

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Заместитель министра
Ф.И.О. Большаков А.Ф.
Дата 21.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 96/23
лесных насаждений Кодинского лесничества (лесопарка)
Красноярский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Проспихинское		117	17	68
Проспихинское		118	4	50
Проспихинское		147	17	23,4
Проспихинское		97	13	126
Проспихинское		97	4	42
Проспихинское		98	13	103
Проспихинское		244	1	5
Проспихинское		322	2	7
Проспихинское		239	17	30
Проспихинское		109	14	18
Проспихинское		108	49	7
Проспихинское		108	50	4
Проспихинское		317	11	30
Проспихинское		38	10	12
Проспихинское		112	49	4
Проспихинское		112	58	4
Проспихинское		292	17	7

Проспихинское		315	14	18
Проспихинское		192	18	17
Проспихинское		319	21	10
Проспихинское		291	2	5
Проспихинское		291	5	12
Проспихинское		291	8	7
Проспихинское		289	10	12
Проспихинское		289	11	12
Проспихинское		113	13	8
Проспихинское		6	6	12
Проспихинское		6	11	15
Проспихинское		6	12	13
Проспихинское		6	13	12
Проспихинское		6	27	23
Проспихинское		51	27	60
Проспихинское		102	20	20
Проспихинское		122	6	15
Проспихинское		122	15	10
Проспихинское		123	3	10
Проспихинское		123	8	63
Проспихинское		123	10	31
Проспихинское		123	17	15
Проспихинское		135	21	20
Проспихинское		140	6	36
Проспихинское		140	7	30
Проспихинское		141	9	13
Проспихинское		141	10	17

Проспихинское		141	26	56
Проспихинское		142	8	43,7
Проспихинское		142	9	27
Проспихинское		142	21	35
Проспихинское		143	1	17
Проспихинское		155	49	30
Проспихинское		156	27	32
Проспихинское		156	35	41
Проспихинское		156	36	31
Проспихинское		156	46	13
Проспихинское		157	17	69
Проспихинское		157	18	21
Проспихинское		157	19	21
Проспихинское		173	21	49
Проспихинское		173	23	26
Проспихинское		174	20	18
Проспихинское		175	9	21
Проспихинское		175	11	71
Проспихинское		289	13	20
Проспихинское		292	25	21,5
Проспихинское		302	10	22
Проспихинское		302	13	29
Проспихинское		313	11	28

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1798,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1798,6 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 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

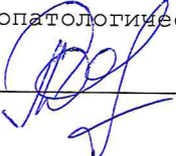
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние удовлетворительное.

Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Ежегодное проведение лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Рожков Д.А. Подпись 

Приложение I
к акту лесопатологического обследования

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям по Проспихинскому участковому лесничеству

Источники данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика												Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО																								
Ф																								

Примечание: При проведении лесопатологического обследования не соответствия таксационных описаний не выявлено
ТО – таксационные описания
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Рожков Д.А. Подпись _____



Итого:	239											Итого:																	
	17												30,0																
	18,0												30,0																
защитные											защитные																		
нерестоохранные полосы лесов											нерестоохранные полосы лесов																		
1 0											9																		
18,0											30,0																		
ЭДКЗЕН 211											4ДДСПЕ 251Ос																		
II			E			K			Л1			Ос			B			C			Л1								
20			20			21			24			21			19			24			26								
24			24			28			36			22			16			32			32								
ХВЗ M											Ос																		
0,7											0,6																		
3											3																		
230											220																		
198			36			52			46			446			70			160			32			57			127		
49,3			58,5			42,6			54,3			44,9			37,1			52,3			37,8			42,4			46,0		
36,4			31,8			37,7			41,3			25,6			31,4			23,9			37,8			21,2			24,4		
9,3			3,9			15,5			0,0			17,7			20,5			12,6			21,1			14,8			14,8		
5,0			5,8			4,2			4,4			11,8			3,3			11,8			15,3			14,8			14,8		
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			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			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			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			0,0			0,0			0,0			0,0		
Ожог корней 1-3 лет.давн. (<3/4 корневых лап), ожог корней 1-3 лет.давн. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (>3/4 окружности), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов 1-3 лет.давн. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)											Ожог корней прошлых лет (>3/4 корневых лап), ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности), ожог корневой шейки прошлых лет (>3/4 окружности), ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), отработано >3/4 окружности ствола под кроной, наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окружности ствола)																		
41,5			56,0			57,4			45,7			62,9			47,7			62,2			57,6			54,0					
Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Высокой интенсивности											Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Средней интенсивности																		
5,0			5,8			4,2			4,4			11,8			5,7			3,3			11,8			15,3			14,8		
ЛПО											ЛПО																		
18,0											30,0																		

Итого:	38	10	53,0																			
	защитные			защитные																		
	нерестоохранные полосы лесов			нерестоохранные полосы лесов																		
Итого:	1 4			1 3																		
	12,0			30,0																		
	ТСДППОс			6СДПНБ 10с																		
Итого:	С	Л	Ос	С	Л	Ос	С	Л	Ос	С	Л	Ос	С	Л	Ос	С	Л	Ос	С	Л	Ос	
	170	250		150	24		90	20		230	250		20	20		230	250		108	118	22	196
Итого:	24	26		24	28		20	20		48,6	38,0		48,6	48,6		48,6	48,6		48,6	49,7	45,0	51,9
	32	48		28			20	20		26,5	8,2		26,5	26,5		26,5	26,5		26,5	32,8	18,3	26,2
Итого:	РТОС			РТОС																		
	0,6			0,5																		
Итого:	3			3																		
	290			230																		
Итого:	161	16		116	29		16			44,4	10,6		44,4	44,4		44,4	44,4		108	118	22	196
	48,6	50,0		41,6	69,0		50,0			49,9	10,6		49,9	49,9		49,9	49,9		48,6	49,7	45,0	51,9
Итого:	25,6	37,5		31,2	6,0		37,5			26,5	13,0		26,5	26,5		26,5	26,5		38,0	32,8	18,3	26,2
	15,1	0,0		17,3	12,1		0,0			13,0	10,6		13,0	13,0		13,0	13,0		8,2	11,5	18,4	12,3
Итого:	10,7	12,5		9,9	12,9		12,5			10,6	10,6		10,6	10,6		10,6	10,6		5,2	6,0	18,3	9,6
	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	0,0
Итого:	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	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	0,0	0,0
Итого:	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	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	0,0	0,0
Итого:	Ожог корней 1-3 лет. давн. (<3/4 корневых лап), ожог корней 1-3 лет. давн. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки 1-3 лет. давн. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки 1-3 лет. давн. (>3/4 окружности), ожог стволов 1-3лет. давн. (камбий поврежден), ожог стволов 1-3лет. давн. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов 1-3 лет. давн. (камбий поврежден >3/4 окружности			Ожог корней 1-3 лет. давн. (<3/4 корневых лап), ожог корневой шейки 1-3 лет. давн. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки 1-3 лет. давн. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки 1-3 лет. давн. (>3/4 окружности), ожог стволов 1-3лет. давн. (камбий поврежден), ожог стволов 1-3лет. давн. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов 1-3 лет. давн. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)																		
	50,0	31,0		58,4	51,4		50,3			51,4	51,4		51,4	51,4		51,4	51,4		51,4	50,3	55,0	48,1
Итого:	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Средней интенсивности			Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Средней интенсивности																		
	10,7	12,5		9,9	10,6		10,7			10,6	10,6		10,7	10,6		10,6	10,6		10,6	6,0	18,3	9,6
Итого:	ЛПО			ЛПО																		
	12,0			30,0																		

Итого:	защитные												защитные													
	нерестощохранные полосы лесов												нерестощохранные полосы лесов													
	1												1													
	58												49													
Итого:	58												49													
	19,0												23,0													
	защитные												защитные													
	нерестощохранные полосы лесов												нерестощохранные полосы лесов													
1												5														
4,0												4,0														
511Е21П 2Б+К												311Е23Л 1К1Б														
Б			П			Е			Л			К			Б			П			Е					
21			18			20			24			23			20			19			22					
20			20			22			28			40			24			22			22					
ХВЗ М												ХВЗ М														
0,7												0,7														
3												4														
240												250														
393			93			54			155			34			22			71			91			150		
43,7			46,8			42,1			44,0			35,3			27,8			53,0			53,3			45,2		
31,9			33,1			34,3			29,3			29,4			27,8			30,3			21,4			30,5		
16,0			15,0			12,6			17,7			23,5			9,2			8,3			17,7			17,7		
8,4			5,1			11,0			9,0			11,8			35,2			8,4			7,6			6,6		
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			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			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			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			0,0			0,0			0,0			0,0			0,0			0,0			0,0		
Ожог корней 1-3 лет.давн. (<3/4 корневых лап), ожог корней 1-3 лет.давн. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (>3/4 окружности), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов 1-3 лет.давн. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)												Ожог корней 1-3 лет.давн. (<3/4 корневых лап), ожог корней 1-3 лет.давн. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки 1-3 лет.давн. (>3/4 окружности), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден), ожог стволов 1-3лет.давн. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов 1-3 лет.давн. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)														
59,6			53,2			57,9			56,0			64,7			72,2			47,0			46,7			54,8		
Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Средней интенсивности												Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности Средней интенсивности														
8,4			5,1			11,0			9,0			11,8			35,2			8,4			7,6			6,6		
ЛПО												ЛПО														
4,0												4,0														

Итого:	6	11	15,0																				
	12	13,0																					
	защитные		защитные																				
	нерестощахранные полосы лесов		нерестощахранные полосы лесов																				
	2	8	15,0	60С2В2	С	Ос	10	4	4	4													
	9	13,0	4С2Л13В	10С	С	Ос	190	23	30	25	36												
	2	2	РТОС	0,5	3	210	40	88,0	3,1	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	94	52,1	39,4	2,1	6,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0
	18	79,1	8,5	0,0	12,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0
	256	63,9	26,3	2,2	7,6	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	0,0	0,0	0,0	0,0
	<p>Ожог корней пр. лет. (<3/4 корневых лап), ожог корней пр. лет. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки пр. лет. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки пр. лет. (>3/4 окружности), ожог стволов пр.лет. (камбий не поврежден), ожог стволов пр.лет. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов пр.лет. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)</p>																						
	44,1	12,1	47,9	20,9	57,6	53,5	53,5	7,9	10,1	10,1	8,8	6,8	9,0	6,4	12,4	7,6							
	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности Высокой интенсивности											Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности Высокой интенсивности											
	ЛПО											ЛПО											
	13,0											15,0											

Итого:	122	6	73,0												
	15	33,0													
защитные			защитные												
нерестощохранные полосы лесов			нерестощохранные полосы лесов												
Итого:	3	4	15,0												
	5	3	10,0												
5P2OC1 ЛПЕПШ			312E4B 1OC4C												
	Л	110	21	24	Ос	Б	80	18	18	Е	19	20	Ос	20	24
	П	15	14	14	15	14	14	14	14	15	14	14	14	14	14
РТОС			РТОС												
	0,8	3	220												
	4	140													
	165	38,5	30,9	21,6	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	133	40,3	30,7	21,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	270	35,8	28,1	21,0	15,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70	34,3	25,9	25,9	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	638	37,2	29,1	21,9	11,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	343	36,6	30,2	25,3	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	118	50,8	15,2	20,2	13,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	77	46,5	22,2	23,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	101	38,4	30,3	24,3	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	86	38,6	31,9	25,2	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	725	41,5	25,9	23,7	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<p>Ожог корней пр. лет. (<3/4 корневых лап), ожог корней пр. лет. (>3/4 корневых лап) ожог корневой шейки пр. лет. (<3/4 окружности), ожог корневой шейки пр. лет. (>3/4 окружности), ожог стволов пр.лет. (камбий не поврежден), ожог стволов пр.лет. (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), ожог стволов пр.лет. (камбий поврежден >3/4 окружности ствола)</p>															
	61,5	59,7	64,2	65,7	63,4	49,2	53,5	61,6	61,4						
<p>Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности Высокой интенсивности</p>															
	9,0	8,0	15,1	13,9	11,8	7,9	13,8	8,2	7,0	4,3	8,9				
<p>ЛПО</p>															
<p>10,0</p>															

