Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

Форма

Первый	УТВЕРЖДАЮ: заместитель начальника
	о управления лесного хозяйств
Омской	области О.Н. Шарапова
Дата	05 ФЕВ 2018

Акт лесопатологического обследования № 127

лесных насаждени	n richibn	//IBCKUIU	.icciiii-icciba	(Heechielen)
	Омек	ая область		
	(субъект Росс	ийской Федераци	н)	
Способ лесопатологиче	еского обследования:	1. Визуальны 2. Инструмен		
Место проведения		2. Hiterpysica	Ta,IBBIH	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площавь, га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Исилькульское сельское	Медвежинское с/п	52	121	2.0
Исилькульское сельское	Медвежинское с/п	52	121	2.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.0 га.

		е обследов:				о насажл	ения	COOTBET	ствует (не
									ответствия:
		тсутствуе							
орган	изаций, не в	зходившие в	состав бы	вших сельсі	ких ле	схозов, был	u yen	гроены час	тично,
		ранились. (Л.							
				ными нес	оответ	гствиями	такса	щионным	описаниям
приведена	в приложе	нии 1 к Акт	y.						
2.2. Состо	яние насаж,	дений: с на	рушенной раченной у						
причины г	повреждени	я: 868 / Уст				гней давнос	ги вы	сокой интен	нсивности
Заселено (отработано) стволовым	ии вредител	ями:					
			1		чаемо		Степе	нь заселени	я лесного
Bı	ид вредителя		Порода		селённ			насажден	
				дер	евьев)		(слаб	ая, средняя,	сильная)
Поврежден	но огнём:								
			ояние		остоя			Подсушива	ние луба
		процент	вых лап процент	ожог корн		процент	+-		процент
Вид	Порода	повреж-	деревьев	шейкі		деревьев		по	деревьев
пожара		дённых	с данным	по окружн		с данным		ружности	с данным
		огнём	повреж-	(1/4; 2/4;		повреж-		4; 2/4; 3/4; олее 3/4)	повреж-
		корней	дением	более 3		дением	0	03166 374)	дением
868	Б			Более 3	1/4	100			
Поражено	болезнями:								
					D	стречаемост		Степень	поражения
	Вид бо	олезни		Порода		поражённы			насаждения
	21,00				(деревьев)			, средняя,
								Сил	ьная)
2.3. Выбор	ке подлежи	ит 100 %	деревьев.						
			A-F,						
в том числ	e:								
ослабленн	ых	%	(причины	назначения					;
сильно осл	абленных		(причины						;
усых	ающих	30 %	‰ (причины	назначения	868 летн	Устойчивней давности	ый ни высс	зовой пожа	р 10- ивности ;
свежего	сухостоя		(причины высо				ій низ	овой пожар	10-летней
в том числ	е: свежего і	ветровала _	%;						
свежего бу	релома	%	;						
старого вет	гровала	%	;						
в том числ	е: старого б	урелома _	%;						
старого	сухостоя		(причины				й низ	овой пожар	10-летней

давности высокой интенсивности

аварийных

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0

Так как по лесохозяйственному регламенту Исилькульского лесничества Омской области все леса отнесены к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному району лесостепной зоны и в соответствии с подпунктом в п. 3 Таблицы «Минимальные допустимые значения полноты, до которых назначаются выборочные санитарные рубки» Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 470 от 12.09,2016г. в лесах расположенных в пустынных полупустынных, лесостепных, лесостепных, лесостепных облучающих образовах зонах, степях, горах не лимитируются для пустынных полупустынных и мазолесных горных территориях. В остальных случаях — 0.3 для всех пород.

заключение:

В соответствии с ч. 4 ст 17 ЛК РФ « В защитных лесах сплошные рубки осуществляются в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций»

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид меро-приятия	Площадь меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе- ния
Исилькульск ое сельское	Медвежин ское с/п	5	121	2,0	ССР	2,0	Б,	140	2018г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Мониторинг смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015г. ;

основная причина повреждения древесины высокой интенсивности
высокой интенсивности

Дата проведения обследований 05.09.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Инженер по лесосырьевым ресурсам CAV «Исилькульский лесхоз»

Ф.И.О. С.С. Пуненко Подпись а. М

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

	кт Роковое				дера		Сильк	VILCE		ская с		ТЬ			Лесн	рочи					Ma				ульс					-			
								P.	00 003	ibertot					,	рочи	ще (л	ссна	и дач	(a)	IVIC	двеж	инск	00 00	льско	be no	Селе	ние				_	
			тесов	лесов	ческого	ологического	Такс	ацион	ная ха	рактер	истин	а лесі	ного н	асажд	ения	пробе, шт.	Pac	преде	лени	е дер		з по к		риям	состо	яния,	%	и деревьев	еревьев,	ения,		у-е мер	оменд емые оприя тия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных	Номер лесопатологич	щадь лесопат эла, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пр	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждени	Доля повреждённых д %	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
52	121	2,0	3	ЛС*	б/н	2,0	10Б	Б	55	17	24	рт	0,4	3	70	485				30	60	10						114	100	868	100	CCP	2,0
	ЛС*	- лес	a, pa	спол	ожен	ные в	полуп	vстын	ных.	лесос	тепн	ых. ле	COTVI	ндров	ых зо	tax c	тепя	COL	ax					-				-					

По лесохозяйственному регламенту Исилькульского лесничества Омской области все леса отнесены к Западно-Сибирскому подтаёжно-лесостепному району лесостепной зоны.

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер по лесосырьевым ресурсам

С.С. Пуненко

Дата составления документа 05.09.2017 .

Телефон 8-38173-20-161

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

	юйства				90	BO	ского	еского				Таксацио	нная хар	актерист	ика				Залож пробы площа	ных
Источник данных	Год проведения лесоустр	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесо	Категория защитных лес	Номер лесопатологическ выдела	Плошадь лесопатологиче выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	TyM	полнота	бонитет	запас, кбм/га	количество, шт.	общая площадь, га
TO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- '	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-
Φ	2017	52	121	2,0	3	ЛС*	б/н	2,0	10Б	Б	55	17	24	рт		0,4	3	70	1	2,0

ЛС* - леса, расположенные в полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

По лесохозяйственному регламенту Исилькульского лесничества Омской области все леса отнесены к Западно-Сибирскому подтаёжно-лесостепному району лесостепной зоны.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер по лесосырьевым ресурсам С.С. Пуненко ФИО Дата составления документа 05.09.2017 . Телефон 8-38173-20-161

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Субъект Российской			область	
Лесничество (лесопар	ок) Исилькульское	Квартал_	<u>52</u> Выдел	121_
Площадь <u>2,0</u> га, Номер очага вредных орга	анизмов Размо	ер пробной площ	ади <u>2,0</u> га	
Таксационная характерис				
	10Б Возраст _55_ Бонит			
Полнота <u>0,4</u> Запас на	а га _70_ Возобновление	искусственное л	есовосстановлени	не
Время и причина ослабл	ения лесного насаждения	868 / Устойчивн	ый низовой пожар	10-летней
Давности высокой интен	исивности			
Тип очага вредных органи	измов: эпизодический, хро	нический (подче	окнуть)	
Фаза развития очага вр вспышка, кризис (подчерн		льная, нарастан	ия численности,	собственно
Состояние лесного насаж,	дения, намечаемые меропр	: киткис		
Лесные насаждения утрат функции. Выборочная руб				е полезные
обеспечивающие сохране				и полезных
	оведение сплошной санита			

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер по лесосырьевым ресурсам ФИО <u>С.С. Пуненко</u> Подпись *О. А*

Дата составления документа 05.09.2017 .

Телефон 8 - 38173 - 20-161

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

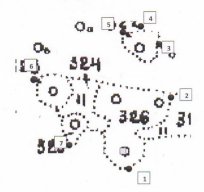
Порода: Берёза

Ступени толщины см			Ι	Солич	еств	о дере	вьев	по ка	тего	прия	м сос	нкот	ия, і	ШТ			по	Всего еревье в ступеням олщины
	I	II	III	IA	V	1	7		VI			тров		авар		ые	шт.	в т.ч. подлежат
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8				11		22		3									36	100
12				12		24		4									40	100
16				28		56		9									93	100
20				41		82		13									136	100
24				34		68		11					Г				113	100
28				15		30		5									50	100
32				4		9		1							,		14	100
36				1				2									3	100
40 и более																		
				146		291		48									485	
Итого, %				30		60		10										100

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

M 1:10000





		Ленты (кру	говой площадки)	перечёта	
Номер выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
121					2,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55°08′08.50" E71°15′38.60"	CB 34	124
2-3		CB 1	104
3-4		C3 41	33
4-5		Ю3 81	66
5-6		Ю3 59	159
6-7		ЮВ 27	87
7-1		IOB 60	131

Условные обозначения:

- точки, номера точек

- границы участка

- пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер по л/с ресурсам ОИФ

С.С. Пуненко Подпись

Дата составления документа 05.09.2017 .

Телефон 8-38173-20-161