Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

				УТВЕРЖД	ĮАЮ:
		Должность	и.о. началь	ника отдела	лесных отношений -
		главного ле	есничего по	Карасукском	у лесничеству
		Ф.И.О.	Павловскі	-	Rall
		Дата	04	09.201	14)
		, ,		5 5001	
		Акт			
	лесопатологи	ческого об	следован	ия № 30	8.0
лесных насаждений	Kar	расукского		лесничест	ва (лесопарка)
Ново	сибирской области	И.	*	(субъект Росс	сийской Федерации)
Способ лесопатологическо	го обследования:	3	1. Визуал	ьный	
Место проведения			2. Инстру	ментальні	ый V
Участковое лесничество	Урочище	(дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Карасукский ЛХУ			7	2	20,7
	2 21.				
Лесопатологическое обследо	оргина прородена	из общей пло	ттапи	20,7	~a.

1. Визуальное лесо	патологическое (обследование.*						
Наземное		Дист	ганционное					
1.1. На площади соответствует (не со Причины несоответ	оответствует) такс							
Список участков с	выявленными несс	ответствиями пр	оиведён в Пр	илож	ении 1 к і	настоящему акту.		
1.2. Лесные насажд	ения с нарушенно	й и утраченной у	стойчивосты	ю выя	влены на	а площади	га.	
Vyzagyzanaa	*	Площ	адь, га		*			
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченно устойчивост		Причи	на ослабления (гибел	ш)	
Итого								
Состояние обследо	ванных лесных на	саждений привед	цено в прилож	жения	x 1.1-1.4	к Акту		
в зависимости от м	етода проведения.	лпо.						
1.3. В обследованні	ых лесных участка	х прогнозируетс	я:					
	Прогн					Площадь, га		
Ослабление лесных								
Усыхание лесных н								
Развитие очагов вр	едных организмов	<u> </u>		<i>j</i>				
1.4. Обнаружено за	грязнение лесного	участка отходам	ии и выброса	ми:		промышленными		
						бытовыми		
Вид погразиония	Разм	еры загрязнения		Ofr	ем, кбм	Плотионт загразтин	Площадь загрязнения, га	
Вид загрязнения	длина, м п	пирина, м	высота, м_	001	CIVI, KOIVI	ттощадь загрязнен	ня, та	
								
заключение								
Оценка текущего с профилактические						ний, назначенные		
	Y		, w	j	2			
			4		77.7			
								

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

٧

Причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Бактериальные заболевания березы

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость в насаждении (% заселенных (отработанных) деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя сильная) по насаждению				
1	2	3	4				
3.							

Повреждено огнем:

	1	Состояние кој	рневых лап	Состояние корневой шейки		Подсушивание луба			
Порода	Вид пожара	% повреж- денных огнем корней	% дере- вьев с данным повреж- дением	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным поврежде-нием	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным повреж- дением		
Б	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней			_		более 3/4 менее 3/4	38 22		
В	давности высокой интенсивности				97	MCHCC 5/4			
	-					*			

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость в насаждении (% зараженных деревьев)	Степень заражения по насаждению (слабая, средняя, сильная)
Бактериальная водянка березы	Б	60	сильная

2.3. Выборке подлежит 100 %	деревьев,										
в том числе:											
ослабленных	9	%	(причи	ны на	значен	ия)					;
сильно ослабленных	22	%	-							;	
усыхающих	38	%	(причины назначения)						;		
свежего сухостоя	9	%;	-								
свежего ветровала	0	%;									
свежего бурелома	0	%;			. "	3					
старого ветровала	0	%;									
старого бурелома	0	%;									
старого сухостоя	16	%;									
аварийных	0	%.									
*											
2.4. Полнота насаждения пос Критическая полнота для дан							савит	0,0 0,5			
ЗАКЛЮЧЕНИЕ											
С целью предотвращения не	гативных п	роцессов	в или сн	ижен	ия уп	ерба о	г их воздей	ствия н	назнач	нено:	
								-bd		ел,	
	.,,	()				يع ر	Вид меро-	з ме		Выл	Крайние
Участковое лесничество	Уроч	ище (дача)		тал	15	цаді эла, і	приятия	цадн тия,	эда	сна	сроки проведения
				Квартал	Выдел	Площадь выдела, га		Площадь меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	проведения
Карасукский ЛХУ				7	₹.	32	CCP	20,7	Б	1242	2019
									- 1		
Ведомость перечета деревье	в, назначен	ных в ру	бку, и а	брис	лесно	го учас	тка прилаг	аются			f
(приложение 2 и 3 к Акту).											
M	·										
Меры по обеспечению возоб											
Создание лесных культур хо	<u>зяиственно</u>	-ценных	пород 1	в тече	ение д	вух лет	после руб	ки в со	ответ	ствии с	проектом
лесовосстановления											
Managaryamya waafiyawyyaya			ra naman	*******						~~~~~	
Мероприятия, необходимые Сжигание, мульчирование и.											
Включение смежных насажд							ости в мес	та пере	paoor	ки древ	есины
Бключение смежных насажд	ении в пла	н лио в	изуальн	іым С	110000	<u>OM</u>					
Сведения для расчета степен	и поврежде	:кин				i					
год образования старого сух	остоя	не позді	нее 201	<u>5 год</u>	<u>a</u>		,				

основная причина поврежде Устойчивый низовой пожар			ги высо	кой и	интенс	ивност	и				
Дата проведения обследован	ий	28.06.	2017								
Исполнитель работ по прове	дению лесс	патологі	ическог	о обс			D				
ФИО Егорова Т.М.			_ Подг	тись	0	TEG.	20/8-			_	
						-	8				

3. Инструментальное обследо	вание аварийных дере	вьев.*					
3.1. Координаты расположен	ия аварийного дерева:						
3.2. Структурные изъяны, хар	рактеризующие аварий						
3.3. Порода	, диал	иетр, см					
высота, м	, диаметр, см, , возраст, лет						
ЗАКЛЮЧЕНИЕ							
С целью предотвращения негат	гивных процессов или	снижения ущерба о	от их воздействия :				
Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения				
Ведомость перечета аварийн	ных деревьев, назнач	ненных в рубку,	прилагается (приложение				
4 к Акту).							
Мероприятия, необходимые д	ля предупреждения по	вреждения или по	ражения смежных деревьев				
	201						
	-						
Дата проведения обследовани	й						
Исполнитель работ по провед							
ФИО	Подпись		4				
*Раздел включается в акт в сл							

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