Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

Форма

		Нач	//	равления лесного ти С.В. Максимов
		Акт		
лес	опатологическ	ого обследог	зания № 106	
лесных насаждень	***************************************		лесничества	(лесопарка)
		иская область оссийской Федераць	ш)	
Способ лесопатологич	еского обследовани	я: 1. Визуальны 2. Инструмен	- Secretaria consecutiva de la consecutiva della	
Место проведения				že,
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижнеомское сельское	Хомутинский	16	бв	0,3
Лесопатологическое обс	следование проведено	о на общей площ	ади <u>0,3</u> га.	

2.1. Факти соответств Лесоустро Ведомоств	ментальное ческая так вует) (нужийство 1978 година) в лесных в приложен	ксационная ное подчер г участков	характер окнуть) та с выявлен	оистика ле ксационном	есного пу оп	исаник		ричин	соответсны несо	твует (<u>не</u> ответствия:
2.2. Состо	яние насажд	цений: с на	рушенной	устойчиво	стью					
	овреждени: чивый низоп	я:		устойчивос давности ср		+	сивно	ости		
Заселено (отработано) стволовым	ии вредител							
Ві	ид вредителя		Порода	(% зас	чаемос селённі севьев)			1	заселени насажден , средняя,	
П										
Поврежде	но огнем:	Сост	ояние		Состоян	ние		П	ОЛСУШИР	ание луба
			вых лап		невой г		AUT	11	ОДСУШИВЕ	процент
вид пожара	Порода	процент повреж- дённых огнём	процент деревьев с данным повреж-	ожог корн шейки по окружи (1/4; 2/4;	и ности 3/4;	проц дерев с дани повр	вьев ным еж-	(1/4;	по ужности 2/4; 3/4; пее 3/4)	деревьев с данным повреж- дением
867	береза	корней	дением	более 3	/4)	дени	<u>тем</u>	Бо.	лее 3/4	дением
										N .
Поражено	болезнями Вид б	: олезни		Порода		стречае пораж деревь	ённых		лесного (слабая	поражения насаждения г, средняя, пьная)
	-									
2.3. Выбо	рке подлеж	ит100_%	% деревьев,							461
ослаблен		0,	/ ₆ (причины	назначения	1)				7	;
	лабленных			назначения		/лесноі	й пож	ap 20	07 года	;
усыхающ				назначения						
свежего с		8	/o,					•		
	ле: свежего	ветровала	%;							
свежего б			/o;							

%;

старого ветровала

в том числе:	старого бу	релома _	9	/o;					
старого сухо	стоя	9	⁄ 0;						
аварийных		9	/ 0.						
2.4. Полнота Критическая									0 .
Так как Прин августа 2014 и Перечня ле Калачинског подтаежно- Таблицы «Ма санитарные 12.09.2016 г.	4 года N 36 сных райого лесничест песостепнимальны рубки» Пр	7 "Об ут нов Росси тва Омсн ому райо е допуст иказа Ми	вержден йской Ф кой обла ну лесос имые зн инистеро	нии Переч Редерации эсти все ле тепной зо ачения по ства прир	ня лесораст " и лесохозя еса лесничес оны и в соот лноты, до н одных ресур	пительных ийственны ства отне пветствии котырых н рсов и экол	х зон Росс м реглам сены к За ис подпун иазначают погии РФ	сийской Ф ентом падно-Си ктом в п пся выбој №470 от	бедерации обирскому .2 рочные
заключе	ниЕ								
В соответся случаях, ессион средос полезные фудацитных ле	ли выбороч образующи ункции, на есов и выпа	чные руб е, водос плесные олняемых	бки не о охранны насаж ими пол	беспечива е, санит дения, об пезных фун	нот замену арно-гигиен беспечиваюч нкций»	лесных н ические, цие сохра	асажден оздорові инение це	ий, утра ітельные глевого н	чивающих и иные азначения
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Площадь выдела, га	Вид меро-	Площадь меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе- ния
Нижнеомско е сельское	Б.с.Хомут инский	16	6в	0,3	сср	0,3	береза	71	2018
				1					
Ведомость (приложение Меры по обо Создание ле	е 2 и 3 к Ан еспечению	сту). возобног		енных в	рубку, и	абрис лес	сного уч	астка пр	илагаются
3.00							-	7	

Сведения для расчёта степени повреждения:
год образования старого сухостоя;
основная причина повреждения древесины 867/лесной пожар 2007г.
Дата проведения обследований 14.06.2017
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Журавлева Т. А. Подпись

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

			Резу	льта	нты	про	веден	ня.	лесо	пато	лог	ичес	ског	о об	след	ова	ния	ле	снь	IX E	aca	ЖД	ени	й 3	a _		ию (меся		20	17_	г.		
Суб	ъект	Poc	сийско	ой Фе	едера	щии				Ом	ская	обла	асть				. Л	есні	ичес	тво	(ле	соп	арк)					Ка.	пачин	ское			
Уча	стко	вое л	теснич	еств				Н	Нижнеомское сельское											сна			_		Хомутинский								
						ела, га		Ti		ионна				a				Paci			ие де					MRNO						Назнач	ченные риятия
Помер квартала	Номер выдела	Площаль выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела.	состав	порола	возраст	средняя высота, м	средиий диаметр, см	типлеса	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	Подпежит руфке, %	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
16	6в	0,3	защит	цен	1		10Б*	Б	30	20*	24*	крт	0,5	2	237	286			15	25	60							329	100	867	100	сер	0,3

 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

 Ф.И.О.
 Журавлева Т. А.
 Подпись

 Дата составления документа
 20.10.2017
 Телефон
 8(38165) 2-13-61

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

баложено пробных площадей	вт , адвшопп ввшдо
заложенс пробных площадеі	- количество, шт.
0	ЗЗ 8 запас, куб. м/га
	тэтинод 🗸 🗸
	STOHROR CO.
ристика	тип условий тип условий
Гаксационная характеристика	КРТ Тип леса
ионная	мэ , средний диаметр, см
Таксац	м ,ктоолая высота, м
	3 3 возраст, лет
	порода
	10Б+Ос 10Б
ского	О О Выдела, га
010	— — Выделя Номер лесопатологическо
. В	оээн Категория защитных лесо
	защитн Делевое назначение лесов
	С С Площадь выдела, га
	Ф В Номер выделя
	2 Чомер квартала
	20 2 2 Тод проведения
	Ф В Источник данных

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Подпись

Журавлева Т. А.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № ___1__

Субъект Российской Федерации		Омска	я область			
Лесничество (лесопарк)	Калачинско	. Ква	ртал	16	Выдел	6в
Площадь 0,3 га,						
Номер очага вредных организмов		. Размер пробной	і площади		0,3	га.
Таксанионная характеристика:				_		
тип леса КРТ ; сос	тав10Б	; возраст	30	_; 60	нитет	<u></u>
полнота 0,5 ; запас 1	на га 2	37 ; возоб	новление	_	естеств	енное
Время и причина ослабления лесно	го насаждения	I:	COLLOW DU OC	TIA		
867/устойчивый низовой пожар 4-1	0 летней давн	ости среднеи инт	енсивнос	ти,		
лесной пожар 2007 года						
Тип очага вредных организмов: эп	изодический, х	кронический (под	цчеркнуть).		
Фаза развития очага вредных орга	низмов: начал	ьная, нарастания	численно	ости,	собственн	ю вспышка,
кризис (подчеркнуть).						
Состояние лесного насаждения, на	мечаемые мер	оприятия:				
Усыхающее насаждение, требуетс	я проведение (CCP				_
						192
						516
2						
Исполнитель работ по проведени	ю лесопатолог	ического обслед	звания:			
Ф.И.О. Журавлева Т. А	110	дпись	an			
Дата составления документа	20.10.2017	Телефон	8(3816	5) 2-	13-61	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

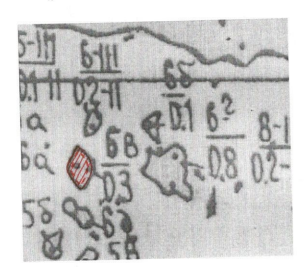
Ступени	Срез		-	Коли	честі	во дер	евьеі	в по к	атего	риям	состо	R ИН R (, шт.		/5		де по с	Зсего ревьев тупеням лщины
голщины - см	I	II	III	I	V	V	7		٧I			трова урело			ірийн еревь		шт.	в том числе подлежат
d.	1	11	111	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8			10	15		25											50	100
12			8	12		30											50	100
16			2	20		28		+									50	100
20			6	20	_	35											61	100
			7	15		20					-						42	100
24		-	+ '	13	_	20		1	-					-			20	100
28		-	-		-	10		-	-		-		-	1		-	10	100
32 -		-	-		-	-		-	-	-	-	-	-	+		-	4	100
36			_	_	_	4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	
40								_			-	_	-	-	-	-	10-1-11	
44													_	-			-	
48																		-
Итого, %			11	25		60				-							287	100

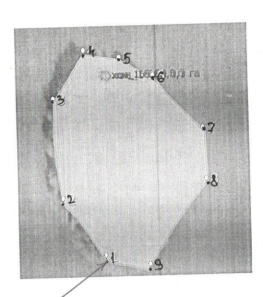
Торода: Осина

Торода: С	CHIL																	Всего
Ступени				Коли	честі	во дер	евье	в по к	атего	риям	состо	кинк	, шт.				ПО	еревьев ступеням олщины
толщины - см	I	II	III	Г	V	\	V		VI		ветровал, бурелом			1	ірийн еревь	- 1	шт.	в том числе подлежат
	1	11		НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О		рубке, %
1	2	3	.4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16				7														
20			4	-													4	100
24			4														4	100
28			1												35	2.7	1	100
32				4			7.								1			
36																		0.11
40																		
44				3														
48																	-	
Итого, %			4														9	100

Абрис участка

M 1:10000





1. Виног радовка

		Ленты (к	руговой площадки)	Перечета	
№ выдела	№ ленты	длина, м	- ширина, м	радиус, м	площадь, га
	(площадки)				0,3
6в					

	II a ann	TITOTE I	Румбы линий	Длина, м
Номера точек	Коорд		CB 54	4825
0-1	N 55 31 31 32	E 74 58 46 18		33
1-2	N 55 33 03 23	E 75 02 26 52	C3 36	47
2-3	N 55 33 04 10	E 75 02 25 42	C3 4	
	N 55 33 05 63	E 75 02 25 21	CB 33	27
3-4		E 75 02 26 04	ЮВ 77	17
4-5	N 55 33 06 36		ЮВ 61	18
5-6	N 55 33 06 24	E 75 02 26 98		34
6-7	N 55 33 05 96	E 75 02 27 87	ЮВ 43	
7-8	N 55 33 05 15	E 75 02 29 18	ЮВ 3	24
	N 55 33 04 37	E 75 02 29 24	ЮЗ 37	48
8-9		E 75 02 27 70	C3 78	21
9-1	N 55 33 03 09	E /3 02 27 /0		

7	словные	обозначения:

- Площадь участка, назначенная под ССР

У/// - Пробная площадь

Исполнитель	работ по проведени	ю лесопато	ологического ос	јеледования.
Ф.И.О	Журавлева Т.	Α.	Подпись _	Mur
Лата составл	ения документа 20	0.10.2017	Телефон _	8(38165) 2-13-61

	et % 14 tohang eronatencevars, appreciate pascus	
TO E SOUTH REPORT TO APPEAR OF THE PROPERTY OF		
Nrope 27 B 2.4, har: *:wn.nucr.*isn.*hu:/ *nare.* 1 0.5 10 0.5 10 1.2 In 19.9 Hrope f.* anw: 6:wn.runr.*isn.;bw2.1; *nare.* 2 1.3 2 1.2	PROMOTER THAT THAT THE PROMOTE A PRO	
Property	1 1 3, 14 14 5 KRETR- RT 05 00.	
# T.4. here tikd_ryet_rite.aue, if tears. 4 0.3 44 0.4 46 0.2 Where till # T.4. 5m 0.2	1 1 35 14 14 2 10578- 56 45 46 45 45 151 151 151 151 151 151 151 151 1	
5 0,1 Sp 0,2 56 0,3 56 0,2 8 7.4. **********************************		
Gs 0.3 Reore : 7s 0.5 7 0.2 7r 0.4 7s 0.2 7g 0.1 7d 0.1	* ; 20 10 30 2 60grs- ne to se	