УТВЕРЖДАЮ:

Должно	CTb	Зам	ести	тель	минист	pa
лесно:	го хо	зяйс	тва	Краси	ноярско	ro
Ф.И.О.	А.Г.	Боль	шакс	DB <	Traumi	(ca)
Помо		10				

лесопатологического обследования N лесных насаждений Идринского лесничества (лесопарка) Красноярского края (субъект Российской Федерации)

•Способ	лесопатологического	обследования:	1.	Визуальный	v
			2.	Инструментальный	

Место проведения

настоящему Акту.

		T		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Екатерининское		117	38	72,9
Екатерининское		117	47	10,7
Екатерининское		117	30	56,8
Екатерининское		117	21	46,3
Екатерининское		117	10	30,5
Екатерининское		117	25	22
Екатерининское		116	15	128,5
Екатерининское		116	20	103,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади $\underline{471}$ га.

1.	Визуальное	лесопатологическое	обследование	<*>

Наземное V	Дистанционное
1.1. На площади <u>471</u> га насаждения <u>соответствуе</u> подчеркнуть). Причины н	Φ актическая таксационная характеристика лесного π (не соответствует) таксационному описанию (нужное есоответствия
Список участков с выявл	енными несоответствиями приведен в приложении 1 к

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1000 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площа	адь, га	Причина ослабления (гибели)
леспичество	(дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Екатерининск ое		471		Усач черный пихтовый большой
Итого		471		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

	Прогноз	Плог	цадь, га
Ослабление л	есных насаждений	471	
Усыхание лес	ных насаждений различной степени		
Развитие оча	ов вредных организмов		
1.4. Обнар	ужено загрязнение лесного участка отхода		ами:
		быт	ОВЫМИ
Вид	Размеры загрязнения	Объем, кбм	Площадь

Вид	Раз	меры загрязнения	Объем, кбм	Площадь	
загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м		загрязнения, га

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка	текущ	ero	санитар	ного	И	лесопа	атс	логическо	ГO	cod	стояни	ия	лесных
насажде	ний,	назна	ченные	профи	ілакти	ически	е	мероприят	RN	по	защи	ге	лесов,
агитаци	онные	мер	оприяти	₽:	лес	ное в	нас	аждение	ОСЛ	абле	нное		требует
инструм	енталь	HOTO	лесопо	тологи	ическо	OFO O	бсл	педования	С	цел	ью н	a3!	начения
санитари	40 -03	доров	ительны	х мерс	прият	гий.							

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Горохов Анатолий Николаевич Подпись Ирохов

к акту лесопатологического обследования Приложение 1

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям Екатерининское участковое лесничество

Ведомость

	Φ		ТО										ЫХ	данн	ZZZZ	Исто Год
									ва	ойст	устр	лесо	ВИ	еден	пров	
Λ.			1							- Direc 12.			тала	квар	ъ	Номе
													ла	выде	ъ	Номе
			1									га	лa,	выде	адь	Площ
										В	лесо	ие	ачен	назн	вое	Номе Площ Целе
										В	лесо	тных логи логи	защи пато пато	Я	гори	Кате
								ла	выде выде	010	ческ	логи	пато	лесо	σ	Номе Площ
			18				га	лa,	выде	010	ческ	логи	пато	лесо	адь	Площ
		<u> </u>								ав	CT	СО				
										да т	po p	ПОВ	-			
									лет .	Т,	pac	воз с	-			Так
								3	та,	высо	КВН	сред				саци
								CM	етр,	диам	Z	сред				Таксационная
									са	Ле	=	Z				xapa
				Я	тани	зрас	прои	0	Mect	вий	усло	ТИП				характеристика
										а	нот	пол				стика
										7	ите	нод				
									м/га	куб.	С,	запа				
									ШT.	во,	чест	коли		плог	про	Зало
									га	Дь,	площа	коли общая		площадей	пробных	Заложено

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения ТО - таксационные описания Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Севруженко Е.Л.

Подпись

Квартал 117 выдел 38 площадь 72,9 га ,квартал 117 выдел 47 площадь 10,7 га,квартал 117выдел 30 площадь 56,8 га, Квартал 117 выдел 21 площадь 46,3 га,квартал 117 выдел 10 площадь 30,5 га,квартал 117 выдел 25 площадь 22 га, Квартал 116 выдел 15 площадь 128,5 га,квартал 116 выдел 20 площадь 103,3 га расхождения с таксационным описанием нет.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г. (месяц)

Субъект Российской федерации Красноярский край Лесничество (лесопарк) Идринское Участковое лесничество Екатерининское Урочище (лесная дача)

Ном	тала									1	116	- 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 - 190 -		MANAGE STATE OF THE STATE OF TH	116	***************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Me Ho		Де	i				-			2	15				20			****	_
Пло	выд	ела,	í							3	128, 5				03,	ω		·	
Целе вое	- ~	e	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	×						4	မ				υ				
Катег	защи	лесо								5									
Ном	лесо	логи	oro	выде	БĽ		-			6									
Пло	лесо	логи	oro	выде	ла, га					7							***	and the second second second	
			Tas						-	œ	4 W	1	N	1	4.	ω	⊭	2	or an adjustment of
Так			ода		-			a trademining	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9	33	7	00	(=	=	~	00	
саци		-	pac			-			•	10	60 140	180	60	8	75	150	210	90	
кенис	3		ДНЯ		выс	M d	:			11	15 22	23	19	ţ		23	24	25	
Таксационная характеристика лесного насажления	пасамдения		HNK	диам	етр,	CM	***************************************			12	16 28	40	36	0	18	30	40	36	
эрист	22	\exists	лес							13	™			***************************************	80	C			- The state of the
ика ле		-	HOT							14	9,0		-		0,7				
эсного			. поон			-		***		15	ω	-	*****		w				
					m/r	ខា				16	170	***			240				
Число	пробе	, mr.								17	56	00	3	22	64		6	21	
	10 20 2	T	nnua.	аков	ослаб	ления				18	39,7	71,2) J	48,2	44,0	,	81,2	57	
спред			-	eH acy		0				19	39,	28,	7 00	4	37,		18,	31,	œ
Распределение деревьев по категориям состояния, % от		and the second s		осла		ные	***********			20	20,5	entre en	2	20,4	19			11,2	
деревь		-	УСЫХ	ие						21	0					-	-		
ев по	запаса		све	сух	ocr	0,0				22					PARAMETERS			17	
кате	aca	_		z, b	сух	OCT	0			23					- Steen Strate Section	- Windowski and American		5 ₁	
иидо.			све	z, ž	вет	po	вал		***************************************	24						-			
м сос			ста	z, <u>p</u>	вет	po	вал	- Construint de		25						-	/		
инкол		1	све	z, ž	бур	eg	MO			26									
18, %			СТа	z, p	64	pe	3 0			27									
DT			ава	Z, Z	ые	де	pea	5		28									
Приз	повр	ния	дере	вьев						29	610				610				
Доля		дере	вьев,	%						30	60,3	28.8 .8		51,8	56		18,8	43	
Пр	ZZZ	00 a	na na	2 5	,яи	по	da	де	, Z	31	34				34				
По	еж	5 2	ě	% %	3					32	0	<u> </u>		0	D		0		
Назна	мерон	-	див							33	лпо	***************************************				5			
Назначенны	е мероприяти	X	том	адь,	ē					34	128,5	minumu			103 3	£,60T	****		
					-				-										

к акту лесопатологического обследования Приложение 1.1

		117			117			117			117			117	
		38			30			25		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21	*		10	+
		72,9			56,8			22			46,3			30,5	
		ω			Θ			Ψ			υ			Ψ	
									or security of the security of			and the second s		-	
		1	Transaction of the Control of the Co	•			~——	-							
ω	2	رن د	н												
						2	ω	<u>ن</u>	Р	2	7		2	a w	
20		=				5	00		m			90	χ.	= =	
90	180	120	110			10	15	30	140	200	150	95	240	160 90	
26 4	23 4	22	21			5	6	7	23	24	23	26	25	24 18	
44	40	28	24	36		4	9	00	30	44	30	40	44	32 22	
·		C BO		~~~~~~	M 83			ΑŢΡ			BO			KTP	
	·	0,6			9,0			0,4			2,0			0,5	
		ω			w			4			ψ			ω	
-	~~~	240			200			30			190			190	
50	7	35	10	10	80	16	33	40	18	00	64	φ ;	16	61	
58,9	59,9	67,3	56,3	60,9	49,5	75,0	68,2	47,4	82,8	73,8	54,4	17,9	45,0	33,3	
27,	40,	32,	43,	29,	25,	12,	20,	32,	17,	26,	16,	1 2,	υ ω . 4.	36	
6,6				9,7		2	11,0				-		, 20,8	, 21,3	

					1,1			7,3			***************************************			and the second second	
6,7					3,4						29,			9,0	
	The state of the s		····								-				
			1									William Profession and Burning		The state of the s	
		610		**************************************	610			610			610			610	
41,1	40,1	32,7	43,7	39,1	0 50,5	25	31,8	.0 52,6	17,2	26,2	10 45,5	<u>δ</u>	55		
		7 34	7		,5 34			,6 34	,2			82,1		66,7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6,7	***************************************	-			4 4,5		-	7,3			34 29,		-	34 9	
		лпо			5 лпо			3 лпо		•	9, BCP			лпо	
		72,9		*****	56,8			22		Marine de la companya de la company		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		9			8,			2			46,3			30,5	

mineral property and the second			11/
			47
			10,7
			ω

-			
		دع	00
	Б	<u> </u>	
	50	90	70
	17	18	17
	20	24	18
			ر 00 م
			ω
			10
***************************************	10	10	80
	68,9	81,6	55,1
	<u>u</u> ,	18,	24, 2
		***************************************	20,0

			610
	31 1	18,4	44,9
		بر	34 0
			ЛПО 10,7

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "∗".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Севруженко Е.Л. Дата составления документа <u>20.09.2017г.</u> Телефон <u>8(39135)22697</u>