Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

				УТВЕРЖ,	ДАЮ:			
		Должность	начальни	к отдела ле	сных отношений -			
	1	главный ле	сничий по К	упинскому .	песничеству			
		Ф.И.О. Дата	Самойлов 23.10.	Ю.А.	Cause			
	4	Акт						
	лесопатологич	еского об	следован	ия № 8				
лесных насаждений	Куп	инского		лесничест	ва (лесопарка)			
Новоси	ибирской области		(субъект Российской Федерации)					
Способ лесопатологического	обследования:		1. Визуал	ьный				
Место проведения	4		2. Инстру	/ментальн	V			
Участковое лесничество	Урочище (д	дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га			
Купинский ЛХУ	урочище Копк	ульское	224	17	0.7			

1. Визуальное лесс	натологическое (обследование.*			
Наземное		Дист	анционное		
1.1. На площади соответствует (не с несоответствия	га фактическая оответствует) такс	таксационная ха сационному опис	арактеристив санию (нужн	ка лесного наса ое подчеркнут	аждения. ь). Причины
Список участков с	выявленными несо	оответствиями п	риведён в Пр	риложении 1 к	настоящему Акту.
1.2. Лесные насажд					
			адь, га		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченн устойчивост		нна ослабления (гибели)
		1			
Итого					
Состояние обследо	ванных песных на	сажлений приве	<u>Ј</u> лено в прило	ожениях 1.1-1	4 K AKTV
в зависимости от м			gono a riprari		, a may
1.3. В обследованн	ых лесных участка Прогн		:я:		Площадь, га
Ослабление лесных					
Усыхание лесных в	насаждений различ	ной степсни			
Развитие очагов вр	едных организмов	3			
1.4. Обнаружено за	прязнение лесного	участка отхода	ми и выброса	ами:	промышленными
Вид загрязнения	Разм	еры загрязнения		Объем, кбм	Пломов, соправана во
Вид загрязнения	длина, м п	ширина, м	высота, м	OOBEM, KOM	Площадь загрязнения, га
1 1 1 1 1 1 1 1					
ЗАКЛЮЧЕНИЕ					
Оценка текущего с профилактические					ений, назначенные
Исполнитель работ	по проведению ле	есопатологическ	ого обследов	вания:	
		4			

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

Инструм	иентальное обсле	одование исс						
ктическа	я таксационная хар	рактеристика л	песного н	асаждения н	е соответству	ет таксацио	нному описани	Ю.
ичины н	есоответствия:	Давность ле	есоустро	йства				
	лесных участков нии 1 к Акту.	с выявленны	ими несо	ответствия	ми таксацион	ным описа	ниям приведе	на
2. Состоя	іние насаждений:	с нарушени	ной усто	йчивостьк)			
		с утрачени	ой устой	ічивостью		V		
п ынирис	овреждения:	Устойчивый на	изовой пож	ар 4-10 детней	давности высок	ой интенсивно	сти	
	отработано) ствол	овыми вреди	ителями: Порода	÷	Встречаемость (% засел			ния (слабая, средн
					(отработанны		сильная) г	по насаждению
	1		2		3			4
оврежден	во огнем:							
оврежден	во огнем:	Состояние кор	невых лап	Состояние к	орневой шейки	Подсуши	вание луба	
Оврежден	ВО ОГНЕМ:	Состояние кор % повреж- денных огнем корней	жевых лап % деревьев с данным повреж- дением	корневой шейки по окружности	орневой шейки % деревьев с двиным поврежде-нием	Подсуши по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	вание луба % деревьев с данным повреж- дением	
	Вид пожара Устойчивый низовой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4,	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4,	% деревьев с данным повреж-	
	Вид пожара	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летней	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	
Порода	Вид пожара Устойчивый низовой пожар 4-10 летией давности высокой	% повреж-	% деревьев с данным повреж-	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4) болсе 3/4	% деревьев с данным повреж- дением	

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость в насаждении (% зараженных деревьев)	Степень заражения по насаждению (слабая, средняя, сильная)

в том числе:				
ослабленных	5	%	(причины назначения)	1
сильно ослабленных	24	%	(причины назначения)	
усыхающих	46	%	(причины назначения)	
свежего сухостоя	20	%;		
свежего ветровала	0	%;		
свежего бурслома	0	%;		
старого ветровала	0	%;		
старого бурелома	0	%;	4	
старого сухостоя	3	%;		
аварийных	0	%.		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид меро- приятия	Площаль мероприятия, га	Порода	Запас на вы, куб.м	Крайние сроки проведения
очище Копкульское	224	17	0.7	ССР	0.7	Б	91.0	2018
•								
2	рочище Копкульское	Кварта	Кварта	Кварта Выдел Площа	Кварта Выдел Площа выдела	Кварта Выдел Площа Площа Площа	Кварта Выдела Выдела Выдела Выдела Площа Прияти	Кварта Выдела Выдела Площа Прияти Порода Запас н

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

Меры по обеспечению возобновления:

Создание лесных культур хозяйственно-ценных пород в течение двух лет после рубки в соответствии с проектом лесовосстановления

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: Сжигание, мульчирование или вывоз порубочных остатков и захламленности в места переработки древесины Включение смежных насаждений в план ЛПО визуальным способом

Сведения для расчета степени повреж	кдения:
год образования старого сухостоя	не позднее 2015 года
основная причина повреждения древ	есины
Устойчивый низовой пожар 4-10 лет	ней давности высокой интенсивности
Дата проведения обследований	13.06.2017
Исполнитель работ по проведению ле	есопатологического обследования
ФИО Егорова Т.М.	Подпись Ловов -
* Раздел включается в акт в случае принструментальным способом	роведения лесопатологического обследования

3.3. Порода	, диам	етр, см	<u> </u>
высота, м	, возраст,	лет	<u> </u>
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	*		
С целью предотвращения негат	гивных процессов или с	нижения ущерба с	т их воздействия:
Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
	20,000		
		енных в рубку,	прилагается (приложени
4 к Акту).	ных деревьев, назнач	реждения или пор	
Ведомость перечета аварийн 4 к Акту). Мероприятия, необходимые д	ных деревьев, назнач	реждения или пор	ажения смежных деревьев
4 к Акту). Мероприятия, необходимые д	ных деревьев, назнач	реждения или пор	ажения смежных деревьев

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

					лесов	лесов	еского	-зынес-			Залог проб									
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение л	Категория зашитных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологи кого выдела, га	COCTAB	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	гип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
то	2011	224	17	0.7	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных н малолесных горных территориях			106	Б	65	17	18	Ртп		0.6	3	110	1	0.7
***			6.1			• •		4,4		۰.						0				••
						Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных н														
Ф		224	17	0.7	Защитные	малолесных горных территориях			401	Б	55	19	22	Ртп		0.5	2	130		

Іримечание:

О - таксационные описания

фактическая характеристика лесного насаждения

Ісполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ЭИО Егорова Т.М.

Подпись Мовгов -

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2017 г.

			ской Фе іичеств	едерации			ая область есохозяйстве	нны	й уча	сток												арк) ача)		_		куль	ское						
			Такса	цион		-	тери		тесно	oro		LUTT.			-			апас						деревьев	REEB. %				аченные приятия				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лес	Номер лесопатологичсского выдела	Площадь лесопатологиче выдела, га	cocraв	порода	возраст	средняя высота, м	средний днаметр, см	гип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьсв на пробе,	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурслом	старый бурелом	авариные дерсвья	Признаки повреждения д	Доля поврежденных дерс	Причина ослабления. повреждения	Подлежит рубке, %	ВИЛ	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
224	17	07	MINES	Леся на пустынных. степных,			105	Б	55	19*	224	Pro	0.5	2	130*	294	2	5	24	46	20	3	0	0	0	0	0	329, 114, 104, 327	98	868	100.0	CCP	07
			38111	торриторию.	4																							4.					
68	Vana	š		ой пожар 4-10	navus M				<u> </u>			ичин п	овре	жден	HR I	асаж	кден	ий			L									-			

Коды признаков повреждения насаждений

29 Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), прошлых лет

114 Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

04 Усыхание >3/4 ветвей в кроне, свежее

327 Ожог стволов (камбий не поврежден), прошлых лет

Коды видов	санитарио-оздоровительных	мероприятий
------------	---------------------------	-------------

CP Сплошная санитарная рубка

Выборочная санитарная рубка

Уборка неликвидной древесины

оказатели, иссоответствующие таксационному описанию, отмечаются «*» сполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

19.10.20172

Егорова Т.М.

8 (383) 279-93-55

ата составления документа

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

ATMINISTRATION OF THE PARTY OF

Субъект Российской Федерации

Новосибирская область

Лесничество (лесопарк)

Купинское

Участковое лесничество

Купинский лесохозяйственный участок

Урочище

урочище Копкульское

Квартал 224 Выдел 17 Лесопатологический выдел

Площадь выдела, га

0.7

Площадь лесопатологического выдела

0.7

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

Таксационная характеристика:

тип леса

Ртп

состав

10Б

возраст 55

бонитет 2

полнота

0.5

запас на 1 га 130

возобновление

нет

Время и причина ослабления насаждения

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Тип очага: эпизодический,

хронический

(подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Насаждение усыхающее

нуждается в проведении

сплошной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель Егорова Т.М.

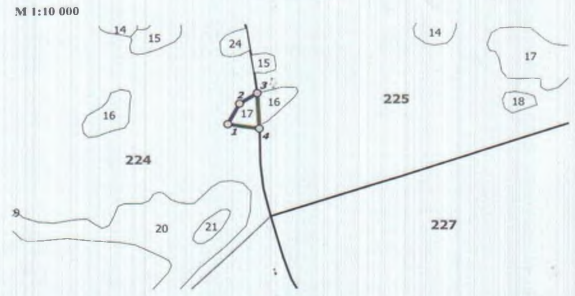
Подпись Ливеов-

Дата составления документа

13.06-2017

Телефон 8 (383) 279-93-55





	Ленты (круговой плошадки) перечёта														
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширяна, м	раднус, м	плошаль, га										
17															
		1//													

nn	Широта. °	Долгота. °	Линии	Румбы	Длина, м
L	54.40019	77 44081	1-2	CH 37°15'	80
2	54.40084	77.44131	2-3	CB 66°51'	65.7
3	54.40119	77 44213	3-4	IOB 09°49'	123.5
4	54.40009	77 44232	4-1	C3 86°15'	98.5

Условные обозначения:

О Угловые точки

Лента перечета

Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Егорова Т.М.

Дата составления документа

13.06.2017

Телефон

Подпись Учес

8 (383) 270-02-55