УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра

природных ресурсов и охраны

окружающей среды Удмуртской Республики

(19 » 110 2 2023 года

Акт лесопатологического обследования № <u>8023</u>—7-115 лесных насаждений Дебесского лесничества Удмуртской Республики

	Способ лесопатологичес	KOI O OOCIICAOBANI	 У. 1. Визуший Инструм 			
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатолог ического выдела, га
Без деления		249	5	6,8		
					1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:	0,6
Кадастровый номер участка:	
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)	
Документ о праве пользования:	
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лес	:0в)

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

2.1 Лесничество	Д	ебесское	Участ	ковое лесничес	тво	Без деления
Урочище(дача)		Квартал	249	Выдел	5	
Лесопатологический выдел	1	Площадь лесс	патологичес	кого выдела		0,6
Наличие ограничений или особень	юстей уч	астка, влияющих і	на назначени	e COM;		
Другие защитные леса						
Противоэрозионные участки						
(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, в	одоохран	ной зоны, радиааг	ктивного загт	оязнения лесов,	,	
угрозы возникновения очагов вред	ных орга	низмов или пожај	рной опаснос	ти в лесах).		
2.2 Фактическая таксационная хар таксационному описанию (нужное фактический запас, полнота насаж неоднородностью породного соста Ведомость насаждений с выявлен приведена в приложении 1 к Акту	подчерка сдения не ава лесно ными нес	нуть). Причины но соответствует так го насаждения. Ло	ссоответстви ксационному есной участо	я: описаниюв в с к не актулизирх	вязи давно	
2.3 Состояние насаждений:						
с нарушенной устойчивостью (сре	дневзвеш	енная категория с	! ≤ винкотоо	$1,51 \le 4,50$		1
с утраченной устойчивостью (сред	цневзвешо	енная категория с	остояния ≥ 4	,51)		
устойчивое (средневзешанная кате	егория со	стояния < 1,50				
2.4. Причины ослабления, повреж	дения, ср	едневзвешанная к	атегория сос	тояния насажд	ения:	
			2,53			

		Сосояние	корневых лап	Состояние к	орневой шейки	Высушия	ание луба		ть древесины более 1/3 ысоты ствола
Вид пожара	Порода	поврежден	процент деревьев с данным повреждением	Ооуглениость древесины кормевой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;5ол	процент деревьев с данным повреждением		данным	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с даниым повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

 2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:
 Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы
 Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы
 Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы
 Степень заселения десного насаждения деревьев, % десного насаждения деревьев, % десного насаждения деревьев, % день за деревье в деревье в день за деревье в день за день за

2.4.3. Поражено болезнями:

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

	т ждения),	27.0%	дерев	ьев (указыі	зается общ	ий % запаса	деревьев, по	диежащий	рубке,		
в том числе:	(87)										
без признаков ослабле	ния		причины о	слабления							
ослабленных								5.5			
сильно ослабленных			STANDARD OF THE STANDARD	слабления							
усыхающих			причины о			SV Druk Co.					
пежего сухостоя	3.5%	0.070	причины О	CHAOMENNA							
вежего ветровала	0.0%										
вежего бурелома	0,0%										
тарого сухостоя	19,9%										
тарого ветровала	0.0%										
тарого бурелома	3.7%										
2.6. Полнота ле Критическая полнота , составляет ЗАКЛЮЧЕНИЕ к иг С целью предотг	дія данной іструменті	категории альному об	лесных нас беледовані	саждений и	преоблада ь.	вошей поро	(Hal	0,5 не лимитир	уется		
	Урочище			Плошаль	Лесонатол	Площадь		Площаль		Доля выбирае	Рекомендуем ый ерок
Участковое лесничество	(дача)	Квартал	Выдел	выдела, га	огический выдел	гического выдела, га	мероприятия	мероприят из, га	Породы	мой древеси	проведения
	Contract of the Contract of th	Квартал 3	Выдел	выдела, га		1	мероприятия	ия, га		древеси иы по	проведения мероприятия
	(дача)				выдел	выдела, га 7	мероприятия 8		110 E	древеси иы по 11	проведения
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия	ия, га 9	10 E	древеси иы по 11 25.9%	проведения мероприятия
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10	превеси иы по 11 25.9% 1.2%	проведения мероприятия
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 Е П С	древеси иы по 11 25.9% 1.2% 0.0%	проведения мероприятия
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E II C	древеси чы по 11 25,9% 1.2% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E II C 5	древеси иы по. 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0%	проведения мероприяти:
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E II C E Oc	древеси им по 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 Е П С Б Ос Яп	древеси иы по 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E III C 5 Oc IIII II	древеси иы по 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 Е П С Б Ос Ло Л	превеси превеси превеси превеси 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E III C 5 Oc IIII II II II	превеси превеси превеси превеси 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 Е П С Б Ос Лп Л Я Ка	древеси пы по 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12
лесничество	(дача)	3	4	5	выдел 6	выдела, га 7	мероприятия 8	ия, га 9	10 E III C 5 Oc IIII II II II	превеси превеси превеси превеси 11 25.9% 1.2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	проведения мероприятия 12

STATA OBCREADBARMA: 27.04. NOLS

AATA COCTABNERUS 101-TA: 04.05.1013

Приложение 1 к Акту лесонатологического обследования утвряжденному Приказом Минирироды России от 09.11.2020 № 910

Ведомлеть участков леса с выявлениями песоответствиями таксационным описанним

Субъект Российской Фелерании Улмуртская Республика Лесиичество Дебесское

Участковое лесипчество Урочище(лесиая дача)

Заложено пробиму плошадей	обивая плоивавь, га	21		0.6	
Заложено пре	количество, шт.	20		-	
	запас, кбм. м/га	61	200	122	112
	тэтинод	18	2	2	
ика	втоннога	17	0,7	0,5	0
Таксационная характеристика	вээц инт	91	EKC	ЕКС	
харан	средини средини	15	22	24	
юниая	средняя высота. К	4	9	. 22	
ксац	позраст, лет	13	50	72	
Ţ	erodon	12	<u> 5</u>	5	
	er.coc	=	ш136	пеэт	10 E
ом	Плональ лесонатологичес го выдела, га	10	9.0	9,0	
on	Номер лесопатологичеся го выдела	6	janes.	-	
	03A	8	импиные участки	озанитные, почво леся	poben
	Категорня зацитиых лесов	1 1	нонинс	подсовитоди	
	нязнанение чесов Печевое	1 ~	защитные	защитные	
	Площаль вылола. га		8.9	8,9	
	номер выделя	4	٧.	8	
	Помер квартала		249	249	
	Год проведения десоустройства		9661	2022	
,	канист, хиньотэМ	1	1.0	÷	

Условные обозначения;

ТО - таксационные описапия

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению десопатологического обеледования:

Дага составления документа	2023r	110
Руководитель ГКУУР «Дебесское лесничество»)	Поктеев В.
Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесипчество»	Elluly,	211 4 Диробоков Э.Ю.
Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество»	/mil	Лекомцев С.И

1970 COCABIELLA 101 -78: 04.05. LONS

Притомення I Притомення I I в в эку засучательного объединения уторожувания режения приторожи Режения от 10° 11.20.10 % 50° 10°

Результата вромежения лесовятилестической о обследования в лесими насаждения, поврежденных вредителями мев (пос-лястограцияния) за QIPE-B-02-к.

Actecone.

Эсточноство.

Субъект Рессийской Федерация — Удорргуля Республиза Участионы деригиство — Ед дектия

		Наркаленные Укроприяти	63	Accessors	36							9'0						
		Нажо		THE	3.5							BCP						
		eserei	r pyčec, ½ or	юкастоп	34	5,F72	5,875	*01/3H*	#IEAO	#DETO!	FAUTOR	*/JE:3/10!	PLETON	FIETO	*/JE.1.0/	EXECUTE	#JET-0	27.0%
	1724	насжадеон	,кинъпаслов	conside	33	341,306,822	396,300,881					T TO STEE					dicaryon.	
			worod/	g unders	35	4,6%	0,0%	2645	*****	建妆妆 柜	15557	America	42.525	20000	20452	52955	PARTE	2.700
			traodic	a yndeso	31	0,050	0,00%	16300	844.00 A	Section a	26882	x gange	attenta 4	A 454.64	200000	A STREET	0 29820	0.00
			Norson	о инфето	30	23.7%	\$ 0%	PREAD	STETTO	#JIETHO	WAE NO	#IE BON	PERM	FIELDS:	6 HERVI	AREAO!	#AERON	10.00
			ROUND I	è innesas	24	0.0%	0,00,0	201101	842424	599996	# sauge	442554	000000	海京公司市	HEFFER	****	STREET	10,000
Fact makes			triodic	и ўняжэвэ	28	6,0%	0,0%	HE TO	METO!	OTENO!	METO!	STETO	#INEXO	STELLO!	#ZETPOT	£ΩΕ.Ωσι :	FRESTON 1	0.50
			horsoxy	o Nieusao	27	4.1%	6.8%	SEASON.	445444	SAMPLE	をおおおかか	255424	Detaile	4555	201120	100000	200704	2 600
NECESTOR					25	0,6%	5,00	JEAO.	ALTERY !	PRETO	STEED IN	#JETO	F.1E.309	10/15/10/s	#AEJES	AREAD.	4.0E.To*	Con to
STATE OF STA			Servaroune.	Δ.	25	0.00	12,775	MERIT	AJE LO	#310.75.07 B	ACHERON A	4/18 34 " "	*HETO!	WAR ANY	WIETERS .	SAERGY #	STETTO A	3.44
SYCHACA IN				=	7.7		0.0%	MEDIO! #	#/IE350" #	a TE True a	62E.A.V. a	≥ UEJIO1 #	#/IE 11.01 E	s/1E.10' s	# 100.2307 e.	4717.7 E	SHERVE S.	O. Collection
PACIFIC NORTH SANCTON BARROWSHIELD		этинго	уф эс ончино	- 4	23	22.2%	0.0%	SHEAD!	METER #	#AERO &	SHEROT 6	# JETOL P	# TOTAL	* METAL #	#/IE/IE/	A TERMS A	A.M. 11'11 K.	17.70
Paco				=	12		0.0%	FARROR #	WIETON N	ETERON E	ATEMY BY	WIETUM #	# 10.11.41/a	4.3E.9.5" 4)	10.0	M. 101.10.	AMENO! AL	0.000
			эникооросоо	-	21	7	0,00%	METTY E,	#JEJMT 4	#TEROF &	nervo e	KIERO' K	A ALTERDA		4,707.10° #	HEATON AS	APPROVED IN	1 64
	***		entitude tog		20	0,0%	0.0%	SAEARS &	SAERAM A	ATENO!	SAERO KRETO	#TERM	SHE ROLE	WEAVY SAFAR	SALAU	WHENCH MILETON	#/JERAM	-0.00
		more green and w	оченение съд	=	61	71.50	81.50	SHEROT	PARTIES.	e/IE/I/or	ETETET	4.TE.T.91	*AEAD	WILLIAM	M. Rot	MEAN	WILLIAM	61 30
11011	и йондо	da воннов:	nda tra so-reod.	Little Common Co	is:	278	6.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133
	KHHH		tany g	Or tablises	13				133					_	717	:		
	HGG38,			тэтинед	-						•							
	Тактанан карактристика женего и			arou.cu	-	_	-01111		3 19		-	_			9	-	-	
	CTREAL		к фізмент							_	23 FKC	_		_	_		-	_
	HEUSE		w ,ercoun		12	-	-	-		Ш		_			-	-	-	-
	5			acces on	=		-		-		73	_	-	_	_		-	-
	HILIDANIE			moden	2	В	Ξ	0	9	ŏ	12	7	7	×	2	Оле	1,4	
	Taxes			anroco	6				UE:	14		_		_		3	ot	
0.			ioconamoson «								0.6		_					
_	E17	CEROTO SM.	HI39FOTEROSS	t, qarsaft	7		_				-							
_				AŁO	9	à	пи	LIGHT				MAN		ner o	n.r.ne	log	-	
			CONDESSERVED NO		8			3	PINI					du				
			en jenanama		-					art	M11	me	6				-	
			-		-						*							
			terates	Howep a	CE													

Устонные обозначение. Н - держим то техновате рубие, Р - деревы положняе рубие. Вексовитура работ по промедания дея постоя дея постоя дея постоя пос

Houses House a several Od. OS. No. 188

Jan Counter House Several Od. OS. No. 188

Jan Counter House House Several Od. OS. No. 188

Marcy near INYP - Historica norm series (ILL) Tree Jan 10

Marcy near INYP - Historica norm series (ILL) Tree Jan 10

Marcy near INYP - Historica norm series (ILL) Tree Jan 10

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

1.1 Субъект І	Российско	й Федерации		3	/дмуртсуая Ре	спублика			
Лесничество	(Лесопарк	()			Дебесское				
Участковое л	есничеств	0		2	Без деления				
Квартал	249	Выдел	5	Площад	ь выдела	6,8			
Лесопатологи	ический вы	ыдел	1	Площал	в лесопатолог	ического	выдела	0,6	
1.2. Метод по	еречета:								
сплошной, ле	енты переч	нета, круговые	площадки	постоянного	радиуса,				
реласкопичес	ские площ	адки (нужное п	одчеркну						
Количество л	and the contract of the contra		1	Размеры п	лощадок (дли	на*ширин	а/радиус)	0	
Размер време	енной проб	бной площади		0,6	ra				
1.3. Фактиче	ская такса	ционная харак	геристика	насаждения:					
Состав	7ЕЗП	Возраст	72	лет;	тип леса	EKC	полнота	0,5	
запас на га	122	кбм;	возоб	бновление	л2 м., 2,0 ты	ыс. шт/га			
1.4. Номер о	чага вредн	ых организмов	l						
Тип очага вр	едных орг	анизмов: эпизо	дический	і, хронически	й (нужное под	черкнуть)			
Фаза развити	ияочага вр	едных организ	мов: нача	льная, нараста	ания численно	сти, собст	венно вспыш	іка,	
кризис (нужн	ное подчер	окнуть).							
1.5. Причина	ослаблен	ия, поврежден	ия насажд	ения и время:	2022 г.				
повреждение	стволовы	ми вредителям	и, кора п	ихты поврежд	ена лосем, бур	релом про	шлых лет		
Состояние на	асаждения	:							
ослабленное	лесное на	саждение							
Средне	звешенна	я категория сос	н кинкот	асаждения:	2,53				
				Выборочна	вя санитарная	рубка			
-									
	•	проведению ле			педования:				
Дата составл				2023r	a mel	***			
		«Дебесское ле)»	- VIII		ев В.В.		
7		Дебесское лесн		ung	Lingood	жов Э.Ю.			
Мастер леса	гкуур «Д	ебесское лесни	чество»	· ·	Tu	Лекомі	цев С.И.		

по 5 кат

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: Е средневзвешенная категория состояния

егори

					ОПИЧЕС	количество деревьев по категориям состояния, ит-	PCB IIO N	arci opri	IM COCIO	Allen, in			-		-			
-		2		3		4		5		5	5(a,6,B)	-		5(г,д,е)			Beero	
Н	m	Н	æ	Н	3	н	33	Н	m	Н	m	0	Н	n	0	шт./куб.м	ю.м	в том числе подлежит
2	3	4	5	9	7	8	6	10	=	12	13	14	15	16	17	18	16	20
T							The same of the sa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12		-						0	21	0	0	0	0	0	21	34	2,516	61,76%
20				Ξ				0	6	0	0	0	0	0	6	40	6,4	22,50%
25				25				0	23	0	2	0	0	0	21	73	21,17	31,51%
25		5		10				0	17	0	3	0	0	0	14	57	26,22	29,82%
15				10				0	13	0	-	0	0	0	12	38	25,84	34,21%
12				∞				0	2	0	-	0	0	0	-	22	20,68	%60'6
								0	3	0	0	0	0	0	3	4	5	75,00%
3								0	4	0	-	0	0	0	3	7	11,2	57,14%
2								0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,28	%0000
T								0	-	0	0	0	0	0	П	1	2,42	100,00%
T								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
T								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
T								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
115	0	9	0	64	0	0	0	0	93	0	8	0	0	0	85	278		
55	0	2	0	28	0	0	0	0	41	0	5	0	0	0	36		126	
42 507	7000	1 00%	7000	/00 00	/000	7000	/00 0	/00 0	707 46	/00 0	7 10/	0.00%	7000	7000	70 30%	100.00%		32 4%

100,0% 36,00% %00,0 7,69% 19,05% 16,67% 18,18% %00,0 в том числе подлежит #ДЕЛ/0! 3,15 2,46 6,5 80,01 2,14 16,0 6,71 шт./куб.м 100,0% 5,0% 5(r, 4,e) %0,0 %0,0 H %0,0 %8,0 5(a,6,B) Количество деревьев по категориям состояния, шт. %0,0 H 5,8% = %0,0 %0,0 H 12,7% H %0,0 %0,0 H %0,0 %0,0 H %0,0 81,5% Ξ Итого, куб. Итого, шт. Ступени толщины, M PITOTO, 70 от запаса CM

Порода: П средневзвешенная категория состояния

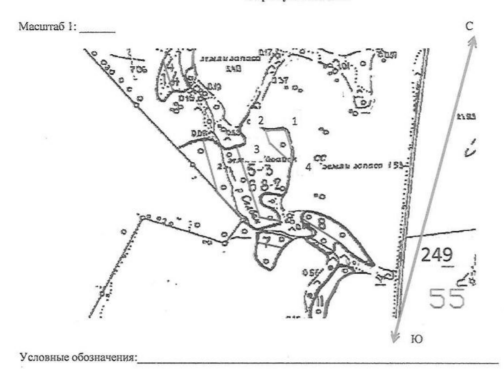
По насаждению: средневзвешенная категория состояния

					Ko	пичеств	во дерев	ьев по к	атегорь	Количество деревьев по категориям состояния, шт.	ояния,	urr.							
Ступени			2		3		4		5	16	5	5(a,6,B)			5(г,д,е)			Beero	
СМ СМ			1		1	1	:	0	=	,	7	0			5	0	M JVN/ TILL	M 9A	в том числе
	= -	5	F	2	=	2	I o	2		5 =	2 2	2 2	1	= 4	2 4	12	, -	18	10
- 0	2	2	4	0	0	- 1	0	4	2	=	71		1	2		10	0	0	#TE.II/0!
12	2 2		> -							2 2	0	0	0	0	10	21	47	3,426	46,8%
16	37	0	0	0		0	2	0	0	=	0	0	0	0	0	=	19	9,55	21,3%
20	41	0	0	0	25	0	3	0	0	29	0	3	0	0	0	26	86	27,67	32,7%
24	45	0	5	0	10	0	4	0	0	17	0	3	0	0	0	14	81	36,3	25,9%
28	24	0	0	0	10	0	2	0	0	13	0	-	0	0	0	12	49	32,55	30,6%
32	15	0	0	0	8	0	0	0	0	2	0	-	0	0	0	-	. 25	23,14	8,0%
36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	9	7,14	20,0%
40	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	T	0	0	0	3	7	11,2	57,1%
44	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,28	0,0%
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	1	1	2,42	100,0%
52	0	0	0	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	0	0	#ДЕЛ/0!
09	0	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	0	#ДЕЛ/0!
89	0	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	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб.	81	0	2	0	28	0	4	0	0	43	0	5	0	0	0	37		158	
от запаса по породе	51,2%	%0,0	1,5%	0,0%	17,7%	%0,0	2,6%	%0,0	%0,0	27,0%	%0,0	3,5% 0,0%		%0,0	%0,0	23,6%	100,0%		29,6%
Условные обозначения: Н -не заселено (не поражено, не повреждено),	обозна	ачения:	Н-нез	аселен	оп эн) с	ражено	, не пов	режден		3 - заселено;		О - отработано вредителями.	о вреди	телямь	1.				

стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

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

Абрис участка леса



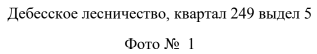
		іе есопатологического ыдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				ачала, гных ров щалок	Hanon			
№ квартала	№ выдела		Ме выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	раднус, м	площадь, га	соординаты на онца поворот очек лент	гочек лент	перечета/цент	руговых плон еречета
249	5	1						1	1		

Пространственное размещение лесонатологических выделов

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

Номера точек	Румбы	Длина, м	Координаты
1-2	по гран с безлесн простр	62	N 57°551300 E 53°889233
2-3	21° IO-B	40	N 57°551336 E 53°888216
3-4	58° Ю-В	110	N 57°551000 E 53°888366
4-1	по гран с безлесн простр	120	N 57°550350 E 53°889633

Исполнитель работ по проведению л	есопатологичесь	кого обследо	жинаяс:	
Фамилия, имя, отчество (при наличин	4)			
Дата составления документа:	04.05.20	023 г.	10	
Руководитель ГКУУР «Дебесское ле	сничество»	2	Top	Поздеев В.В.
Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесн	ичество»	Elley	/ Winp	обоков Э.Ю.
Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесни	ичество»	1/1/4	11/	_ Лекомцев С.И.
		110		





57,551300 53,889233

Дата обследования 27.04.2023 г.



57,551336 53,888216

Дата обследования 27.04.2023 г.