			УТВЕРХ	КДАЮ:				
	Должно	сть начальник	отдела лес	ных отношений -				
	главный	і лесничий по К	арасукско	му лесничеству				
	Ф.И.О.	Вязова Г.	Α. (Dayo8				
	Дата	21.09	2014					
	Ак [.] песопатологического		wa No 7	(04)-2014				
•	necona i olioi n 4eckoi o	ооследован	(NH 142 / C	.01) 2017				
лесных насаждений	Карасукского		лесничес	ства (лесопарка)				
Новосиб	бирской области		(субъект Ро	оссийской Федерации)				
Способ лесопатологического	обследования:	1. Визуал	ьный	V				
		2. Инстру	ументаль	ный 🔲				
Место проведения								
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га				
Карасукский ЛХУ		112	15	9,7				
			<u> </u>	The second second				
Песопатологическое обследова	ние проведено на общей п	лощади	9,7	га.				
				si tengan ag				

				w.;***				

1. Визуальное лесо	опатологическое	обследование.*			
Наземное	V	Дис	ганционное		
1.1. На площади 9,7 не соответствует та			актеристика	лесного насаж	сдения
Причины несоответ	тствия <u>Да</u> в	вность лесоустро	йства		
Список участков с	выявленными несо	ответствиями п	риведён в Пр	оиложении 1 к	настоящему акту.
1.2. Лесные насажд	ения с нарушенно	й и утраченной у	стойчивості	ью выявлены н	а площади га.
Участковое		Площ	адь, га		
лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченн устойчивос	·	ина ослабления (гибели)
Итого					
Состояние обследо в зависимости от м		-	дено в прило	жениях 1.1-1. ²	l к Акту
1.3. В обследованн			я:		
Ослабление лесных	Прогн	03		-	Площадь, га
Усыхание лесных н		ной степени			
Развитие очагов вр					
T debuttle o larob bp	одных организмов	·			
1.4. Обнаружено за	грязнение лесного	участка отходам	ии и выброса	ами:	промышленными
					бытовыми
Вид загрязнения	Разм	еры загрязнения		Объем, кбм	Пломон раруация то
Бид загрязнения	длина, м ц	ширина, м	высота, м	OOBEM, ROM	Площадь загрязнения, га
					-
ЗАКЛЮЧЕНИЕ					The second secon
Оценка текущего са	анитарного и песог	патологического	состояния п	есных насажл	чий назначенные
профилактические					min, nasna iominisio
Насаждение ослабл				• •	
проведение бесед с					6 0
	·				·
Исполнитель работ	по проведению ле	есопатологическ	ого обследов	зания:	
ФИО Егорова	Г.М.			Подпись	Thorags -
* Раздел включаетс способом.	я в акт в случае пр	ооведения лесопа	атологическо	ого обследован	ия визуальным

Lym II was called

the later section

.

^	TI	~		
L.	Инструментальное	обследование	песиого	VUSCTES

Инструментальное обследование лесного участка.
 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответсвует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным ог	писаниям приведена
в приложении 1 к Акту.	-

2.2. Состояние насаждений:

Причины повреждения:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

		Состояние ко	рневых лап	Состояние к	орневой шейки	Подсушивание луба					
Порода	Вид пожара			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				
			_								
		(*)									
				- 1							
			···								

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит	% деревьев										
в том числе:	-										
ослабленных	%	(причины н	азначен	ия)					;		
сильно ослабленных	%	(причины н	азначен	(ки					;		
усыхающих	%	(причины н	азначен	ия)					;		
свежего сухостоя											
свежего ветровала											
свежего бурелома											
старого ветровала											
старого бурелома	%;										
старого сухостоя	%;										
аварийных	%.										
2.4. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории насаждений составляет											
ЗАКЛЮЧЕНИЕ											
С целью предотвращения не	гативных процессов и	или сниже	ния уп	церба о	т их воздей	йствия	назна	чено:			
						epo-		Σ			
Участковое лесничество	Урочище (дача)	5		дь, га	Вид меро-	Площадь меро- приятия, га	_	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки		
	ро лице (дала)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	приятия	эща,	Порода	Запас на выдел, ку	проведения		
		KBž	Вы	III Bey		百克	Пој	3an Bb/			
			 	-		- -					
						<u> </u>					
			<u>l</u>			L					
Ведомость перечета деревье (приложение 2 и 3 к Акту).	в, назначенных в рубн	ку, и абри	с лесно	ого уча	стка прила	гаются					
Меры по обеспечению возоб	новления:										
Мероприятия, необходимые	для предупреждения	заражени	я или г	іовреж,	цения смеж	кных на	асажд	ений:			
	-2										
Сведения для расчета степен	и повреждения:										
год образования старого сух	остоя										
основная причина поврежден	ния древесины										
Дата проведения обследован	ий						·				
Исполнитель работ по прове	дению лесопатологич	еского об	следов	зания							
ФИО		Подпись									
* Раздел включается в акт в с инструментальным способом	* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом										

3.3. Порода	, диам	етр, см	
высота, м	, возраст	лет	
ВАКЛЮЧЕНИЕ			
С целью предотвращения негат	ивных процессов или с	нижения ущерба с	т их воздействия:
Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
4 к Акту).	ия предупреждения по	вреждения или пор	ражения смежных дерев
4 к Акту). Мероприятия, необходимые дл	ия предупреждения по	вреждения или пор	ражения смежных дерев
4 к Акту). Мероприятия, необходимые дл	ия предупреждения по	вреждения или пор	ражения смежных дерев
Ведомость перечета аварийн 4 к Акту). Мероприятия, необходимые для проведения обследований Исполнитель работ по проведе	я предупреждения по	вреждения или пор	ражения смежных дерев
4 к Акту). Мероприятия, необходимые для проведения обследований	я предупреждения по	вреждения или пор	ражения смежных дерев

деревьев инструментальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

					есов	лесов		ичес-		Такс	ацио	нная	т хар	рактер	истик	a			проб	жено бных цадей
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологичес- кого выдела, га	cocraв	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1988	112	15	9,7	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			852OC	Б	40	17	18	Кст		0,9		160		
										OC			20					100		
			_						1											
Ф		112	15	9,7	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			106	Б	45	18	20	Кст		0,7	2	140		
														•						
															_		_	-		
									-											

Примечание:

ТО - таксационные описания

 Φ - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Eгорова Т.М. 21 09 2014

Подпись Ввор

Подлежит рубке,

32 33

%

Назначенные

мероприятия

Га

площадь,

34

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Лесничество (лесопарк) Карасукское

Распределение запаса насаждения по

категориям состояния деревьев, %

Урочище (лесная дача)

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

Новосибирская область

Карасукский лесохозяйственный участок

Таксационная характеристика лесного

насаждения

Номер лесопатологического выдела Причина ослабления, повреждения Площадь лесопатологического Число деревьев на пробе, шт. Категория зашитных лесов Целевое назначение лесов сильно ослабленные аварийные деревья Σ Площадь выдела, средний диаметр, звежий сухостой средняя высота, старый сухостой свежий ветровал Номер квартала старый ветровал свежий бурелом старый бурелом запас, куб. м/га Номер выдела ослабленные выдела, га бонитет порода возраст 3 10 17 11 13 14 15 19 20 21 22 23 30 31 Леса на пустынных 112 15 9,7 10Б* 45 153, 329, 328 867, 391 полупустынных. лесостепных и чалолесных горны Коды причин повреждения насаждений 867 Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности 391 Бактериальные заболевания березы Коды признаков повреждения насаждений 153 Водяные побеги 329 Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), прошлых лет 328 Ожог стволов (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), прошлых лет Коды видов санитарно-оздоровительных мероприятий CCP Сплошная санитарная рубка УНД Уборка неликвидной древесины BCP Выборочная санитарная рубка Показатели, несоответствующие таксационному описанию, отмечаются «*» Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Егорова Т.М. 21.09.2014 Дата составления документа