Дата: 18.10.2023

Акт

•	necona i onor	ичесь	2010 00	спедов	ания ле		28
лесных н	асаждений		Междур	еченское		(лесниче	ство)
		Кемер	овская с	бласть - К	УЗБАСС		
		(cyt	бъект Росс	ийской Феде	ерации)		
¥					AT 13		
Способ лесопа	атологического (обследо	вания:	TOTAL CONTROL	іьный ументальні	Х	
Место провед	ения			z. merp	ументальн	ы	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар тал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло выд		Площадь лесопатологического выдела
Хомутовское		- 17	24	41,7	1		41,7
Лесопатологич	неское обследован	ние про	ведено н	а обшей п	лошали	41,7 га.	
Кадастровый н (для уча Документ о пр	номер участка: астков, представл аве пользования: та о праве пользов	енных	в постоя	нное (бесс	рочное) пол	ьзование,	

•	(рекогносцироводения лесопатолого			г ическое обследо ания визуальным		ключает в акт,		
Наземное	X		Ді	истанционное				
		<u>ет</u>) такса	ционному	ксационная характ описанию (нуж [/У	_			
Ведомость учас Акту.	стков с выявленн	ыми несо	оответстви	иями приведена в	приложении 1	к настоящему		
1.2. Лесные нас	аждения с наруше	енной и у	граченной	устойчивостью в	ыявлены на плоц	цади <u>41,7</u> га:		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Кварт ал	Выдел	Площадь (га)) насаждений	Причины ослабления.		
71 0 01111	(да та)			С нарушенной устойчивостью	С утраченной устойчивостью	повреждени		
1	2	6	8					
Хомутовское		17 24 41,7						
Итого				41,7	-	374,531,357, 822		
зависимости от	ледованных лесн метода проведен анных лесных уча	ия ЛПО.	•	риведено в прил тся:	ожениях 1.1 –	1.4 к Акту в		
	Пг	огноз			Площад	іь. га		
		1			2	·		
Ослабление лесн					41,7	7		
	іх насаждений разл вредных организм		епени					
			стка отход	дами и выбросами	: промышленн Бытовыми	ыми		
Вид загрязнения	I	1	агрязнения		Объём, кбм	Площадь		
1	длина, м 2		з З	высота, м	5	агрязнения, га 6		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

<u>На обследуемых лесных участках, на площади 41,7 га, ослаблено болезнями и вредителями леса, дополнительно усугубляют санитарное состояние буреломы прошлых лет.</u>

<u>Средняя категория состояния составляет: Кв.17 в. 24 - 2,34 - ослабленные.</u>

Участковое	Урочище (дача)	Ква	Выдел	Площадь	Лес	Площадь	Вид мероприятия	Реком
лесничество		ртал		выдела,	опат	лесопатоло		ендуе
				га	олог	гического		мый
					ичес	выдела, га		срок
					кий			прове
					выд			дения
					ел			мероп
								рияти
								R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Хомутовское		17	24	41,7	1	41,7		
	Итого:			41,7		41,7		

Дата проведения обследования: 05.09.2023. Дата составления документа: 03.10.2023.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Осинный Николай

Николаевич.

Организация: ООО ПТК «Сиблеспром».

Приложение 1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

ъз	ьект Российской Федерации Кемеровская области Участковое лесничество Хомутовское								_	Лесничество Междуреченско Урочище (лесная дача)									жено		
гройст				8	лесов			жого	ческог										пробных площадей		
	Номмер квартала	Номер выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесв	Категория защитных ле	03Y	Источник данных	Номер лесопатологического выдела Площадь лесопатологического выдела, га		cocraв	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр , см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м. куб/га	количество, шт	Общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2004 1	17	24	41,7	Э			TO	X	X	7	П	110	20	28	КП	0,4	4	110			
										3	П	60	16	18							
										+	Б	70									
									44.5			120	22	2.5	1000	0.4		100	1	1.65	
							Φ	1	41,7	7 П 129 23 36 КП 0,4 4 190 3 П 79 20 24							1	1,67			

	обозначения:

Т	O -	такса	пионнь	је опи	сани
	·	- такса	пионнь	ас они	сани

Исполнитель работ по проведению лесопатоло	огического обследования:		
Фамилия, имя и отчество (при наличии)	Осинный Н.Н.	подпись	OW
Дата составления документа	03.10.2023		

 $[\]Phi$ - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2023 г.

Субъект Российской Федерации	Кемеровская область	Лесничество	Междуреченское
Участковое лесничество	Хомутовское	Урочище (лесная дача)	

)B	B		ыдела	выдела, га	T	Таксационная характеристика лесного насаждения						ного	пробной]	(ерев	ьев п	ю кат	егори	иям со	остоян	ия, 9	⁄6 от з	апаса		ждения	аса	Назначенные мероприятия					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целеевое назначение лесов	Категория защитных лесов	O3Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического ві	COCTAB	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной п площади, шт	без признаков ослабления	-	ослабленные		сип.но остаблениме			усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, поврежд	Подлежит рубке, % от запаса	Вид	площадь, га
						I	Пле										$^{ m H}$	Н	P	Н	P	Н	P	Н	P										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
17	24	41,7	Э			1	41,7	7	П	129	23	36	КП	0,4	4	190,0	428	25,0		55,0					0,0				10,0		10,0	374,531,357,			
								3	П	79	20	24					420	23,0		33,0					0,0				10,0		10,0	822			
]	Ито	го:				10									428	25,0		55,0					0,1				10,0		10,0	374,310,357, 822			

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке

Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологичес			
Фамилия, имя и отчество (при наличии)	Осинный Н.Н.	подпись	Old
Дата составления документа	03.10.2023		

Временная пробная площадь

1.1 Суоъект Россиискои Федерация	Кемеровская область - Кузбасс	•
Лесничество	Междуреченское	
Участковое лесничество	Хомутовское	
Урочище (дача)		
<u> </u>	ыдел <u>24</u> Площадь выдела, га <u>41,7</u>	
Лесопатологический выдел	1	
Площадь лесопатологического выде	41,7	
1.2 Метод перечета:	ые площадки постоянного радиуса, реласкопические	
	ки (нужное подчеркнуть).	
Количество лент/площадок	1 шт.	
Размеры площадок (длинна х		
ширину/радиус)	835х20 м.	
Размер временной пробной площад	1,67 га.	
1.3 Фактическая таксационная характ	еристика насаждения:	
Состав 7П3П Возрас		
тип леса КП полно	a 0,5	
Бонитет 4 запас на	га. 190 кбм возобновление	
1.4 Номер очага вредных организмо Тип очага вредных организмов: эпо подчер	зодический, хроничский (нужное	
Фаза развития очага вредных оргачисленности, собственно вспышк	<u> </u>	
	е насаждения и время: граф белопихтовый (уссурийский) (531), трутовик окаймленн	ый (357)
буреломы прошлых лет (822).	Ослабленные	
Состояние насаждения:	Ослаоленные	
Средневзвешенная категория состояния насаждения	2,34	
1.6 Назначенные мероприятия:	2,34	
1.0 Пазна тепные мероприятия.		
Исполнитель работ по проведению л	сопатологического обследования:	
Фамилия, имя и отчество (при налич	и) Осинный Н.Н. Подпись	
Дата составления докуме	та 03.10.2023	

	711211	CVC	2.24
по насажлению	7П3П	CKC	7.34

	Количество деревьев по категориям состояния, шт										Всего								
Ступени	1 2			3 4		4	4	5	5	(а, б,	б, в) 5 (г, д,		e)		ocero				
толщины,																			в том числе
CM	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	шт./к	уб.м	подлежит
																			рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19
8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	25	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	7	
20	26	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	11	
24	109	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	150	75	
28	10	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	34	25	
32	7	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	66	66	
36	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	92	121	
40	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	13	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, шт.	177	0	184	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	66	42	-	
Итого, куб.м	80,9	0,0	173,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63,0	317	',3	
Итого, % от																			
запаса по																			
породе	25,0	0,0	55,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	100),0	

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено)

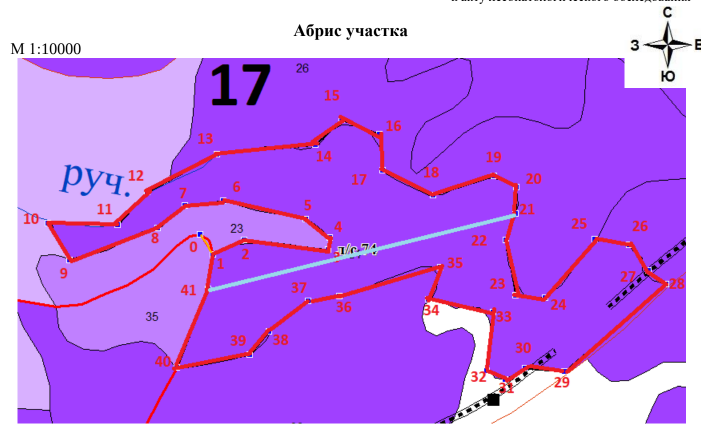
3 - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем)

О - отработано вредителями

Ведомость перечета деревьев

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса) порода Пихта СКС 2,34

																		•	7-
C		Количество деревьев по категориям состояния, шт									Всего								
Ступени	1		2			3		4		5	5 (a	, б, в)		5 (г, д	(, e)			
голщины, см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		куб.м	в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	1	18	19
8								1									1	0,026	
12																	0	0	
16	25		16														41	6,97	
20	26		10														36	10,8	
24	109		33													8	150	75	
28	10		8													16	34	24,82	
32	7		34													25	66	66	
36			75													17	92	120,5	
40			8														8	13,2	
44																	0	0	
48																	0	0	
52																	0	0	
56																	0	0	
60																	0	0	
64																	0	0	
68																	0	0	
72																	0	0	
76																	0	0	
80																	0	0	
Итого, шт.	177	0	184	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	66	42	8,0	
того, куб.м	80,9	0,0	173,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63,0	31	7,3	
Итого, %																			
от запаса																			
по породе	25,0	0,0	55,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	10	0,0	
				Прич	чинь	і назн	аче	в кин	руб 1	ку де	ревьев	кате	гори	й со	стоян	іия:			
									2										
									3										
									1										



Условные обозначения:

- обследуемый участок (S= 41,7 га)
- ход привязки от 0 до 1
- ВПП

	№ квартала № выдела	ла	огичес цела	Размеры лен	ты (круго	овой площ	наты онца и тных лент центро звых док ета				
			№ лесопатоло кого выл	№ ленты (площадк и)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь , га	Координат начала, конц поворотны точек лент перечета/цен в круговы площадок перечета		
1	17	24	1	1	835	20	-	1,67	53 22 00,8	88 36 18,0	
									53 21 54,4	88 35 34,0	

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Цамора понок	Коорд	Птито			
Номера точек	X	Y	Длина, м		
0-1	53 21 59,1	88 35 32,9	63		
1-2	53 21 57,4	88 35 34,8	90		
2-3	53 21 58,6	88 35 39,2	224		
3-4	53 21 57,8	88 35 51,2	32		
4-5	53 21 58,8	88 35 51,4	80		
5-6	53 22 00,4	88 35 48,0	223		
6-7	53 22 01,9	88 35 36,2	102		
7-8	53 22 01,6	88 35 30,7	93		
8-9	53 21 59,6	88 35 26,8	248		
9-10	53 21 56,9	88 35 14,2	113		
10-11	53 22 00,1	88 35 11,1	184		
11-12	53 21 59,9	88 35 21,1	117		
12-13	53 22 02,7	88 35 25,4	209		

13-14	53 22 05,9	88 35 35,3	262
14-15	53 22 06,7	88 35 49,4	96
15-16	53 22 08,8	88 35 53,2	107
16-17	53 22 07,6	88 35 58,6	96
17-18	53 22 04,5	88 35 59,0	149
18-19	53 22 02,4	88 36 06,2	169
19-20	53 22 04,0	88 36 14,9	66
20-21	53 22 03,1	88 36 18,1	70
21-22	53 22 00,8	88 36 18,0	74
22-23	53 21 58,6	88 36 16,6	148
23-24	53 21 53,8	88 36 17,9	79
24-25	53 21 53,6	88 36 22,2	203
25-26	53 21 58,6	88 36 29,3	92
26-27	53 21 58,1	88 36 34,2	85
27-28	53 21 55,9	88 36 37,0	59
28-29	53 21 54,8	88 36 39,5	354
29-30	53 21 47,3	88 36 24,9	104
30-31	53 21 47,6	88 36 19,3	61
31-32	53 21 46,6	88 36 16,5	54
32-33	53 21 47,4	88 36 13,8	155
33-34	53 21 52,4	88 36 14,8	175
34-35	53 21 53,5	88 36 05,5	90
35-36	53 21 56,2	88 36 07,2	277
36-37	53 21 53,8	88 35 52,8	84
37-38	53 21 53,4	88 35 48,3	131
38-39	53 21 50,8	88 35 42,7	80
39-40	53 21 48,8	88 35 40,0	196
40-41	53 21 47,7	88 35 29,5	223
41-1	53 21 54,4	88 35 34,0	93

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.	Осинный	Н.Н.	_ Подпись	Old	
Дата соста	авления документа	03.10.2023	Телефон	8-951-586-91-12	