			УТВЕРЖ	КДАЮ:
	Должность	начальник	отдела лес	ных отношений -
	главный ле	сничий по К	арасукском	у лесничеству
	Ф.И.О.	Вязова Г.	A. 0	megos
	Дата	29.10	2014	e
6				
	Акт	3		/
Л	есопатологического об	следовані	ия № 39	07-2014
				4
лесных насаждений	Карасукского		лесничес	тва (лесопарка)
Новосиб	ирской области		(субъект Ро	ссийской Федерации)
Способ лесопатологического о	бследования:	1. Визуал	ьный	
Іесто проведения		2. Инстру	менталы	ный V
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Баганский ЛХУ		52	24	0.8
		 		
	<u> </u>	j		
		<u> </u>		<u> </u>
Іесопатологическое обследован	ие проведено на общей плоп	цади	0.8	га.

1. Визуальное лесо						
Наземное		Дист	анционное [(6)	
1.1. На площади соответствует (не с несоответствия	_					
Список участков с	выявленными нес	оответствиями п	риведён в Пр	иложении 1 к	настоящему Акту.	
1.2. Лесные насажд	дения с нарушенно	ой и утраченной у	/стойчивость	ю выявлены і	на площади га:	
		Площ	аль. га		<u> </u>	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченно устойчивост	_	ина ослабления (гибели)	
			-			
Итого			-9.		ar.	
Состояние обследо			дено в прило	жениях 1.1-1.	4 к Акту	
в зависимости от м	етода проведения	ЛПО.				
1.3. В обследовани	ых лесных участк	ах прогнозируетс	:я:			
	Прогн		, *	j	Площадь, га	
Ослабление лесных	к насаждений					
Усыхание лесных н						
Развитие очагов вр	едных организмов	3		1-1-		
1.4. Обнаружено за	грязнение лесного			ми:	промышленными	
1.4. Обнаружено за	грязнение лесного		 ии и выброса	ми:	промышленными [
1.4. Обнаружено за	-	участка отходаг	•	ми:		
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения	Разм	о участка отходаг перы загрязнения		ми:		ra
	Разм	о участка отходаг перы загрязнения	•		бытовыми [га
	Разм	о участка отходаг перы загрязнения			бытовыми [ra
	Разм	о участка отходаг перы загрязнения			бытовыми [ra
Вид загрязнения	Разм	о участка отходаг перы загрязнения			бытовыми [ra
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ	Разм длина, м п	о участка отходан перы загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	ra
Вид загрязнения	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	га
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	ra
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	га
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	га
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	ra
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	о участка отходанеры загрязнения пирина, м	высота, м	Объем, кбм	бытовыми Площадь загрязнения, и	га
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с	Разм длина, м п	перы загрязнения ширина, м	высота, м	Объем, кбм есных насажд ероприятия:	бытовыми Площадь загрязнения, и	га
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего спрофилактические	Разм длина, м п	есопатологического	высота, м состояния легационные м	Объем, кбм есных насажд ероприятия:	бытовыми Площадь загрязнения, и	га

2.1. Фактиче	ментальное обслеская таксационна есоответствия:		гика лесно	ого насажден	ния не соответ	ствует такса	ационному ог	исанию.
Ведомость в приложен	лесных участков ии 1 к Акту.	в с выявленні	ыми несо	ответствия	ми таксацион	иным описа	ниям привед	цена
2.2. Состоя	ние насаждений:		-)			
		с утраченн	юй устой	ічивостью		V		
Причины п	овреждения:	Переувлажнен	ие почвы п	од воздействие	ем почвенно-кли	матических фа	кторов	
•	•				етров текущего і			деревьев
Заселено (о	тработано) ствол	повыми вред	ителями:		15			
Вид	ц вредителя		Порода		Встречаемость (% засел (отработанны	енных		ления (слабая, средняя, і) по насаждению
	1		2		3			4
		1						
4/								
Поврежден	о огнем: Вид пожара	Состояние коложения коложения корней согнем корней	оневых лап % деревьев с данным повреждением	Состояние к корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	орневой шейки % деревьев с данным поврежде-нием	Полеуши по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	вание луба % деревьев с данным повреж- дением	
-	e.							-
								×
-1 1	=	-= 13						
Поражено б	болезнями:			D	L			
_	Вид болезни		Порода	насажд	аемость в дении (% ых деревьев)	насажден	пражения по ию (слабая, , сильная)	

2.3. Выборке подлежит 100 % деревь	ев,			
в том числе:				
ослабленных	10	%	(причины назначения)	4
сильно ослабленных	40	%	(причины назначения)	4
усыхающих	8	%	(причины назначения)	i
свежего сухостоя	21	%;		
свежего ветровала	0	%;		
свежего бурелома	5	%;		
старого ветровала	0	%;		
старого бурелома	2	%;		
старого сухостоя	8	%;		
аварийных	0	%.		
2.4. Полнота насаждения после уборн	ки д	еревьев.	, подлежащих рубке, составит 0.0 .	
Критическая полнота для данной кат		-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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 проведения
Баганский ЛХУ		52	24	0,8	CCP	0,8	Б	99	2019
								-	
		-							
.7		+							
	27/1						<u></u>		

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

Включение смежных насаждений в	план ЛПО визуальным сп	особом			
Сведения для расчета степени повре	еждения:				
год образования старого сухостоя	не позднее 2015 года				
основная причина повреждения дре	весины				
Переувлажнение почвы под воздейс	твием почвенно-климатич	еских факторов			
Дата проведения обследований	20.06.2017				
				-	
Исполнитель работ по проведению.	песопатологического обсл	едования			
ФИО Егорова Т.М.	Подпись _	Merofs	*		
* Раздел включается в акт в случае і	проведения лесопатологич	еского обследования			
инструментальным способом	1				

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

Подпись

ФИО

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

					лесов	лесов	еского	ичес-	4-	Такс	ацио	нная	a xap	рактер	ристик	a			npo	жено бных цадей
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение л	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	52	24	0,8	Защитные	Леса на пустынных, полупустыпных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			9Б1ОС	Б	45	18	22	PT		0,6	2	120	1	0,8
																- ,-			_	-,-
Ф		52	24	0,8	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях			10Б	Б	50	19	24	PT	_	0,3	2	120		
																		_		
																		_		-
											-	-					_			
								,							_			-		

_	
	римечание:
11	римсчапис.

Т	'O -	Tal	ccai	INO	нны	e o	писа	ния
- 1	O-	ıaı	(Cai	цио	ппы	-	11110c	เททร

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования	Исполнитель	работ по	проведению	лесопатологического	обследования
--	-------------	----------	------------	---------------------	--------------

ФИО Егорова Т.М.

Подпись Ввгова

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Новосибирская область Участковое лесничество Баганский лесохозяйственный участок										-	есни /роч						асук	ское		(месян	····												
2.4	1	-					Таксаг	ционі	ная х		-		есно	ого		ПТ.		Pac	спре,	делеі	ние з	вапас Стоян	а на					свьсв	ев, %	эждения		1	наченные Эприятия
	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га		порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой		свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварий	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев,	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	ВИД	площадь, га
	2	3	4	5 Леся на пустынных,	6	7	8.	, 9	10		12	13	14	15	16	17	18		20	1	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
52	24	0,8		полупустынных, степных,		-	106	Б	50	19	24	Рт	0,3*	2	120	239	3	10	40	8	21	8	0	0	10	0	0	111, 114, 104, 113	97	812, 882	100,0	CCP	0,8
			THE	лесостепных и		-		1	<u> </u>	\dashv	\dashv											-		_	_	_			\vdash		-		
-			Защит	малолесных горных территориях		 			-	-			\vdash			-		-											+		 		
						 		 			\dashv				<u> </u>							-			_		_		++		-		
111 У	сых	ание <	1/4 вет	очвы под возде	ошлых		венно-климаті	ичеся	ких ф	акто	ров	ичин п изнако	·					882 ений 114	Усь	іхані	ие >3	3/4 вс	етвей	і́ в кр	оне	проі	шлы	ветров текущег х лет	о года	а, повлекшие	слом	ствол	ов деревь
104 у	сых	ание >.	3/4 вег	вей в кроне, св	ежее													113	УСЬ	іхані	ие от	1/2	до 3/	4 вет	гвеи	в кр	оне,	прошлых лет					
																		÷															
										Кодь	и вид	цов саг	нитај	оно-с	здо	ровит	ельн	ых м	ерог	рият	гий												
CCP BCP				итарная рубка анитарная руб														УНД	Д	Убо	рка	нели	квид	ной ,	древ	есин	Ш						
Показ	ател	и, несо	ответс	твующие такса	шионн	OMV OF	исанию, отме	чаю	гся «'	'»																							
				троведению ле		-									<	7	R		0														

8 (383) 279-93-55

Подпись

Телефон

29.10.2014

ФИО

Егорова Т.М.

Дата составления документа

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Росс	ийской Федера	ции		<u>Новосибі</u>	ирская об.	пасть							
Лесничество	(лесопарк)			Карасукское									
Участковое л	есничество			Баганский лесохозяйственный участок									
Урочище									-				
Квартал	<u>52</u>	Выдел	<u>24</u>	Лесопато	логическ	ий выдел							
Площадь выд	цела, га	0.8	Площадь	лесопато.	логическо	ого выдела							
Номер очага	вредных органи	измов		Размер пр	робной пл	ющади	<u>0,8</u>						
Таксационна	я характеристин	ca:											
тип леса	$\underline{\mathbf{P_T}}$	состав	<u> 10Б</u>		возраст	<u>50</u>	бонитет	2					
полнота	0,3	запас на 1	га	<u>120</u>	возобнов	вление	нет						
Переувлажне	ина ослабления ние почвы под	воздействи	ем почвен			<u> </u>							
Воздействия	шквалистых и у	ураганных	ветров тек	ущего год	ца, повлек	шие слом с	тволов деј	ревьев					
(подчеркнуть	сного насажден усыхающее	ная, нараст	емые мерс	енности, с оприятия	(подчері собственн	• •	кризис						

Исполнитель	работ по проведени	ю лесопат	гологического обследо	вания:	^
Исполнитель	Егорова Т.М.			Подпись	Tebrofs-
Дата составле	ния документа		29.10.2014	Телефон	8 (383) 279-93-55

100,0

35,3

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев по супеням толщины					
Ступени толщины, см	I	II	III	ΙV		V		VI			ветровал, бурелом		аварийные деревья		IIIT.	в том числе подлежат		
		<u> </u>		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		1	1			1											3	33,3
12			8			1		1									10	20,0
16	2	3	8			9		1									23	43,5
20	1	7	20	4		11		6			5						54	40,7
24	3	5	21	7		11		9			1		3				60	40,0
28	5	3	22	4		10		3			2		1				50	32,0
32	1	3	5	2		5		2									18	38,9
36	1	3	8	1		4					1						18	27,8
40											1						1	100,0
44			2					(i)									2	0,0
48																		
52																		
56																		7
60 и более						3-1			-	4			-8 9		y.		***	
Итого, шт.	13	25	95	18	0	52	0	22	0	0	10	. 0	4	0	0 .	. 0	239	36,8
Запас, куб. м	5,9	10,4	39,5	8,0	0,0	20,5	0,0	8,0	0,0	0,0	4,7	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	98,54	35,3

8,1 0,0

0,0

	- 1		-		Коли	чество	деревь	ев по н	атегор	иям со	тоянг	ия, шт.					1	деревьев по м толщины
Ступени толщины, см	I	П	ш	I	V	v		VI		ветровал, бурелом		релом	аварийные деревы		еревья	шт.	в том числе	
				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		14.5				7												
12	- 4			1						-						-		-1
- 16		-															1-	
20													1		-	-		
24																		
- 28																		
32	4									2.5						1,2,1		** ***
36															9.	160	4 44	- ;
40							-			*								-
44			2.5	1													199	
48										_								
52																		
56					71											1		2
60 и более					_	-									T			
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.	0	0	0	
Запас, куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Итого, %	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Примечание:

Итого, %

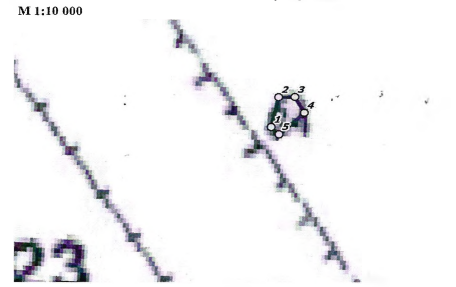
6,0 10,5 40,1

8,1

0,0 20,8 0,0

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

Абрис участка



	Ленты (круговой площадки) перечёта										
№выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	раднус, м	площадь, га						
24											
				3							
				¥	,						

nn	Широта, °	Долгота, °	Линпп	Румбы	Длина, м
1	54.06412	77.71248	1-2	CB 16°02'	106.4
2	54.06506	77.71276	2-3	CB 88°03'	50.3
3	54.06509	77.71352	3-4	ЮВ 45°41'	63
4	54.06461	77.71402	4-5	Ю3 58°29'	108.4
5	54.06391	77.71287	5-1	C3 60°42'	35.2

Условные обозначения:

О Угловые точки Лента перечета Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Егорова Т.М.

Дата составления документа

29.60.2014

Подпись

Телефон

8 (383) 279-93-55