	ьев по і	категори	гэоэ мк	, кинко	шт.	***************************************				Bcer	70
Ступени толщины, см		1	:	2		3		4		5		5 (а,б,в))		5 (г,д,е)	шт. / куб.м	вт. ч. подлежи
C.M	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																25	.25 / 4,75	100,0
20																32	32 / 10,88	100,0
24																34	34 / 18,36	100,0
28	2															35	37 / 29,23	94,6
32	1															22	23 / 25,07	95,7
36																13	13 / 18,85	100,0
40																8	8 / 14,72	100,0
44																. 3	3 / 6,84	100,0
48																1	1 / 2,77	100,0
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	3															173	176 / 131,47	173
Итого, куб.м	2,67															128,80	131,47	128,80
Итого, % от запаса по породе	2,0															98,0	100,0	98,0

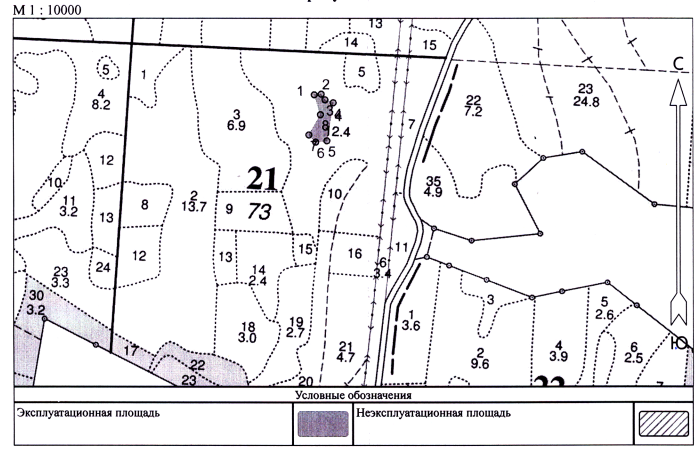
Порода:	Сосна	средневзвешенная категория состояния

					Ко	личеств	о дерев	ьев по н	атегори	ям сост	ояния, і	шт.					Bcei	or
Ступени толщины, см		I		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	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	2																2 / 0,36	
20	6																6 / 1,98	
24	3									•							3 / 1,53	
28	9																9 / 6,57	
32	15													`			15 / 14,85	
36	4																4 / 5,16	
40	4																4 / 6,48	
44	2																2 / 3,98	
48														,				
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	45																45 / 40,91	
Итого, куб.м	40,91																40,91	
Итого, % от запаса по породе	100,0																0,001	

1,00

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Абрис участка леса



		-0	Размеры	ленты (кр	уговой пл	пощадки)	перечёта	I N
№ квартала	№ выдела	№ лесопатол гического выдела	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	Координаты начала, конца поворотных точек лент перечёта / центров круговых площадок перечёта
21	4	1				1	сплошно й перечет	
							0,4 га.	

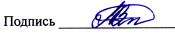
Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.36550	42.54855	18
2 - 3	57.36552	42.54885	18
3 - 4	57.36538	42.54902	23
4 - 5	57.36531	42.54938	102
5 - 6	57.36441	42.54910	30
6 - 7	57.36438	42.54861	26

Исполнитель	работ по	проведению	лесопатологического	обследования
FICH COMMING COM	paooi no	проведению	neconaronoi nacekoi o	ооследования.

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



7 - 8	57.36455	42.54831	62
8 - 1	57.36503	42.54882	55

Хозяйственные мероприятия				24	BCP. 8014.													ние - Хорошие							yganob H. H.
		НОСТЬ	ликви-	23														, cocton	•						100
, кбм		Ĕ	ооща х	22						*								ac. urt/ra		,					ma
Запас на выделе, кбм	ł	еди- нич.		21														BO - 7 TE						9	L
апас на	-	редин с		20														личест							P
3	-	cyxo- pe	(cra-	61														0.6 м, кс							n
Клас	ပ	5. S	вар- но- сти	18	-	_		_			_	_						- ряду			-	_	_	_	mmg
		B T.4.	ei i	17	160	901		2466			8111	124			1786 446		∞	тояние в			239	80	40	40	12
Запас сырораст. леса,	KOM	общий на вы-		91	266			2466			1242				2232		∞	3 м, расс		10e	399				
Запас с	l	Ha l		15	190			180			180				180		10	дами -		рителы	210				
-	нота	Сумма	пло- щадей сече- ний	14	0.5			0.5			0.5				0.5	КИЙ	9.0	ежду ря		цовлетво	9.0				
Тип	леса	TJIY		13	ЬЭ	B3		ЬЭ	B3		hЭ	B3			C4 B3	подлесок. Р КРЛ Редкий	ESP B2	тояние м		гояние уд	EBP	B2			
-69	¥	<u>च</u>		12	-		žζ	-		кой	_				_	сок: Р]	2	ая, расс		KM, COCT	2				63
_	ппа	возр возр	аста аста	=	5		к ий о рубкс	5		подлесок: Р КРЛ Редкий ние - Хорошие насаждение пройдено руб	5		подлесок: Р КРЛ Редкий ой		5	подле	-	са ручн	0	ъ-1.1 г	5				растно
	<u>ಕ</u>	р ВОЗ	acı	9 10	26 4	24	подлесок: Р Редкий эждение пройдено ру	24 4		ике пройд	24 4	22	КРЛ		24 4 22	й)	2 1	Посади		сннос	20 4	20	28	30	зновоз
Buc	ora			8	24	22	тиесок	23		есок: F Хороі сдение	23	22	есок: Е		23 23	дежны Хороі	8	розд.,		жктофі	19 2	20 2	24 2	25 3	эние ра
Возр	аст			7	75	,	пој	9/		подл яние - , насая	70		подл		9/	іагона, янис - Убкой	13	шка бо		30 м, г	9		95		асажде
Элемент Возр Выс Диа		леса		9	9 C	4 E	.шт/га мерная, н ыные	10 C	Э	т/га 941, сост 10мерная 11ые	9 C	1 E	т/га дено руб ные		8 C 2 E	шт/га (Бл 141, состо эйдено ру ные	10 E	04, Вспа		пирина -	9 E	2 C	1 E	1 C	мерная, н
Выс	ота	яру	8	5	23	•	.5 тыс хравно ормал	23		тыс.ш 1/к - 19 неравн эрмалн	23		тыс.ш е прой ормалн		23	.5 тыс. 1/к - 19 ие пр	· •	/к - 20		ения: 1	20				равном
σ.	_	z > O	·	4	1		3 м; 0 юта не нка: Н	-		3 м; 1 (ания л пнота ика: Но	_		3 м; 1 ждени ка: Нс		-	3 м; 1. ания л зажден ка: Но	-	ания л	Ξ	жктоф	-				ота не
_	_	рельеф, особенности выдела. Отметка о	порослевом происх. Наименование кате- горий незалес. земель Хар. лесных культур.	3	6C4E		подрост: 10E; (30); 3 м; 0.5 тыс.шт/га подпесок: Р Редкий Особенности: полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой Селекционная оценка: Нормальные	Культуры лесные 10С+Е		подрост: 10Е; (25); 3 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий Культуры: год создания л/к - 1941, состояние - Хорошие Особенности: -, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой Селекционная оценка: Нормальные	9CIE		подрост: 10Е; (25); 3 м; 1 тыс.шт/га по Особенности: насаждение пройдено рубкой Селекционная оценка: Нормальные	Культуры лесные	8C2E	подрост: 10E; (30); 3 м; 1.5 тыс.шт/га (Благоналежный) Культуры: год создания л/к - 1941, состояние - Хорошие Особенности: -, насаждение пройдено рубкой Селекционная оценка: Нормальные	Культуры лесные 10Е	Культуры: год создания л/к - 2004, Вспашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами - 3 м, расстояние в ряду - 0.6 м, количество - 7 тыс. шт/га, состояние - Хорошие	Линии электропередач	Земли линейного протяжения: ширина - 30 м, протяженность - 1.1 км, состояние удовлетворительное	6E2C1E1C				подлесок: Р Редкий Особенности: полнота неравномерная, насаждение разновозрастное
Пло-	III A TIP	<u>r</u> 3		2	1.4			13.7			6.9			12.4	70		0.8		3.4		6.1				
2	ВЫД	ела		-	1			7			3		, (4	\		5		9		7				

Квартал: 21

Целевое назначение, категория защит.лесов: запрет. пол. лес., вдоль вод.

Участковое лесничество: Решемское