		УТВЕРЖ	ДАЮ:				
Должнос	гь начальник	начальник отдела лесных отношений -					
главный :	песничий по К	по Карасукскому лесничеству					
Ф.И.О.	Вязова Г.А	A. Ø	buyes				
Дата	19	10.201	4				
есопатологического о	бследовані	ия № 57	104 - 2014				
Карасукского		лесничест	ва (лесопарка)				
ирской области		(субъект Рос	сийской Федерации)				
бследования:	1. Визуал	1. Визуальный					
	2. Инстру	ментальн	ый V				
- M							
Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га				
	35	25	4				
.**							
		1	: га.				
	главный д Ф.И.О. Дата Акт ссопатологического о Карасукского прской области бследования: Урочище (дача)	главный лесничий по К Ф.И.О. Вязова Г.А Дата А9 Акт ссопатологического обследовани Карасукского ирской области 5следования: 1. Визуал 2. Инстру Урочище (дача) Квартал (кварталы) 35	Должность начальник отдела леснаный лесничий по Карасукскому Ф.И.О. Вязова Г.А. Дата Ад 10 - 2001 Акт Всопатологического обследования № 57 Карасукского лесничестя десной области (субъект Росмаследования: 1. Визуальный 2. Инструментальной (кварталы) (выделы) 35 25				

1. Визуальное лесо	патологическое	обследование.				Control of the Contro
Наземное		Дис	танционное			
1.1. На площади соответствует (не со несоответствия						
Список участков с 1	выявленными несо	оответствиями і	триведён в П	Ірило	жении 1 к	к настоящему Акту.
1.2. Лесные насажд	ения с нарушенно	й и утраченной	устойчивост	гью в	ыявлены і	на площади га:
37		Плоц	цадь, га			
Участковое лесничество	Урочище (дача)	а) с нарушенной с утраченной устойчивостью устойчивостью			Причі	ина ослабления (гибели)
	- 3			,		
						*
	-		}			
Итого	_	_				
Состояние обследов в зависимости от ме	етода проведения	лпо.		ожен	иях 1.1-1.	4 к Акту
1.3. В обследования	лесных участка Прогне		СЯ:			Площадь, га
Ослабление лесных		03				тиощадь, га
Усыхание лесных н		ной степени				
Развитие очагов вре						.
1.4. Обнаружено зап	грязнение лесного	участка отхода	ми и выброс	ами:		промышленными
	*			j	٠	бытовыми
Вид загрязнения	Разм	еры загрязнени	Я	06	ъем, кбм	Площадь загрязнения, га
энд загризнения	длина, м	ширина, м	высота, м	100	DOM, KOM	тыощадь загрязнения, та
				-		
				+-		
ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего са профилактические в						ений, назначенные
						<u> </u>
				i	•	
Исполнитель работ	по проведению ле	есопатологичес	кого обследо	вани	я:	1
ФИО	~			Под	іпись	
* Разлеп включаетс	я в акт в спучае пг	овеления песот	- іатологическ	:OTO 0	бспелова	HUG BUSVAILHLIM

Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

2.1. Фактич	ментальное обсл еская таксационна несоответствия:	едование. я характерн Давность	стика лесн	ого насажде	ения не соотве	этствует такс	гационнему с	описанию.	
Ведомость в приложен	лесных участков нии 1 к Акту.	с выявлен	ными нес	оответстви	ями таксацно	нным опис	аниям прив	едена	
2.2. Состоя	нине насаждений:	с наруше	нной уст	ойчивость	Ю				
				йчивостьн		V			
Причины п	овреждения:	Переувлажн	ние почвы	под воздейств	па-онновенно-кл	or spanifers	! акторов		
		Бактериальн	ые заболева	ши березы					
Заселено (с	тработано) ствол	овыми вре	дителями	:					
ES H C	і вредилетя		Порода		Встречаемость		Степень заселения (слабая, сре		
					(отработанны	х) деревьев)	сильная	и) по васажлению	
	1		2		3			4	
Поърежден	о огнем:	Состояние ко	nheskiy zan	Состояние к	орневой шейки	Florenius	вание луба		
			% дере-	корневой	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				
Hope ia	Вид пожара	% повреж- денных огнем корней	вьев с данным повреж- деннем	шейки по окружности	% деревьев с данным поврежде-нием	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным повреж- дением		
1									
1				·					
100	And the second								
1									
1	A								
	77777								
Поражено б	олезнями:								
	Вид болезни		Порода	насаж	аемость в ценин (% их деревьев)	насажлен	ражения по по (слабая. сильная)		

ослабленных	9 %	(причины назначения)
сильно ослабленных	37 %	(причины пазначения)
усыхающих	5 %	(причины назначения)
свежего сухостоя	18 %	
свежего ветровала	0 %	
свежего бурелома	0 %	
старого встровала	0 %	
старого бурелома	0 %	
старого сухостоя	21 %	
аварийных	0 %	

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

0.0 0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Унастковое лесничество	Урочние (дача)	Кварты	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мере- приятия	Площадь меро- приятия, га	lopoaa	Запа на ныдел куб м	Крайние сроки приведения
Баганский ЛХУ		35	25	4	CCP	4	Б	131	21119
							OC.	43	
		1							
		i							

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 повреждения:								
C BE JOHN PROPERTY CHOIN HOSPONIZATION								
год образования старого сухостоя не позднее 2015 года								
основная причина повреждения древесины								
Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов								
Дата проведения обследований 01.08.2017								
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования								
ФИО Егорова Т.М. Педпись Мо-горь-								
* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом								

3.3. Порода	, днам	етр, см	
высота, м	, возраст,		
ВАКЛЮЧЕНИЕ			
С целью предотвращения негати	вных процессов или с	нижения ущерба о	т их воздействия :
Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
	х деревьев, назнач	енных в рубку,	прилагается (приложе
к Акту). Иероприятия, необходимые для	предупреждения пог	вреждения или пор	ажения смежных деревн
к Акту).	предупреждения по	вреждения или пор	
к Акту). Иероприятия, необходимые для	предупреждения по	вреждения или пор	ажения смежных деревн
Зедомость перечета аварийны к Акту). Мероприятия, необходимые для Дата проведения обследований Исполнитель работ по проведен	предупреждения по	вреждения или пор	ажения смежных дерев

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

			1 =	-	ccoB	Лесов	эского	ичес-	ī ai	Такс	ацио	нная	ı xap	актер	истика	1				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	состав	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	35	25	4,0	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			60С4Б	OC		15	20	PT		0,6	2	120	1	1,3
												_								
						7														
Φ		35	25	4,0	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			852OC	Б	50	18	22	Рт		0,3	2	40		
ļ										OC	30	18	16							
										ļ	_					_				
										-					<u> </u>	<u> </u>				
		ļ											\dashv							
																<u> </u>			L	1

_	_								
Т	T۳	١T	34	ΔI	ча	TT	T.A	۵	•
T	ᅪ	m	iVI	C.	ча	ш	и	C	

TO	_	таксаг	шон	ные	описа	ния

Исполнитель	работ по п	роведению	лесопатологического	обследования:
T TOTTOUTH TOUTH	paco 1 110 11	poboganino		000000000000000000000000000000000000000

ОИФ	Егорова Т.М.	
-----	--------------	--

Подпись Левгов

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

месяц)

Субъект Российской Федерации Новосибирская область Участковое лесничество Баганский лесохозяйственный участок												_			ю (ле			-	асук	ское			·		12								
Уча	сткої	вое лесн	ичеств	0		ский ле	сохозяйствен	ный	учас	ток							у	рочі	ище (лесн	ая д	ача)	_				_						
	Į.				о выдела	KOFO	Таксац	нон		аракт сажд	-	тика л	песно	го		шт.			•	целен риям								оевьев	ьев, %	еждения	7	ı	наченные оприятия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площаль лесопатологического выдела, га	cocras	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе,	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев,	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	площадь, га
1	2	3	4	5 Леса на пустынных,	6	7	88	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	+-	26	27	28	29	30	31	32	33	34
35	25	4,0		полупустынных,		 	8Б2OC*	Б*	50*	18*	22	Pr	0,3*	2	40	384	2	7	44	6	21	20	0	0	0	0	0	113, 114, 153, 112	98	812, 391	100,0	CCP	4,0
-			THE	лесостепных и				OC	30	18	16		╁			208	47	15	7	0	4	27	0	0	0	0	0	114, 112, 104, 111	53		 -	 	
\vdash			Защи	малолесных горных территориях		-		-							4			-				 		\vdash	-				+			\vdash	
			1					+			-+						 	-											-		_		
812	Коды причин повреждения насаждений 812 Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов 391 Бактериальные заболевания березы																																
Коды признаков поврежде 113 Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне, прошлых лет 153 Водяные побеги 104 Усыхание >3/4 ветвей в кроне, свежее									гден	на нас	сажд	114 112	Усь Усь	іхані	е от	1/4	до 1	/2 ве	- твей	вкр	оне,	х лет прошлых лет іх лет											
BC	Коды видов санитарно-оздоровительных мероприятий ССР Сплошная санитарная рубка ВСР Выборочная санитарная рубка																																
Показатели, несоответствующие таксационному описанию, отмечаются «*» Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:									_	4	a		0																				
ФИ	О	Егоров	а Т.М.]	Подпи	1СЬ	0	10	16	2	1.	5-														
Показатели, несоответствующие таксационному описанию, отмечаются «** Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Егорова Т.М. Подпись Лата составления документа AG 40044 Телефо							ефон		8 (3	83) 2	279-9	3-55																					

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федера	щии		Новосибирская область							
Лесничество (лесопарк)			Карасукс	кое						
Участковое лесничество			Баганский лесохозяйственный участок							
Урочище										
Квартал <u>35</u>	Выдел	<u>25</u>	Лесопато	логическ	ий выдел					
Площадь выдела, га	4	Площадь	лесопато.	логическо	ого выдела					
Номер очага вредных орган	измов		Размер пр	робной пл	ощади	<u>1,3</u>				
Таксационная характеристи	ка:									
тип леса Рт	состав	<u>862OC</u>		возраст	<u>50</u>	бонитет 2				
полнота <u>0.3</u>	запас на 1	га	<u>40</u>	возобнов	вление	нет				
Время и причина ослаблени	я насажден	ки								
Переувлажнение почвы под	воздействи	ем почвен	но-клима	тических	факторов					
Бактериальные заболевания	березы									
×	-				11					
-2										
_			7.4	,						
Тип очага: эпизодиче	•	хрониче		(подчер:	• /					
Фаза развития очага: начали	ьная, нараст	ания числ	енности, с	обственн	о вспышка,	кризис				
(подчеркнуть)										
Состояние лесного насажде	ния, намеча	емые меро	приятия							
Насаждение усыхающее	3		· .		_					
нуждается в проведении	сплошной	санитарн	ой рубки							

Исполнитель	работ по проведе	нию лесопатологич	еского обследован	ия:	
					Te D
Исполнитель	Егорова Т.М.			Подпись	Al Gross
					0
Лата составле	ния локумента	21	1.10.20M	Тепефон	8.(383) 279-93-55

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Б

		Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по супеням толцины			
Ступени толщины, см	I	П	III	Ι	V	,	V		VI		ветро	вал, бу	релом	авари	йные д	серевья	шт.	в том числе подлежат
				НЗ	3	НЗ	3	Н3	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
88	6	3	2	3		3		6									23	39,1
12	2	6	9	3		3		8									31,	35,5
16	1	8	12	9		8		17									55	45,5
20		8	33	4		8		26									79	43,0
24	2	4	33	6		15		26									86	47,7
28	2	4	28	1		21		11									67	47,8
32		1	19	4		7		1									32	25,0
36		1	4														5	0,0
40			3			1		1									5	40,0
44						1											1	100,0
. 48						1.6											1	
52							*											
56	P.															E # I	A4 1	-
60 и более				_					19					2,		- 4		
Итого, шт.	13	35	143	30	0	67	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	384	42,4
Запас, куб. м	2,2	8,7	57,7	8,1	0,0	27,4	0,0	26,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	130,77	41,3
-Итого, %	1,7	6,7	44,1	6,2	0,0	21,0	0,0	20,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 -	0,0	100,0	41,3

	÷.,.				Количество деревьев по категориям состояния, шт.											-	Всего деревьев по супеням толидины		
Ступени толщины, см	- I	II	ПІ	I	V		V		VI		ветро	вал, бу	релом	авари	йные д	еревья	пгг.	в том числе подлежат	
				НЗ	3	НЗ	3	_H3	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	·6 ·	. 2						7					+			8	.15	46,7	
- 12	25	8	. 2 .			- 1		1.7		-				-			53 .	- 34,0	
16 -	28	8 -	5	9.78		3		29								-	. 73	. 43,8	
20	32	5 -	1	-		1		8									47	19,1	
24	5 .	5	2		Đ.			1									13	7,7	
- 28	. 1 .	1	1			1		3							- 42		7	57,1	
32		- 4		L.											-				
- : :36	4,000				4:	(T)									34(3.5	1 100	1.14	
40		1 2	1								13						111	- 1	
- 44															-				
48 -										1									
. 52																0			
56				-														-	
60 и более														- 4			1.0		
Итого, шт.	97	29	11	0	0	6	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	208	34,1	
Запас, куб. м	20,3	6,6	2,9	0,0	0,0	1,5	0,0	11,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43,28	31,0	
Итого, %	47,0	15,3	6,7	0,0	0,0	3,5	0,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	31,0	

Примечание:

НЗ – незаселенное, З – заселенное стволовыми вредителями, О – отработанное вредителями

Абрис участка



	Ленты (круговой площадки) перечёта											
№выдела 25	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га							
25	1											

nn	Широта, °	Долгота, °	Линии	Румбы	Длина, м
1	54.16684	77.77592	1-2	CB 48°22'	141.2
2	54.1679	77.77711	2-3	ЮВ 76°48'	53.4
3	54.16773	77.77787	3-4	Ю3 08°26′	77
4	54,16704	77.77777	4-5	IOB 53°40'	58.7
5	54.16662	77.77832	5-6	ЮЗ 35°05'	84.2
6	54.16593	77.77784	6-7	C3 89°11'	48.7
7	54.16594	77.77709	7-1	C3 52°10′	126.8

VCHAPHETA	обозначения

0	Угловые точки		Лента перечета	Границы участка
---	---------------	--	----------------	-----------------

Исполн	итель работ по проведению ле						
ФИО	Егорова Т.М.				Подпись	MiGross-	
Пата со	ставления локумента	29.10	2014	3	Тепефон	8 (383) 279-93-55	