УТВЕРЖДАЮ: Заместитель министра

природных ресурсов и охраны

окружающей среды Удмуртской Республики

Ю. А. Долматов ___2024 года

Акт лесопатологического обследования № <u>2024-9</u>-810 лесных насаждений Игринского лесничества Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный	
2. Инструментальный	V

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический	Площадь лесопатологиче
Пионерское		14		Digesta, Ta	выдел	кого выдела, га
		14	2	11,9		
					1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,1

Кадастровый номер участка: участок не предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование, аренду (для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользован	ия:		
(тип локумент	О пророжата		
(Aony month	о праве пользования, дата, номе	ер, вид разрешенного исполь	зования лесов)

Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений. (раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество	Игр	оинское	Vugar	ronos		
Урочище(дача)	•	Квартал	14	ковое лесниче	ство	Пионерское
			17	Выдел	2	
Лесопатологический выдел	1	Площадь лесог	атологичес	сого выпеля		0.1
Hawware and				того выдела		0,1
Наличие ограничений или особенностей	і участка, вли	яющих на назнач	ение СОМ:			
— O3A: Adac.	TKU TECOD DOL	MUD GOTT GT		ктов и саловь	IX товарищес	TD
					поварищее	IB .
угрозы возникновения очагов вредных о	рганизмов ил	и пожарной опас	ности в леса	ix).		
2.2 Фактическая таксационная характеритаксационному описанию (нужное полис	истика лесног	го насаждения со	ответствует	(не соответст	вует)	
у замению (пужное подче	ркнуть). При	чины несоответс	твия:			
состав насаждения неоднородный, полно	ота неравном	ерная				
Ведомость насаждений с выявленными н	IECOOTBECTBU					
приведена в приложении 1 к Акту	ссоотвестви	нми таксационны	м описаниям	ſ		
2.3 Состояние насаждений:						
с нарушенной устойчивостью (средневзв	ешенная кате	егория состояния	> 1 51 < 4 50))		
				,,		
с утраченной устойчивостью (средневзве	шенная катег	ория состояния	> 4.51)			
			- 7- 7			
устойчивое (средневзешанная категория с	состояния < 1	,50				
24 5						
2.4. Причины ослабления, повреждения, с	средневзвеше	енная категория с	остояния на	саждения		
повреждение стволовыми вредителями С	KC	3,02				

		Сосояние	корневых лап	Состояние к	орневой шейки	Высуши	вание луба	Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола			
Вид пожара	Порода	ных огнем	повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности	процент деревьев с данным повреждением	и	поврежден	по окружности ствола (менее 1/2;	процент деревьев с данным повреждением		
1	2	3	4	(1/4;2/4;3/4;бол		, облина/4	ием	более 1/2)			
25 5 000				3	0	7	8	9	10		

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	1	
стволовые вредители	E		07	5
короед-типограф			87,7%	
	E	3,4%		
стволовые вредители	П			

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждени (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит от общего запаса насаждения),	68,4% деревьев (указываетс	я общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,
в том числе:		
без признаков ослабления ослабленных сильно ослабленных	причины ослабления	
усыхающих	причины ослабления	
свежего сухостоя 0.0%	2,5% причины назначения п.42	Приказа МПР РФ №912 от 09.11.2020 г.
свежего ветровала 0,0%		
свежего бурелома 0,0%		
старого сухостоя 65,9%		
старого ветровала 0.0%		
старого бурелома 0,0%		

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

0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатол огический выдел	Площадь лесопатоло гического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприят ия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу,%	Рекомендуе мый срок проведения мероприять я
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пионерское		14	2	11,9	1	0,1	BCP	0,1	Е	68,4%	
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
		3/19-3/							Oc	0,0%	
									Лп	0,0%	
		-							Л	0,0%	2024-2025
						-			Д	0,0%	
									R	0,0%	
			-						Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	UT 3.34
					1				Ивд	0,0%	4 7 8
									Итого:	68,4%	

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к $A_{\rm KTy})$ РЕКОМЕНДАЦИИ:

соблюдать утвержденные в установленном порядке правила пожарной безопасности в лесах, правила санитарной безопасности в лесах, правила заготовки древесины.

Дата проведения лесопатологического обследования: 30.09.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество" Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР Игринское лесничество"

Дата составления документа 16.10. 2024 г.

Кожевникова О. Г.

Широбоков С.И.

Приложение 1 к Акту лесопатологического обследования утвржденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Игринское

Участковое лесничество Пионерское

Заложено пробных плошалей	убщая дошадь, га						
Заложено проб	оличество, шт.	20			-		
	запас, кбм. м/га	16	160	72	157		
	тэтинод	18	-	-	-		
гика	втонкоп	17	9,0	0,3	0		
стерис	тип леса	16	EKC	J.H.			
хара	средний диаметр, см	15	24	0			
Таксационная характеристика	средняя высота, м	14	23	20	3		
аксац	возраст, пет	13	50	05	3		
T	ядофоп	12	Б	ΙIJ	ш		
	COCLSB	11	еР1ОЛС3Е+О°	ЗЕЗЦЧР+Ос	10E насаждение Погибшее		
	Площадь лесопатологичес го выдела, га	10	0,1	0.1			
ско	Номер песопатологичее по выдела	6	_	_			
	03У	8	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	Участки лесов вокруг сельских населенных	пунктов и садовых товариществ		
	Категория защитных лесов			1			
В	нязнячение лесс Пелевое	9	эксплуатационные	гационные	эксииля		
y,	Площадь выдел га	5	11,9	11,9			
	номер выдела	4	2	2			
1	Номер квартала	3	14	4			
1	202 4 госоустройств 2024 2024 2024 песоустройств						
XIS	источник данн	-1	OT	0			

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"

Дата составления документа 16.10. соги,

ГКУ УР Игринское лесничество"

Ипробоков С.И.

Кожевникова О. Г.

Mount

Гриложение 1.1
к акту, лесопателологического обедерования
утвержденизоу. Придалом
Минирироды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесиых наслядениях, за CDLPLD \overline{bb} 2024 г.

Лесничество Удмуртская Республика Пионерское

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество

Игринское

	Назначенные	мероприятия	P, F2	remo	נוט (36							0,1						
	Назн	меро		r	ия ;	ક							BCP			•			
		ดา วลกละล	кит рубке, %	кэгтс	эц а	ž.	%1.16	0.0%	#7F.11/01	%0.0	0.0%	#ДЕЛ/0!	#JIE 11/01	#TETAO	#ЛЕЛ/01	#JEJ/01	#TET/01	#TF11/01	
	ки	нэкжэдвоп ,я	на ослаблени	шьис	п	343	300												İ
			бурелом	gbeig.	ro 5	30	%0.0	%0.0	#####	%0.0	%0.0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	######	l
			гваодгэв і	умде.	гэ 🚎	;	%0,0	%0.0	#####	%0,0	%0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	
			й сухостой	usperk	ر ا دا		87,7%	%0.0	##### #ДЕЛ/0!	%0.0	%0,0	##### #ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
			могодуд й	всжиј	53 CI		%0,0	%0,0	######	%0,0	%0,0		######	######	######	######	######	######	
т запаса			кветровал	ижэв	58 c		%0,0	%0'0	#ДЕЛ/0!	%0.0	%0'0	#ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	##### #ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	1000
ния, % о			й сухостой	вежи	27		%0.0	%0.0	######	%0.0	%0.0	######	######	######	##### #ДЕЛ/0!	######	######	######	2000
Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса		сыхиющие			26		3,4%	%000	#ДЕЛ/0!	%0,0	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	2 50/
по категор				Ξ	25		%0.0	%0,0	#ДЕЛ/0!	%0,0	%0,0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	7000
е леревьев		оленные	сильно осла	۵	24		0,4%	26,5%	#/JE/J/0!	%00	%0.0	#ДЕЛ/0!			#ДЕЛ/0!	#/IE/I/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%96
пределени				Ξ	23		0.0%	1,1%	#ДЕЛ/0!	49,0%	0.0%	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0	#ДЕЛ/0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	8 4%
Pac			осиярисния	А	22	100	4,0%	02,8%	#4EJI/0!	%0.00	0,0%	#4EJI/0!	#4EJI/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#AEJ/0:	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%98
				H	21	7000	0.0%		_	55,0%	40.0% 0.0% 0.0%	"HENO!	#AEJV0! #AEJV0! #AEJV0!	#ДЕЛ/0! #ДЕЛ/0! #ДЕЛ/0!	#AEJV0! #AEJV0! #AEJV0!	##EJV0! ##EJV0! ##EJV0!	#ДЕЛ/0! #ДЕЛ/0! #ДЕЛ/0!	7	5.2%
	без признаков ослабления			۵	20	200	0,0%	0,070	#AE3IV0	0,0%	0,070	#115170	#AEJIVO	#AEJI/0!	#AEJIVO	#AEJVO	#4E31/0!	#/JEJI/0!	%0.0
				Н	19	705 1	7,000	#IE IIO	10 00/	100.0%	4715 11/01	#TE TO	WITE TANK	"AEJVO!				"AEJIVO!	6.8%
йо	ндоди	в временной	ю деревьев н цади, шт		81	35	3	0	=	,	7 0	0	0		0	0	0	, ;	24
ния			с, куб. м/га	eues	17			2	!	-	_	T		1	157			l	
асажден			тэті	нод	91						-	_						1	
Таксационная характеристика лесного насажде			BTOH	поп	15			0.3											
эт вика		K '	тэмаис йинд		13 14						19 EKC								
актери			,втоэма вкн	-	12	-		_			20		11/5	-	-		-	1	
ная ха			TOBO	BO3	=	1200,000					50							1	
сацион			pro	dou	01	ш	=	ပ	Р	ő	JIn	5	П	~	2	Олс	ИвЛ		
Tak			ast	2000	6	٥	0+	142	163	ıε		Е			оти Кде		ен	0	
ยา ,6น.	Площаль лесопатологического выдела, га										0,1							Bcero	
	Номер лесопатологического выдла				7			-	JVF.	. ,	- XIX	*	,,	ST.					
	ОЗЛ				9			Участки	лесов вокруг	сельских	населенных	пунктов и	Садовых	товариществ					
	возы хынтимже вифотэть Х				3														
	Гелсвое назначение лесов				4		_	əi	чнр	юи	теп	e Kun	ксц	E		_	-		
		a, ra	отвир выдел	пП	m					_	6,11						1		
			визгия дэм	оН	2					3	7	10				Her	1		
		,	жер квартала	οн	-					000	4								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество" Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР Игринское лесничество"

Дата составления документа 16.10.100 10.00 10.00

Кожевникова О.-Г. Широбоков С.И. Month

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

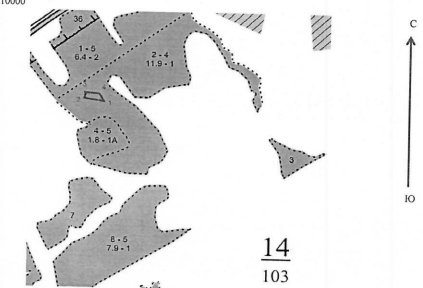
Временная пробная площадь № 1

1.1. Субъект Российской Участковое лесничество	Федерации	У	дмуртская Респуб Пионерское	блика Лес	ничество	Игринское
Квартал	14	Выдел	2	Площадь выд	ела 11	.9
Лесопатологический выд	ел	1 Пло	ощадь лесопатоло	гического выдела	a 0,1	
1.2. Метод перечета:					1170	
сплошной, ленты перечет	га, круговые	площадки пост	гоянного радиуса.			
реласкопические площад	ки (нужное	подчеркнуть).				
Количество лент/площаде	ок шт. Разм	иеры площадок	(длина*ширина/р	адиус)м		
Размер временной пробно	ой площади	0,1	га			
1.3. Фактическая таксаци	онная харак	теристика наса	ждения:			
3Е3П4Б+О						
Состав с	Возраст	50 лет;	тип леса	ЕКС полнот	a 0,3	
запас на га 72	кбм;	возобновление	e	-	u 0,5	
1.4. Номер очага вредных	организмов					
Тип очага вредных органи	измов: эпизо	дический, хрон	ический (нужное	полиеркиут)		
Фаза развитияочага вредн	ных организ	мов: начальная,	нарастания числе	подчеркнуть). енности, собстве:	НО вепьи	IIVa
кризис (нужное подчеркн	уть).		•	, coorne	mo benbib	uka,
1.5. Причина ослабления,	повреждени	ия насажления и	a Bnewg.			
повреждение стволовыми						
			-			
Состояние насаждения: си	ильно ослаб.	пенное лесное н	асаждение			
Средневзвешенная катего	рия состоян	ия насаждения:		3,02		
1.6. Назначенные меропри				-,		
remote meponpi	IMIMA, DCI					
Исполнитель работ по про	ведению ле	сопатологическ	ого обследования	:		
Заместитель руководителя				Thomas	£	W 0.5
			Пество	oneen		Кожевникова О. Г.
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "И						Широбоков С.И.
Участковый лесничий Пис	онерского уч	асткового лесн	ичества			
ГКУ УР Игринское леснич	нество"			7		Корепанов Р. Д.
Дата составления докумен	та 16,10.	20241.				

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды УР от 09.11.2020 № 910

Абрис участка леса

Масштаб 1: 10000



		ческог	Размер л	енты (круг	овой плошад	цки) перечета	начала, тных гров пцалок
№ квартала	№ выдела	№ лесопатологи выдела	длина, м	пирина, м	радиус, м	площадь, га	Координаты нача конца поворотны точек лент перечета/центров преродовых площал круговых площал

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты	Длина, м
1 - 2	57.577813 53.155595	50
2 - 3	57.577854 53.154797	22
3 - 4	57.578027 53.154715	34
4 - 1	57.578015 53.155297	32

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество" Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР Игринское лесничество"

Дата составления документа 16.10.2014 г.

Кожевникова О. Г.

Широбоков С.И.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: __Е__средневзвешенная категория состояния-

4,66

			_			Колич	ество дер	евьев по н	категориям	состоян	ия, шт.	1					T		
Ступени		1	-	2		3		4	5			5(а,б,в)		5(г,д,е)	1	Bcer	го
толщины, см	Н	3	Н	3	н	3	Н	3	Н	3	н	3	0	н	3	0	шт./я	куб.м	в том числе подлежит рубк %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	+						
8									0	0		13	14	15	16	17	18	19	20
12						1			0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	3								0	2	0	-		0	0	0	1	0,074	0,009
20	1							2	0	1	0	-	-	0	0	2	5	0,8	40,009
24								-		12	0		1	0	0	1	4	1,16	75,009
28				1					0	9	0			0	0	12	12	5,52	100,00%
32									0	3	0		-	0	0	9	10	6,8	90,00%
36									0	0	0		1	0	0	3	3	2,82	100,00%
40									0	0	0	_		0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48		2112-2211-221							0	_	0	0	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60								-	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64					2-12-00-00				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68						\rightarrow			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72				-		-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
того, шт.									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
	4	0	0	- 1	0	1	0	2	0	27	0	0	0	0	0	27	35	-	"ДСТО:
того, куб. м	1	0	0	1	0	0	0	1	0	15	0	0	0	0			33		
гого, % от паса по роде	1.50:	0.000												0	0	15		17	
орода: П	4,5%	0,0% евзвеше	0,0%	4,0%	0,0%	0,4%	0,0%	3,4%	0,0%	87,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	87,7%	100,0%		91,1%

						Количе	ество дере	вьев по н	сатегория	м состо	ния, шт								
6		1	-	2		3		4		5		5(а,б,в)	T	5(г,д,е	e)		Всег	0
Ступени толщины, см																		Beer	
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./і	ณ _์ พ	в том числе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	рубке, % 20
8		-							0	0	(-	-	.,			
12		-	-						0	0	(0 0	0		_	0	-	-	#ДЕЛ/0! #ДЕЛ/0!
16		-		-	1				0	0	(0 0	0		-	0	-	0,15	0,009
20		-	-	1		2			0	0	0	0	0	-	0	0		0,78	0,009
24		-		1					0	0	C	0	0		0	0		0,78	0,009
28				1					0	0	0	0	0	0	0	0	-	0,61	0,009
32 36	-			-		-			0	0	0	0	0	0	0	0		0	#ДЕЛ/0!
40		-		-		-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44		-		-		-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48				-					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52						-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56						-	-17/10-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60				-					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
			-						0	0	0	0	0	.0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									0										
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
того, шт	0	0							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
того, куб.	- 0	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6		
м	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	
паса по	0,0%	0,0%	0,0%	65,8%	7,7%	26,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0.004	100.0%		0.0%

	-		_			Количе	ство дере	евьев по	категория	Количество деревьев по категориям состояния, шт.										
Ступени		1	-	2		3		4	5			5(а,б,в)		5(г,д,е	•)	-	Bcei		
толщины, см	н	3													- (1,14)			Bcer	в том числ	
ı	2	3	H 4	5	H 6	7	H 8	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./к	уб.м	подлежит рубке, %	
8			1	1	1	-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12						-		-	0	0	(0	0	0	0		0 0	0	#ДЕЛ/0!	
16					_				0	0	(0	0	0	0	C	0	0	#ДЕЛ/0!	
20			1		<u> </u>			-	0	0		0	0	0	0	0) 1	0,15		
24			<u> </u>	-	1		-		0	0		0	0	0	0	0	6	1,56		
28			1	-	1	-			0	0	0	0	0	0	0	0		0,78		
32		-	-	-	2	-			0	0	0	0	0	0	0	0		1,12		
36			-	-	-				0	0	0	0	0	0	0	0		0	#ДЕЛ/0!	
40			-	-					0	0	0	0	0	0	0	0		0	#ДЕЛ/0!	
44				-	_				0	0	0		0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
48				-			-		0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
52			_						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
56						-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
72				-					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
гого, шт	2	0	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	#ACMO!	
гого, куб. м	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0						0	11			
ого, % от паса по								0	- 0	- 0	0	0	0	0	0	0		4		
роде	18,0%	0,0%	33,0%	0,0%	49,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%		0,0%	

Порода: _Ос __средневзвешенная категория состояния -

1,00

						Количес	тво дерег	вьев по к	атегориям	состоя	ния, шт.								
Ступени	1		-	2		3	4		5			(а,б,в)			5(г,д,е)		Bcero		
толщины,	Н	3	н	3	Н	3	Н	3	н	3	н	3	0	н	3	0			в том числе подлежит
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	шт./к		рубке, %
8									0	0	0	0	0	0	0		18	19	20
12	2								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16									0	0	0	0	0	0	0		2	0,14	
20									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32									0	0	0	0	0	0		0	0	0	#ДЕЛ/0!
36									0	0	0	0	0		0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44									0	0	0		-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52									0			0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56									0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60								-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
									0	0	0	0	0	0	0	0		0	#ДЕЛ/0!

			_			Количе	ство дере	вьев по	категори	и состо	яния, ш	T.							
Ступени		1		2	-	3		4		5		5(a,δ,ε	3)		5(г,д,	e)	-	Bcer	го
толщины, см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./	куб.м	в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1.5	-	-			
8	() (0 0	0 0	0	() (_		15	16	17		18	19
12	2	2 () (0	0	1	(-	-	-	_		-		· ·	0	0	#ДЕЛ/0!
16	3)	0) 1	0	(-	-	-		0 (-	0	-	3	0,214	0,09
20	2	2 0	4	1	1	2	0	-	-	-		-	0 (-	-	2	2 7	1,1	28,69
24	1	C	0	1	1	0	0	-		-	(-) (-	-	1	13	3,5	23,19
28	0	0	0	2	2	0	0	-			(-	-	-	-	12	15	6,72	80,0%
32	0	0	0		_	0	0	_		-		-	-	-	-	9	13	8,53	69,2%
36	0	0	0	0	0	0	0	-			0	_	-	-	-	3	3	2,82	100,0%
40	0	0	0			0	0	-		-	0		-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44	0	0	0		_	0	0	-	0	-	0	_	_	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48	0	0	0		0	0	0	-	0		0	_	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72	0	0	0	0		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
τοгο, κνδ			- 0	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
м	2	0	1	2	2	1	0	1	0	15	0	0	0	0	0	15		23	
паса по	6,8%	0,0%	5,2%	8,6%	8,4%	2,6%	0,0%	2,5%	0,0%	65,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	65,9%	100,0%		68,4%

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

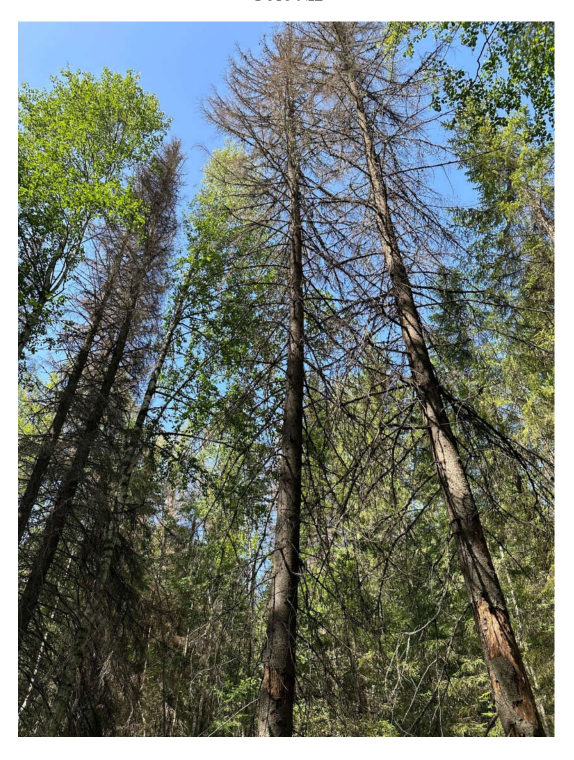
Приложение 4

Игринское лесничество, Пионерское участковое лесничество Кв. 14, выд. 2

Фото №1



Фото №2



Координаты: 57,577813 53,155595

Дата обследования: 30.09.2024 г.