Форма

УТ	BEI	ДЖ	АЮ:

Первый заместитель начальника Главного управления лесного хозяйства Главного управления области Омской области С. О.Н. Шарапова

Дата 0 1 ФЕВ 2018

AKT лесопатологического обследования № 167

лесных насаждений Кала	чинское ле	есничества (лесопарка)
Омс	кая область	
(субъект Рос	ссийской Федерации)	
Способ лесопатологического обследования:	1. Визуальный 2. Инструментальный	+
Место проведения		

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижнеомское сельское	Нижнеомский	2	26	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2.1. Факти	ческая та	ксационная	характе	1	есного нас	ажден	ия соответо	
Лесоустро	йство 1978	Γ			•			
	ь лесных а в приложе			нными несо	ответствиям	и та	ксационным	описаниям
2.2. Состо	яние насаж,			і у с тойчивою устойчивою				
	повреждени чивый низо	я:		і давности ср		сивно	сти	
Заселено	(отработано	СТВОЛОВЫ	и вредите	пами.				
Sacciferio	Orphoorano) CIBOROBBI	п вредите		чаемость	Ст	епень заселень	ия лесного
В	ид вредителя	1	Порода		селённых		насажден	
				дер	евьев)	(CI	пабая, средняя	, сильная)
Поврежде	но огнём:							
		Сост	ояние	C	остояние		Подсушива	auue myne
			вых лап		евой шейки		Подсушива	
Вид	Порода	процент повреж-	процент деревьев	ожог корн шейки			по	процент деревьев
пожара		дённых	с данным	по окружн	ости с дан	ным	окружности (1/4; 2/4; 3/4;	с данным
		огнём	повреж-	(1/4; 2/4; более 3/			более 3/4)	повреж-
867	береза	корней	дением	Оолее 3/	4) день	1CM	Более 3/4	дением
							s	-
Поражено	болезнями	:						
1					Встречае	мость		поражения
	Вид б	олезни		Порода	(% пораж деревь	ённых	(слабая	насаждения , средняя, пьная)
	рке подлежі	ит100_%	деревьев,					nic'.
в том чис.	пе:						27	
ослаблени	ных	9/	б (причинь	назначения)	į		
сильно ос	лабленных	10_9	(причинь	п назначения	летней дан	вности	низовой пож средней	ap 4-10
Vertvaloili	mv.	60 %	(upuuuu	гиязияцения	летней дан	вности	низовой пож средней	ap 4-10

20 %,

свежего сухостоя

свежего буре	елома		%;						
старого ветр	овала	10	%;						
в том числе:	старого бу	релома		%;					
старого сухо	стоя		%;						
аварийных			%.						
2.4. Полнота Критическая									0
Так как Приг августа 201- и Перечня ле Калачинског подтаежно- Таблицы «Ма санитарные 12.09.2016 г.	4 года N 36 сных райог о лесничест лесостепны инимальны рубки» Пр	7 "Об ут нов Россі тва Омсі ому райо е допуст иказа Мі	вержде ийской б кой обла ну лесос имые зн инистер	нии Переч Федерации асти все лю степной зо начения по ства прир	иня лесорасі " и лесохозі еса лесниче оны и в соог пноты, до г годных ресу	тительны. яйственны ства отне пветстви котырых н рсов и эко.	х зон Рос м реглам сены к За и с подпун назначаю погии РФ	сийской С чентом чпадно-С чктом в н тся выбо №470 on	Редерации ибирскому 1.2 рочные 1
ЗАКЛЮЧЕ	ние								
В соответся случаях, есл свои средос полезные фу защитных ле С целью пред	и выбороч бразующи ункции, на есов и выпо	иные руб е, водос лесные элняемых	ки не о охранны насаж ими пол	беспечива е, санит дения, об пезных фун	ют замену арно-гигиен еспечиваюю чкций»	лесных н нические, цие сохра	асажден оздорові нение це	ий, утра ительные глевого н	чивающих и иные азначения
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе- ния
Нижнеомско е сельское	Б.с.Нижне омский	2	26	3,8	сср	3,8	береза	494	2018
Ведомость г (приложение Меры по обе Создание лес	2 и 3 к Ак спечению	ту). возобнов		енных в	рубку, и	абрис лес	ного уча	астка пр	илагаются
Мероприятия Мониторинг				еждения п	овреждения	я или пораз	жения сме	ежных на	саждений:

Сведения для расчёта степени повреждения	
год образования старого сухостоя	_;
основная причина повреждения древесины	867/устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Дата проведения обследований24.	07.2017
Исполнитель работ по проведению лесопат	ологического обследования:
Ф.И.О Журавлева Т. А Г	одпись

^{*} Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

			Pe	зуль	таті	ы пр	оведе	ния	лесо	пат	олог	ичес	ского	обо	след	ован	ния	ле	снь	ІХ Н	aca	жд	ени	й за	ı _	1	ию	ΙЬ	20	17	г.		
																										(меся	яц)					
												облас				_						сопа							ачин	_			
Уча	СТКО	вое л	еснич	ество	_			H	ижне	омск	oe ce	ельск	oe				. У	роч	ище	(ле	сна	я да	ча)	_				Ниж	неом	ский			
						ia, ra		Ta				ктери						Paci				еревь				MRNO						Назнач мероп	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
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
2	26	3,8	защит	цен	1	3,8	10Б*	Б	55*	15	16*	крт	0,9*	2	130*	100			10	60	20			10				329	100	867	100	сср	3,8
							е таксал ию лесо																										

Ф.И.О. ____ Журавлева Т. А. ___ Подпись

Дата составления документа 24.07.2017 . Телефон 8(38165) 2-13-61

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

					COB	лесов	юского	ического				Таксац	ционна	я характ	еристика				проб	жено бных цадей
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение ле	Категория защитных ле	Номер лесопатологичес выдела	Площадь лесопатологи выдела, га	coctaв	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площаль, та
TO	1978	2	26 *	3,8	защитн	ценные			8Б2Ос	Б	35	15	14	KPT		0,8	2	90		
Φ	2017	2	26	3,8	защитн	ценные	1	3,8	10Б	Б	55	15	16	KPT		0,9	2	130	1	0,2

	нание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнител	ь работ по проведению ле	сопатологическо	го обследования:
Ф.И.О.	Журавлева Т. А.	Подпись	July.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № ___1__

Субъект Российской Федерации		Омская область	
Лесничество (лесопарк)		. Квартал	2 . Выдел 26
Площадь 3,8 га,			
Номер очага вредных организмог	. Pa	змер пробной площаді	и0,2 га.
Таксационная характеристика:			
тип леса крт ; со	тав 10Б	; возраст 55	; бонитет 2
полнота 0,9 ; запас	на га 130	; возобновление	естественное
Время и причина ослабления лес	ного насаждения:		
867/329,2007 лесной пожар 2007	года		
Тип очага вредных организмов:	пизодический, хр	онический (подчеркну	ть).
Фаза развития очага вредных	организмов: нача	альная, нарастания ч	исленности, собственн
вспышка, кризис (подчеркнуть).	1	*	
Состояние лесного насаждения,	намечаемые мерог	гриятия:	
Усыхающее насаждение, требует			
		_	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Журавлева Т. А. Подпись

Дата составления документа <u>24.07.2017</u> . <u>Телефон</u> <u>8(38165) 2-13-61</u>

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

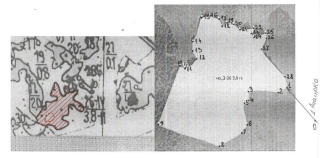
Ступени			J	Содич	неств	о дер	евьеі	в по в	атего	риях	ı cocı	инко	ія, ш	r.			по о	Всего еревьев ступеням олщины
СМ	I	II	III	Γ	V	\	/		VI	•		трова урело			рийн ереві		шт.	в том числе
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8			1	7		2											10	100
12			4	14		5					2						25	100
16			2	21		3					4						30	100
20			1	5		4					1						11	100
24			1	6		2					1						10	100
28			1	7		2					1						11	100
32						1					-1						2	100
36		s.				- 1											1	100
40																		
44															-			
48																		
Итого, %			10	60		20					10						100	100

Порода:

Ступени			1	Колич	неств	ю дер	евье	в по н	атего	мкифо	и сос	чнког	ія, ш	r.			по	Всего еревьев ступеням олщины
толщины см	I	П	III	I	V	\	/		VI			тров: урело			арийн ереві		шт.	в том числе
			×	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16																		
20																		
24																		2.7
28																		
32																		
36					-							-						
40																		
44																		
48																		
Итого, %																		

Абрис участка

M 1:10000



	Ленты (круговой площадки) перечета								
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га				
26		50	40		0,2				

Номера точек	Коорди	инаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N 55 32 03 82	E 74 51 24 02	C3 45	2236
1-2	N 55 32 36 21	E 74 49 33 35	Ю3 60	24
2-3	N 55 32 55 82	E 74 49 32 15	C3 88	67
3-4	N 55 32 55 91	E 74 49 28 32	IOB 2	24
4-5	N 55 32 55 14	E 74 49 28 36	103 71	12
5-6	N 55 32 55 02	E 74 49 27 73	ЮВ 9	61
6-7	N 55 32 53 44	E 74 49 28 15	103 35	21
7-8	N 55 32 57 87	E 74 49 27 45	ЮЗ 61	58
8-9	N 55 32 51 95	E 74 49 24 54	C3 71	145
9-10	N 55 32 53 51	E 74 49 16 72	CB 21	138
10-11	N 55 32 57 67	E 74 49 19 52	ЮВ 66	11
11-12	N 55 32 57 52	E 74 49 20 12	CB 51	35
12-13	N 55 32 58 23	E 74 49 21 69	C3 28	19
13-14	N 55 32 58 78	E 74 49 21 13	CB 0	20
14-15	N 55 32 59 42	E 74 49 21 18	CB 20	58
15-16	N 55 33 01 18	E 74 49 22 34	CB 79	18
16-17	N 55 33 01 29	E 74 49 23 34	IOB 98	22
17-18	N 55 33 01 05	E 74 49 24 54	ЮВ 23	18
18-19	N 55 33 00 51	E 74 49 24 95	CB 53	13
19-20	N 55 33 00 77	E 74 49 25 56	ЮВ 79	17
20-21	N 55 33 00 67	E 74 49 26 50	IOB 48	18
21-22	N 55 33 00 29	E 74 49 27 25	CB 86	32
22-23	N 55 33 00 37	E 74 49 29 09	IO3 32	13
23-24	N 55 33 00 02	E 74 49 28 71	IOB 30	11

25-26	N 55 33 00 03	E 74 49 30 63	ЮВ 2	11
26-27	N 55 32 59 67	E 74 49 30 65	ЮЗ 23	27
27-28	N 55 32 58 87	E 74 49 30 05	IOB 41	83
28-1	N 55 32 56 83	E 74 49 33 14	IOB 51	20

Условные обозначения:

- Площадь участка, назначенная под ССР

2/2/2 - Пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Журавлева Т. А. Подпись Дата составления документа 24.07.2017 . Телефон 8(38165) 2-13-61