# УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра лесного

хозяйства Красноярского края

Ф.И.О.

А.Г.Большаков Гании

Дата

«<u>14</u>» <u>ноября</u> 201<u>7</u> г.

Акт

лесопатологического обследования № 103/23 лесных насаждений Красноярского лесничества (лесопарка) Красноярского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического	обследования:	1.Визуал
Chocoo heconatohol naeckol o	ооследования:	т.бизуал

льный

2.Инструментальный

# Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Хмельниковское	-	54	2	5,2
Хмельниковское		54	3	4,2
Хмельниковское		54	4	11,0
Хмельниковское		54	5	18,0
Хмельниковское		54	6	8,2
Хмельниковское		54	10	3,8
Хмельниковское		54	13	21,0
Хмельниковское		54	14	17,0
Хмельниковское		55	2	5,9
Хмельниковское	-	55	4	28,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 122,3 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное X Дистанционное

1.1. На площади 122,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 122,3 га:

Участковое		Площ	Причина		
лесничество	Урочище (дача) с нарушенной		с утраченной	ослабления	
леени чество		устойчивостью	устойчивостью	(гибели)	
Хмельниковское		122,3		Полиграф уссурийский	
Итого:		122,3		уссуринский	

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

# 1.3.В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	122,3
Развитие очагов вредных организмов	,

1.4.Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:	промышленными	
	бытовыми	

Вид	I	Размер загрязнен	Объем, кбм	Площадь		
загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м		загрязнения, га	

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Состояние лесных насаждений — с нарушенной устойчивостью, требуется проведение инструментального лесопатологического обследования с целью назначения санитарнооздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мовнар В.П.

Полпись

ФИО Генералов А.Н.

Подпись

# Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Приме	Ф	1			TO	Источник данных					
римечание: Характеристика таксационного описания в квартале 54, выделах 2,3,4,5,6,10,13,14.						Год проведения лесоус	гройства				
арактер						Номер квартала					
истика т	1				1	Номер выдела					
аксапио		The second secon				Площадь выдела, га					
0.000		-				Целевое назначение лес	ОВ				
		-				Категория защитных ле	ссов				
	-					Номер лесопатологичествыдела	кого				
1						Площадь лесопатологич выдела, га	еского				
			1			состав					
						порода					
_			CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE		возраст, лет					
			AND DESCRIPTION OF PERSONS ASSESSED.	-		средняя высота, м	Гаксационная характеристика				
			The state of the s	A CALLEST AND A		средний диаметр, см	нная хар				
			-			тип леса	актерис				
						тип условий местопроизрастания	тика				
					0.00	полнота					
						бонитет					
				1	3	запас, куб.м/га					
					I	количество, шт.	Заложено пробных площадей				
					(	общая площадь, га	Заложено пробных площадей				

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

ТО – таксационное описание

ФИО Мовнар В.П.

Подпись\_

Подпись\_

ФИО Генералов А.Н.

ИСЬ

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 года

Субъект Российской Федерации Красноярский край Участковое лесничество: Хмельниковское

, . V.J.

Урочище (лесная дача)\_ Лесничество (лесопарк): <u>Красноярское</u>

				54		54			54			54				54	_	Номер квартала	Номер квартала		
				6		4 5			4			ω ω				4 2	2	Номер выдела			
-			-0	8,2		8	11,0			4,2					5,2	w	Площадь выдела, га				
		итные				ные леса		итные л леса, им			иеющие н		защитные л				4	Целевое назначение	лесов		
	, имею торич		3.50		l .	аучное или торическое		научно истори			историче значение		или и значе		ческое		5	Категория защитных	лесов		
				-		-			_			-				-	6	Номер лесопатологич выдела	еского		
				8,2		18,0			11,0			4,2				5,2	7	Площадь лесопатологическо	ого		
				4П3E1C		6П4Е+К		5П3E2K			411 E				4П3			вылела, га			
				T3E1C		E+K		E2K	_		4112114 E1K		2114 1K			. ic	4ПЗЕ2К		8	Состав	Так
Χ	Л	C	m	=	m	п	X	TJ.	口	K	П	Ħ	C	Χ.	(TI	Π	9	порода	сацион		
150		210		150	150	130	140		130	160	130	130/ 70	190	160	150	130	10	возраст	ная ха		
24	27	27	25	24	26	23	22	24	23	20	25	23/14	25	23	25	23	=	средняя высота, м	Таксационная характеристика лесного насаждения		
32	44	40	32	30	32	24	32	30	28	28	30	28/14	36	30	28	28	12	средний диаметр, см	стика л		
				осзм		осзм			ктзм			КТЗМ				осзм	13	тип леса	есного		
				0,6		0,5			0,6			0,6				0,6	14	полнота	насаж		
				ω		ω			ယ			U				w	15	бонитет	дения		
				320		210			230			220				300	16	запас, кбм/га			
6	6	8	7	22	20	31	6	10	40	7	9	31	6	7	14	24	17	Число деревьев на п шт.	робе,		
50,6	36,5	21,9	89,5	7,1	78,6	11,7	56,2	46,5		67,2	73,8	16,5	14,0	55,5	61,5	4,5	18	Без признаков ослабления			
49,4	63,5	78,1	10,5	25,8	21,4	26,7	43,8	53,5	19,2	37,8	26,2	31,7	86,0	44,5	38,5	20,7	19	ослабленные	аспред		
				43,3		34,0			49,6			24,9				28,9	20	сильно ослабленные	Распределение деревьев		
						5,5			4,2			4,9				11,1	21	усыхающие	ревьев		
				11,8		7,1			7,6			5,2				5,5	22	свежий сухостой			
				12,0		12,4			19,4			16,8				24,8	23	старый сухостой	по категориям состояния, % от запаса		
						2,6										4,5	24	свежий ветровал	1 состо		
																	25	старый ветровал	яния,		
																	26	свежий бурелом	% от з		
																	27	старый бурелом	апаса		
																	28	аварийные деревья			
	смолотечение, заселено и отработано >3/4 окружности ствола			отработано >3/4 окружности ствола	смолотечение, заселено и	смолотечение, заселено и отработано >3/4 окружности ствола		смолотечение,	окружности ствола	заселено и отработано >3/4	СМОПОТечение	7. P.)	отработано >3/4 окружности ствопа	заселено и		29	Признаки поврежде деревьев	кин			
49,4	63,5	78,1	10,5	92,9	21,4	88,3	43,8	53,5	100	37,8	26,2	83,5	86,0	44,5	38,5	95,5	30	Доля поврежденны деревьев, %	ых		
	уссурийск ий	полиграф			полиграф уссурийск ий		Z	уссурийск	•	2 2	полиграф уссурийск			уссуринск	полиграф		31	Прчина ослаблени повреждения	я,		
				23,8		27,6			31,2			26,9				45,9	32	Подлежит рубке,	%		
		состо	надзо р за		состо	надзо р за	янием	р за состо	налзо	янием	р за состо			состо	надзо р за		33	вид	Назн меро		
				8,2		18,0			0,111			4,2				5,2	34	площадь, га	Назначенные мероприятия		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мовнар В.П.

Ф.И.О. Генералов А.Н.

Дата составления документа

Most the

, 80 x 80

Телефон \_

268-35-31

Г		_	T	1		Τ		т —						_			
_				55		55			54			54			54		
				4		2			14			13			10		
				28,0		5,9			17,0			21,0			3,8		
	защ	итные	леса		защитн	ые леса	3	ащитные	леса		защитные	леса	защитные леса				
	, имек сторич				леса, имеющи или историче	е научное ское значение			е научное ре значение		меющие н орическое :	аучное или значение	леса, имеющие научное или историческое значение				
				-		-			-			-			-		
				28,0		5,9			17,0			21,0			3,8		
				4П2Е1К 2Ос1Б		6П4Е+К			4П2П3Е 1Л			5П3Е2Л			5П3Е2К		
Б	Oc	×	E	П	m	п	л	ਸ	П	Л	П	=	75	m	-		
	50			90	150	130	250	150	150/7	210		150	140		130		
17	19	20	23	22	26	23	28	27	26/14	27	26	25	23	25	23		
	20	28	28	24	32	24	44	36	32/16	44	32	32	32	30	28		
				ктзм		осзм			осзм			КТЗМ		r	ктзм		
				0,4		0,5			0,5			0,6			0,5		
-				ω		ω N			ري د			ယ			ω		
-				140		210			210			280			250		
7	∞	7	10	30	18	38	S	14	31	9	21	34	9	12	32		
55,6	79,5	82,6	94,9	4,7	79,5	11,8	66,7	84,6	16,7	67,7	49,8	11,1	100	63,4	12,2		
44,4	20,5	17,4	5,1	26,6	18,5	25,8	33,3	9,6	20,3	32,3	45,3	18,9		36,6	26,2		
				20,4	2,0	24,8		5,8	26,6		4,9	32,3			29,9		
				22,5		15,0			11,6			11,3			16,7		
				25,8		22,6			24,8			18,4			15,0		
												8,0					
					-												
									_								
					9.0						l o			<b>.</b>	2		
					отработано >3/4 окружности ствола	смолотечение,	окружности ствола	заселено и отработано >3/4	смолотечение,	;	заселено и отработано >3/4 окружности ствола	смолотечение,	P)************************************	заселено и отработано >3/4 окружности ствопа	смолотечение		
44,4	20,5	17,4	5,1	95,3	20,5	88,2	ວະວຸນ	15,4	83,3	32,3	50,2	88,9		36,6	87,8		
					полиграф уссурийск		уссурийск			полиграф уссурийск ий			полиграф уссурийск ий				
		1		48,3	× ~	37,6	* *		36,4	¥ <del>0</del>		37,7	¥ <del>•</del>		31,7		
		состо	надзо	<u>~</u>	янием	6 надзо р за		р за состо	4 надзо		р за состо янием	.7		р за состо			
		2 0	ő	2		510	9	6 6 a			TO HA			TO TO			
				28,0		5,9			17,0			21,0			3,8		