Форма

	ARO:

Омской области Дага 05 ФЕВ 2018

AKT лесопатологического обследования № 184

лесных насаждений Исиль	кульского :	лесничества (лесопарка)
Ome	ская область	
(субъект Ро	есийской Федерации)	
Способ лесопатологического обследования	: 1. Визуальный 2. Инструментальны	di Y
Маста пропадения		

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Плешаль, га
Исилькульское сельское	Медвежинское с/п	38	108	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10.7 га.

2.1. Факти соответст Лесоуст орган матери Ведомост приведена 2.2. Состо	ическая та вует) (нуж тройство о низаций, не с налы не сохр ь лесных а в приложе ояние насаж,	мсационная ное подчер тсутствует входившие в однились. (Ли участков нии 1 к Акт дений: с на с ут	характеркнуть) та п. Леса, раз состав бы состав бы состав бы с выявлен у. прушенной раченной	ристика лаксационном нее находив вших сельст пвенный рег иными нес устойчиво устойчи устой	есного му ог ишеся ких лес от лемен оответ	писанию. во владени ехозов, был тисильку ествиями	Прич ии сел ии уст пьско такса	ины неск вьскохозяй проены час го лесниче щионным	оответствия ственных стично, ства n.4) описаниям
					TO MET	пен давност	ri bbic	окон интен	сивности.
	отработано ид вредителя		Порода	Встре (% за	чаемою селённ	ых		нь заселени насажден ая, средняя	ки
Поврежде	no ornav.			- 1					
Поврежде	но отнем.	100,000	ояние		остоян			Подсушива	ние луба
Вид пожара	Порода	процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корн шейкг по окружн (1/4; 2/4; более 3	и ности 3/4;	процент деревьев с данным повреж- дением	(1/4	по ружности 4; 2/4; 3/4; олее 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением
868	Б	-	-	Более 3		100		-	-
Поражено	болезнями:								
	Вид бо			Порода		тречаемост поражённь деревьев)		лесного н (слабая	поражения насаждения , средняя, ьная)
в том числ ослабленн сильно осл		%	(причины причины причи	назначения назначения назначения	868 /	Устойчивь	ій низ	овой пожар	; ; ; ; ; 10 летней
свежего	сухостоя			назначения кой интенси			ій низ	овой пожар	10 летней
в том числ	е: свежего в	етровала _	%;						
свежего бу	релома	%;							
старого ве	гровала	%;							
в том числ	е: старого б	урелома	%;						

10 % (причины назначения) 868 / Устойчивый низовой пожар 10 летней давности высокой интенсивности.

старого сухостоя

03

Так как по лесохозяйственному регламенту Исилькульского лесничества Омской области все леса отнесены к Западно-Сибирскому подтаежено-лесостепному району лесостетной 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, стесотундровых зонах, степях, горах не лимитируются для пустынных, полупустынных и малолесных горных территориях. В остальных спучаях — 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	38	108	10,7	ССР	10,7	Б	642	2018г.

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

Мероприятия, необходимые для пред	упреждения повреждения ил	и поражения смежных насаждений

Мониторинг смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014г.;

основная причина повреждения древесины 868 / Устойчивый низовой пожар 10 летней давности высокой интенсивности

Дата проведения обследований 05.09.2017 .

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

Меры по обеспечению возобновления: Создание лесных культур

(месяц)

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

		лесн			дера	-	1 сильку	льск		ьское		ТЬ			Лесн		тво (ще (л				Me	цвеж			ульс льско		селе	ние					
			ecoB	лесов	еского.	ического	Такса	цион	ная ха	рактер	оистив	а лесі	юго н	асажде	ения	пробе, шт.	Pac	преде	лени	е дер	оевьен	з по к		риям	состо	эяния.	,%	я деревьев	еревьев,	ния,		у-е меро	менд мые оприя
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение л	Категория защитных.	Номер лесопатологическог вылела	Площадь лесопатологического выдела, га	cocraв	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на про	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
38	108	10,7	3	ЛС*	б/н	10,7	10Б+Ос	Б	55	17	22	рт	0,4	3	60	100			1	20	70	10						114	100	868	100	CCP	10,7
	ЛС*	- лес	a. pa	споле	ожен	ные в	полупу	/стыв	пилу	песос	тепи	LIV III	есоту	LIDOR	LIV 201	127 0	тапа	, por	NOV.														
			, p				, nonjing	CIBII	,,,,,,	necoc	, i cimi	DIA, JI	cory	ідров	DIA SUI	iax, c	тепя.	, 10	Jax														

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 л/с ресурсам

С.С. Пуненко Подпись О. Эф-ФИО

Дата составления документа 05.09.2017 .

Телефон 8-38173-20-161

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

	тройства				лесов	COB	кого	ческого				Таксацио	онная хар	актерист	гика				Залож проб площ	ных
Источник данных	Год проведения лесоус	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лес	Категория защитных ле	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологич выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	TVM	полнота	бонитет	запас, кбм/га	количество, шт.	общая площадь, га
TO	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-		-	-	-			-
Φ	2017	38	108	10,7	3	ЛС*	б/н	10,7	10Б+Ос	Б	55	17	22	рт		0,4	3	60	1	10,7

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
ФИО <u>С.С. Пуненко</u> Подпись *С. Арт*

Дата составления документа 05.09.2017 .

Телефон 8-38173-20-161

Выдел

108

Омская область

Квартал 38

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Исилькульское

Полнота 0.4 Запас на га 60 Возобновление <u>искусственное лесовосстановление</u>

Время и причина ослабления лесного насаждения: 868 / Устойчивый низовой пожар 10 летней

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно

Лесные насаждения утратили свои санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные

обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных

Номер очага вредных организмов Размер пробной плошали 0.2 га

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Субъект

Лесничество

Плошаль 10.7 га.

Российской

Таксационная характеристика:

давности высокой интенсивности.

вспышка, кризис (подчеркнуть)

(лесопарк)

Федерации

Тип леса рт Состав 10Б+Ос Возраст 55 Бонитет 3

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

функций. Необходимо проведение сплошной санитарной рубки.

**	_		
	итель раоот по проведен: женер по лесосырьевым	ию лесопатологических обследований:	
	С.С. Пуненко	Поличеь С. 1/2	

Дата составления документа 05.09.2017 . Телефон 8 - 38173 - 20-161

функции. Выборочная рубка не сможет обеспечить замену на лесные насаждения,

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Берёза

Ступени			Ко.	пиче	ство	дере	евьев	по в	атег	ория	IM CC	стоя	ния,	шт.				Всего
толщины																	Д	еревьев
CM	-																по	ступеням
						1											TO	олщины
	I	II	III	I	V	,	V		VI		ве	тров	ал,	авар	ийн	ые	шт.	В Т.Ч.
											б	урело	OM	дере	вья			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																	0	
12																	0	100
16				2		9		2									13	100
20				8		15		3									26	100
24				8		23		3									34	100
28				2	-	17		2									21	100
32						6											6	100
40 и более																	0	
Итого, %				20		70		10									100	100

Примечание: Н3 - незаселенное, 3 - заселенное, О - отработанное вредителями.



Абрис участка





		Ленты (кру	говой площадки)	перечёта	
Номер выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
113	1	50	40		0,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55°13'12.19" E71°14'09.20"	CB 14	264
2-3	N55°13′20.27" E71°14′12.99"	C3 21	266
3-4	N55°13′28.31" E71°14′07.58"	Ю3 88	218
4-5	N55°13′28.35" E71°13′55.14"	ЮЗ 13	154
5-6	N55°13′23.54" E71°13′53.21"	Ю3 57	139
6-7	N55°13'21.02" E71°13'46.57"	ЮВ 14	87
7-8	N55°13′18.24" E71°13′47.81"	ЮВ 35	170
8-9	N55°13′13.91" E71°13′53.52"	CB 57	166
9-10	N55°13'16.65" E71°14'01.32"	IOB 21	82
10-1	N55°13'14.26" E71°14'02.79"	ЮВ 59	130

Условные обозначения:

• 8 - точки, номера точек

пробная площадь

границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер по л/с ресурсам

ФИО С.С. Пуненко Подпись С. Яр-

Дата составления документа <u>15.12.2017.г.</u> Телефон <u>8-38173-20-161</u>