

Акт лесопатологического обследования № 1011-9-143 лесных насаждений Игринского лесничества Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования:	1. Визуальный	
	2. Инструментальный	

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатолог ического выдела, га
Зуринское		21	4	5,8	1	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

1,3

Кадастровый номер участка: 18:09:000000:4467/66 (учетная часть №66 в земельном участке с кадастровым номером 18:09:000000:4467).

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 28.10.2013 г. № 01/2-15/757. Заготовка древесины АУ УР "Удмуртлес"

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество	Игри	нское	Участковое лес	еничество		Зуринское
Урочище(дача)	Квартал	21	Выдел	4		
Лесопатологический выд	цел	1				
Наличие ограничений ил	и особенностей участь	а, влияющих	на назначение СО	OM:	- 197-	
(or:	метка о наличии ООП	Г, ОЗУ, водоо	хранной зоны, ра	диаактивного за	агрязнения лесов,	
угрозы возникновения о	чагов вредных организ	мов или пожа	рной опасности і	в лесах).		
2.2 Фактическая таксаци таксационному описании	ионная характеристика ю (нужное подчеркнут	лесного насаль). Причины в	кдения <u>соответст</u> несоответствия:	вует (не соотве	етствует)	
Ведомость насаждений с	с выявленными несоот	вествиями так	ссационным опис	аниям		
приведена в приложения	и 1 к Акту					
2.3 Состояние насажден с нарушенной устойчиво	ий: остью (средневзвешен	ная категория	состояния ≥ 1,51	≤ 4,50)		
с утраченной устойчиво	остью (средневзвешени	ая категория	состояния ≥ 4,51)		
устойчивое (средневзец	панная категория состо	яния < 1,50				L
2.4. Причины ослаблен	ия, повреждения, среді	невзвешанная Ветр	категория состоя овал, бурелом. (ния насаждения СКС-3,06	я:	
					Обустень	ость древесины более 1/3

		Cocogume	корневых лап	Состояние к	орневой шейки	Высушив	ание луба		гь древесины более 1/3 исоты ствола
Вид пожара	Порода	процент поврежден	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;60	процент деревьев с	окружност и (1/4;2/4;3/4	деревьев с данным поврежден	по окружности ствола	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(UBord one)									

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	4	5
POPULARITA ROPE AND ELECTRICATION OF THE PARTY AND ELECTRICATI				

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Jones III	2	3	4
7. 10年 - 李州宋区			
WW. By			

51,4% деревьев(указывается общий % запаса деревьев, подлежащи рубке, 2.5. Выборке подлежит от общего запаса насаждения), в том числе: причины ослабления без признаков ослабления причины ослабления ослабленных причины ослабления сильно ослабленных 0.0% причины ослабления усыхающих 0.0% свежего сухостоя 41,0% свежего ветровала 10,3% свежего бурелома 0.0% старого сухостоя 0,0% старого ветровала 0,0% старого бурелома 0,4 2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

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

ый срок проведени мероприят	Доля выбираемо й древесины по запасу,%	Породы	Площадь мероприят ия, га	Вид мероприят ия	Площадь лесопатолог ического выдела, га	Лесопатол огический выдел	Плошадь выдела, га	Выдел	Квартал	Урочище (дача)	Участковое лесничество
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	A
0	10,3%	E	1,3	BCP	1,3	1	5,8	4	21		Зуринское
0	0,0%	П								-	Зуринское
0	0,0%	С									
0	35,0%	Б								-	
0	6,1%	Oc								-	
0	0,0%	Лп								-	
6 2021	0,0%	Л								_	
6	0,0%	Д							-	-	
6	0,0%	Я								_	
6	0,0%	Кл						_		_	
6	0,0%	Оле									
6	0,0%	Ивд									
6	51,4%	Итого									

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту) РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Дата проведения ЛПО

14.07.2021 г.

Дата составления документов

11.08.2021

Исполниитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Штенцель А.В.

составляет

Начальник Игринского производственного участка Селтылес - филиал АУ

УР "Удмуртлес"

Телефон 8(34134) 4-85-99

0,3

Подпись: Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество"

Корнилина И.Г.

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

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесиых насажлениях, положежениях въедителями леса (хоос-легогрызущими) за нюль 2021г. поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за

Лесничество Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Участковое лесничество Зуринское

Игринское

	The state of the s	мероприят	nh. ra	Emoru	ř		_	_				-	_	_				
		меро		ция	35		_	_	_	_	-	BCP	_	_			_	.0
	63	ensc 1	кит рубке, % о	кэктоП	34	51,8%	#ДЕЛ/O!	#ДЕЛ/0!	80.9%	53,4%	#ДЕЛ/01	#AEJVO	#/JEJI/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#/IE/I/0!	\$1.4%
	винэдж:	odeou	, винэпдепоо вы	ньифЦ	33	881,882	THE SECOND		881,882	881,882				CONTRACTOR!				Sept Contractor
			одрежом	йыцыгэ	32	%0.0	******	Hunnh		%0.0	*****	******	mann	******	******	unnun	****	0.0%
			neaogras	біарый	31	%0,0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%0,0		-	#JEJ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	-	#JEJI/0!	#ДЕЛ/0!	7000
			ботэохүэ	старый	30	%0.0	unnun u	******	0,000	0,0%	HHHHH I	######	#####	111111111111111111111111111111111111111	unnunn	*****	*****	7000
ca			woradig	йижэвэ	29	11,7%	******	******	7,0%	28,2%	nunnnn	*****	wwwww	****	*****	*****	******	700 00
% от запа			ветровал	йпжэвэ	28	40,1%	*******	*****	43,9%	25,2%	********	#######	******	***			*******	1000
жиня,		эмннэг/дег/		йижэвэ	27	%0.0	*****	#####	0,0%	0.0%	#####	******	######	www	****	#####	######	1000
Распределение дереньев по категориям состояния, % от запаса					96	0.0%	#ДЕЛ/0!	#IEJ/01	%0.0	0.0%	#ДЕЛ/0!	#TEJ/01	#/TE/J/01	#TE 1/0!	# TIF JI/01	#/TE/1/01	#/TE/1/0!	
о катего			Аспуанотые	- A	36	0.0%		-	-	0.0%	-	иншин	-	-	-	-	+-	
epensen r			contrat Outsicus	4	2.4	0.0%	*******			0.0%	100	нинини						
еление д		панна	iges 30 om sin 3	ı	31	0.0%				-		HANNAN I						
Распред			ослабленные					ununun n	-		1.0						THE STREET	
-			4	2		7000	-		-	t	-		_		-			
	кинас	oeuso	осз признаков		-11	02	*	+	+	0.000	13	t	+	+	WAEJIVO	+	$^{+}$	1
						61	48,276	WALL TO	40 102	46.60	WITE 11/01	O'AL CAMPA	WALESTON	WALCOVO.	#ALEJIVO	#ZEJIO	WILE IN	#/IEU/O
тш ,ил.в	moru йондодп	йоннэ	ьсвьев на врем		Т	- 18	161		201	101	501		0	0	0	0	0	0
	KIIIX		en/m č	иве, куб	38	12						240						
	асажие			тэтинс	7	91						-						
	ного н			взэк пп	+	4 15						CKC 0,8	1		-		-	-
	ика лес		м ,qтэмен	ursawie i		2					_	20 C						
	герист		м ,610018	ів якнию	đo	12						24	ž.					
	харак			тэвде	DB	=						99	000					
	Таксационная характеристика лесного насажден			erode	ou	10	ш		ال	q	õ	JIII	Г	П	K	5	One	ИвД
	Такс			8810	03	6		_		à	37			L				
			опатологическ			2		_	-		_	13	-		_			_
	-	14 000			03	9						c	5					
		80	защитных лес	видолэт	Ka	2						c	>					
		8	изначение лесо	ен эовэц	əŋ	4				HP16	нон			iru:	эжЕ			
			ыдела, га	ошаль в	ιШ	3						9	0,0					
			BES	пыв дэм	οН	23												
			BLETC	loon daw		1	i i					ē	-					

1,3

Назначенные мероприятия

площадь, га

Приложение 2 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от $09.11.2020 \ N_{2} \ 910$

1.1 Субъект Р					дмуртская Рес Игринское	спублика			
Лесничество	Maria Caramana Caran								
Участковое л			4	Площад	Зуринское	5,8			
Квартал	21	Выдел	4	Площад	ь выдела	3,0			
Лесопатологи	ический вы	дел	1	Площад	ь лесопатологи	ического в	выдела	1,3	
1.2. Метод пе									
				и постоянного	радиуса,				
реласкопичес	ские площа	дки (нужное	подчеркну	уть).			D 92		0
Количество л	ент/площа	док	1	Размеры п	лощадок (длин	а*ширин	а/радиус)		0
Размер време	енной проб	ной площади		1,3	га				
1.3. Фактиче	ская таксаі	ционная харан	стеристика	а насаждения:					
Состав	7Б1ОС2E	Возраст	60	лет;	тип леса	CKC	полнота	0,8	
запас на га	240	кбм;	возо	бновление		0			
1.4. Номер о	чага вредн	ых организмо	В						
Тип очага вр	едных орг	анизмов: эпиз	одически	й, хронически	й (нужное подч	черкнуть)			
Фаза развити	ияочага вре	едных органи	змов: нача	льная, нараст	ания численно	сти, собст	венно вспыц	ика,	
кризис (нуж									
Kpristie (ti) ac	noc nog rep								
1.5 Причина	а ослаблені	ия. поврежден	ия насаж	дения и время	:				
Ветровал, бу									
Derpoises, of	penon zoz								_
Состояние н	асаждения	:							
с нарушени	ой устойч	ивостью							
Средне	взвешенна	я категория со	остояния і	насаждения:	3,06				
1.6. Назначе	нные меро	приятия: ВС	P						
1072									
Исполнител	ь работ по	проведению.	песопатол	огического об	следования:				
Штенцель А	.В.	1							
Подпись	Uu	reef							
		U							

11,08.2021

Дата составления документа

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ (для сплошного, ленточного и перечета на круговых плошалках постоянного радиуса)

Порода: _ Е __ средневзвешениая категория состояния _____ 3,07 _____

						Количе	ство дере	вьев по	категории	им состо	зяния, ш	r.	6						
	1	0		2	3		4		5		5	(a,ő,в)			5(г,д,е)			Bcero	.
Ступени толщины, см	н	3	н	3	Н	3	н	3	н	3	Н	3	0	н	3	0	шт./к		в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0	100000000000000000000000000000000000000
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	The state of the s
20	95								102	0	102	0	0	0	0	0	197	63,04	
24									0	0	.0	0	0	0	0	0	0	0	
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
32									0	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
36									0	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									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
60									0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
Итого, шт	95	0	0	0	0	0	0	0	102	0	102	0	0	0	0	o	197		
Итого, куб м	30	0	0	0	0	0	0	0	33	0	33	0	0	0	0	0		63	
Итого, % от запаса по породе	48,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	51,8%	0,0%	51,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	100,0%		51,8%

Порода: _П__средневзвешенная категория состояния____

						Колич	ество дере	вьев по	категори	ям состо	ш ,кинк	r.							
	0	-			3		4		. 5		5	(a,6,B)			5(г.д.е)			Beer)
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	0	н	3	0	шт/к	VŐ M	в том числе подлежит рубке,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	-11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
12									. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	- Indiana and a second
20									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
32									0	0	.0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
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/01
56									0	0	.0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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!
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	o	o	0	0	0	0	0	0	0	0		
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		.0	
Итого, % от запаса по породе	******	*****	*****	*****	******	******	#ДЕЛ/0!		#ЛЕЛ/0!	******	*******			******		#ITE 11/0!	#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!

						Колич	ество дере	евьев по	категори	ям состо	яния, ш	E.							
	1	į.		2	3	3	4		5		5	(a, 6, a)			5(г.д.е)			Beer	0
Ступени голщины, 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	15	16	17	18	19	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12				, _					0	0	0	- 0	0	0	0	.0	0	0	#ДЕЛ/01
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
24									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32									0	0	.0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
48									0	0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ітого, шт	0	ô	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Ітого, куб.	- 0	-	-			-	-	0	-	- 0	- 0	- 5	- 0	-	,	-	V		F C 1 1 1 1 1 1 1
М	0	0	0	. 0	.0	.0	0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
Ітого, % от заласа по породе	*******	*****	*****	инини	********		#ДЕЛ/0!	auuno	#ДЕЛ/0!	******	*******	******	*****	пинан	******	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!

Порода	Б	средневзвещенная категория состояния	3.04	

						Количес	ство дерег	вьев по в	сатегория	м состо	ояния, шт.								
	1		2		3		4		5		5	(a,6,8)			5(г,д,е)			Beere	
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	0	н	3	0	шт./я		в том числе подлежит рубке, ⁹
- 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8	-				-			-	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
12						\rightarrow			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16					-	_	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	344						-	-	357	0	357	0	0		0	0	701	217,31	#ДЕЛ/01 50,93°
24	344					_		\rightarrow	0	0	0	0	0		0	0	0	217,31	110000000000000000000000000000000000000
28								\rightarrow	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
32									0	0	0	0	0		0	0	0	0	
36					_		_		0	0	0		0		0	0	0	0	
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
44									0	0	0	0	-0		0	0	0	0	
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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	The state of the s
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
72									0	0	0	0	0		0	0	0	0	
Ітого, шт	344	0	0	ó	0	0	o	0	357	0	357	0	0	0	0	0	701		
Итого, куб м	107	0	0	0	0	0	0	0	111	0	111	0	0	0	0	0		217	
Атого, % от запаса по породе	49,1%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	50,9%		50,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%		50,9

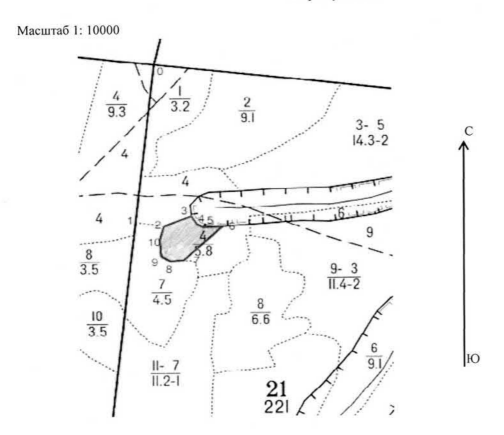
						Колич	ество дере	вьев по	категори	ям сост	эния, ш	T.							
	1	-		2	3		4		5			(а,б,в)			5(г,л,е))		Beere)
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	0	н	3	0	ur./	куб м	в том числе подлежит рубке, 9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	-11.	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12									0	0	0	0				0	0	0	
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	48								55	0	55	0	773	-		0	103	36,05	53,40%
24									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
28									0	0	0	0	0		0	0	0	0	
32									0		0	0	0		0	0	0	0	
36									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100000000000000000000000000000000000000
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
44									0	0	0	0	0		0	0	0	0	
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
56									0		0	0	0	0	0	0	0	0	
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
72									0	0	0	0	0		0	0	0	0	
	192																		7,200,701
Итого, шт.	48	.0	0	0	.0	0	0	.0	55	0	55	0	.0	0	0	0	103		
Итого, куб.	17	0	0	0	0	0	0	0	19	0	19	0	0	0	0	0		36	
Итого, % от запаса по породе	46,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	53,4%	0,0%	53,4%	0.0%	0.0%	0,0%	0.0%	0,0%	100,0%		53,4%

Порода: Лп средневзвешенная категория состояния

						Колич	ество дере	вьев по	категория	ям состо	и ,кинк	Τ.							
	- 1	Ç.		2	3		4		.5			(а,б,в)			5(г.д.)		Beere)
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	0	н	3	0	шт./к	yő.m	в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8									0	0	0	0	0	- 0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100000000000000000000000000000000000000
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	0	#ДЕЛ/01
36									.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
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/01
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/01
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Атого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
4того, % от запаса по породе	######	*****	#####	******	######	******	#ДЕЛ/01		#ДЕЛ/0!	******	*******	******	*****	пинн	пинни	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!

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

Абрис участка



Условные обозначения:

		ыдела	Размер	ы ленты (к	руговой пл	ощадки) пе	речета	
№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	Координаты начала, конца поворотных точек лент перечета/центров круговых площалок перечета
21	4	1						

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
0-1	57.73246 53.25452	Ю3-6	482
1-2	57.72818 53.25369	ЮВ-81	78
2-3	57.72818 53.25500	CB-66	79
3-4	57.72843 53.25614	ЮВ-30	30
4-5	57.72818 53.25638	ЮВ-65	18
5-6	57.72811 53.25663	CB-89	61
6-7	57.72803 53.25751	Ю3-48	156
7-8	57.72710 53.25578	C3-89	32
8-9	57.72715 53.25488	C3-66	23
9-10	57.72745 53.25444	C3-89	55
10-2	57.72783 53.25444	CB-16	44

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Щтенцель А.В.

Подпись Ше

Дата составления документа

11.08.2021

Приложение 4

	Участковое			Площадь обследования, га		
Лесничество	лесничество	квартал	выдел		координаты	дата
					57.72776	
Игринское	Зуринское	21	4	1,3	53.25538	14.07.2021 г.



	Участковое			Площадь обследования, га		
Лесничество	лесничество	квартал	выдел		координаты	дата
					57.727566	
Игринское	Зуринское	21	4	1,3	53.255265	14.07.2021 г.



	Участковое			Площадь обследования, га		
Лесничество	лесничество	квартал	выдел		координаты	дата
		•			57.727085	
Игринское	Зуринское	21	4	1,3	53.254814	14.07.2021 г.

