	Пр	ило	жение 2
к прика:	зу Минприр	оды	России
OT	16.09.2016	№	480

377	דידוריי	17T/	П А	TO	
УΙ	BEF	\mathcal{M}_{λ}	1	JU.	•

	Первый заместитель начальний	ca
	Главного управления лесного	
	хозяйства Омской области	
ĺ	О.Н.Шарапова	•
	Дата	
	26.01.2018c	

Акт лесопатологического обследования № 33

леснь	ıх насаждений _ Чер	лакского _лес	сничества (лесо	парка)
		Омская область	(c)	/бъект РФ)
Способ лесопато	логического, обслед		альный ментальный	
Мёсто проведені	छ छ			
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Черлакское	б/с Медет	4	4,4a	1,5
сельское	<u> </u>			
				·

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади ____1,5га.

2. Инструме 2.1. Фактиче соответствуе	ская та	ксационная	и характ	геристика	лесног		ения соотв Причины не	етствует (<u>не</u> есоответствия:		
			Лесоус	стройство 1	980 го	да				
Ведомость приведена в	лесных приложе	участков нии 1 к Акт	с выявло У.	енными не	соотве	тствиями т	гаксационны	м описаниям		
2.2. Состоян	ие насаж)	1								
причины пов 873/Насажд интенсивное	ение повр	я: реждено ус	- тойчивыл	й устойчиво м, низовым п		V ом текущего	э года. Наблн	эдается		
Заселено (отр	работано)	стволовых	ии вредит	елями:						
Вид 1	зредителя	·	Порода	(% 3	ечаемо аселённ ревьев)	ых	Степень заселе насажд слабая, средн	ения		
* * *										
Повреждено	огнём:			,						
			ояние ых лап		Состоян		Подсушивание луба			
Вид пожара	Порода	процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог кор в шейк и по окруж	корневой шейки ожог корневой процент шейки деревьев по окружности с данным (1/4; 2/4; 3/4; повреж- более 3/4) дением			процент деревьев с данным повреж-		
Устойчивый,	береза	100	100	100		100	100	100		
низовой										
Поражено бо.	пезнями:			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	Вид бо	пезни		Порода	Порода Встречаемость (% поражённых деревьев) Степень поражен лесного насажден (слабая, средня сильная)			насаждения ая, средняя,		
2.3 Выборке г в том числе: ослабленных сильно ослабл	пенных	30% (прич	ины назна		8/Haca	экдение пов		; пойчивым,		
низовым пож										
усыхающих_ <i>низовым поэк</i>								ойчивым,		
свежего сухос								ทาดบังบลเพ		
низовым пож								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
в том числе: с	вежего в	етровала		% (причины	назнач	іения)	;			
свежего бурел				% (причины			;			
старого ветро				% (прич _, ины						
в том числе:				% (причины 0. (.;			
старого сухос аварийных				% (причины % (причины			.,			
որսի <u>տարր</u>				o (mhnanap	назнач	чсния)	_,			

0 .
2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит0
The result of reception decriping Hacabally Hacabally of the contract of the c
The same of the sa
Так как по лесохозяиственному регламенту Терманеново и по применту Терманеново и по примененово и в отнесены к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному району лесостепной зоны и в
отнесены к Западно-Сибирскому поотиелско-мессоничному рамку
отнесены к Запаоно-Сиоирскому поотиемско месоететом размения полноты, до соответствии с подпунктом в п. 3 Таблицы «Минимальные допустимые значения полноты, до
The same of the contract of th
DA No 170 am 17 110 711162 B TRECAX DACRODUCERROIX O HYCROTHOM
полупустынных, лесостепных, лесотуноровых зоних, степью, серопустыных случаях -0.3 для
полупустынных, лесостепных, лесотуноровых зоних, степых, серим полупустынных и малолесных горных территориях. В остальных случаях – $0,3$ для пустынных, полупустынных и малолесных горных территориях.
всех пород
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В соответствии с ч. 4 ст 17 ЛК РФ « В защитных лесах сплошные рубки осуществляются в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций»

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

Участковое лесничество	Урочище		Выдел	Площадь выдела, га	приятия	Площадь меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения 12.2018
Черлакское сельское	б/с Медет	4	4,4a	1,5	CCP	1,3	береза	100	

Ведомость перечета деревьев, (приложение 2 и 3 к Акту).	назначенных	с в рубі	ку, и	абрис	лесного	участка	прилага	кэтон
Меры по обеспечению возобнов	ления:							
Искусственное лесовосстановле	гние							
Hekybernserme								
·	;							·
Мероприятия, необходимые для	предупрежден	ния повр	еждені	или пи	оражени	я смежны	х насажд	ений:
Мониторинг смежных насажде	гний							
:				·		•		<u> </u>
Сведения для расчёта степени г	овреждения:							
год образования старого сухост		;						
основная причина повреждения древесины 873/ Насаждение по устойчивым низовым пожаром года. Наблюдается интенсивно	врежоено 1 текущего							

древостоя.

Дата проведе	ения обследовани	т
Исполнитель <i>Большеатма</i>	ь работ по провед асского мастерск	ению лесопатологического обследования: Начальник ого участка САУ «Черлакский лесхоз» Омской области
Ф.И.О	Гузий Н.Г	Подпись: Мудо

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

					98	0.8	ского	ческого					Такса	ционная	характо	ерист	гика				про	жено бных цадей
Источник данных	Год проведения песоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесо	Категория защитных лес	Номер лесопатологическ выдела	Площадь лесопатологич выдела, га		состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см		тип леса	гип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
CT	1980	4		1.5		леса расположенные в пустчиных, популустанных, лесс-этепных, лесс-ундровых зоньх стечки, горах	15. 15. 15. 15.	1,5	106		Б	, 35 60	15 ; ; : 18		B 5	p	0 4,8 OT 1,5	09 0,6	2	130 		1.5 1.5

I I PATE T	эчание
11(')//(')	SHAINIU

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ г	ю проведению лесопатологического обследон	вания:	
Ф.И.О.	Гузий Н.Г.	_ Подпись _	-1100

			Pes	VЛЬТ	аты	пров	зеден	ия Ј	iecor	ато	логі	ичес:	кого	обо	лед	ован	RKI	лес	ны	x Ha	acaz	жде	ний	í 3a					20]	17	Γ		
			1 03,	,		₁																				(м	есяц)					
~,,5,	ьект Р	Oncer	าหานั้น	ъ й Фе	πenar	тии				Омо	кая	облас	сть				. Ле	сни	чест	во ((лес	опа	рк)					Че	рлак	ское			<u> </u>
•	стков							Ч	ерла	ско	е сел	ьско	e	-			. Уŗ	иРО	ще	(лес	квн	дач	a) _					б/с	" Me	дет"	 -		
				and the same of the same of		r, ra		Ta	ксаци лес			ктери						Расп	реде с			-		като		мям						Назнач	
Номер квартала	Номер выдела	Плошадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зацитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	состав.	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	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврёжденных деревь 38, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	ВИД	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 CCD	34
4	4,4a	1,5	3	лс*	1	1,5	10	Б	60*	18*	20*	рт*	0,6*	3*	120*	582			30	30	40	<u> </u>						312	100	873	100	ССР	1,5
	лс*		1	лес	a pacr	колог	кеннь	іе в і	l юлуг	усть	ІННЬ	I х, ле	сост	епнь	I лх, ло	есоту	! /ндр	ОВЬ	IX 30	ь	L K, CT	епя	х, го	pax		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		1		

лс*	леса расположени	ные в полупустынных	, лесостепных, лесотундровых зонах, сте
Показатели, н	не соответствующие так	сационному описани	ю, отмечаются «*».
Исполнитель	работ по проведению л	есопатологического (обследования:
Начальник Бо	ольшеатмасского мастер	рского участка САУ (Омской области «Черлакский лесхоз»
Ф.И.О.	Гузий Н.Г.		William
Дата составле	ения документа 🛮 🏖	<i>4. 08, 17</i> Телефо	он 8(38153)2-23-95

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Harry (Transfer Hant	ии Омская		Ψ.	зартал	- 4	. Выдел	4,4a
Лесничество (лесопарк) Черл	1akckoc		. 10		•		
Площадь 1,5 га,		$\mathbf{p}_{\mathbf{a}}$	змер пробно	й плотали	ſ	1,5 г	a.
Номер очага вредных организ			эмер прооно	пплощида			
Таксационная характеристика		105	; возраст	60	; бон	итет	3
0.6	состав	100		новление	_, 0011	отсутст	
	пас на га			. ,		01031011	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Время и причина ослабления	лесного на	заждения.					
873/2017							
Тип очага вредных организмо	ов: эпизоди	ческий, хр	онический (подчеркну	ть).		
Фаза развития очага вредн	ых органи	ізмов: на	чальная, нар	астания	числен	іности, с	обственн
вспышка, кризис (подчеркнут							
Состояние лесного насажден		мые меро	приятия:				
насаждение повреждено vch	пойчивым н	изовым по	эжаром теку	<i>п</i> цего года	высон	сой	_,
интенсивности. Наблюдаетс	ся интенсие	вное усыха	ние древост	оя. Необхо	димо 1	проведени	<u>e</u>
сплошной санитарной рубки.							
		, v					
. *							
. *							
		in Miles					
Исполнитель работ по прове	едению лесс	опатологи	ческого обсл	едования:			
Исполнитель работ по прове Начальник мастерского учас	едению лесс тка САУ О	опатологи мской обл	ческого обсласти «Черлан	скии лесх	:03»		

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

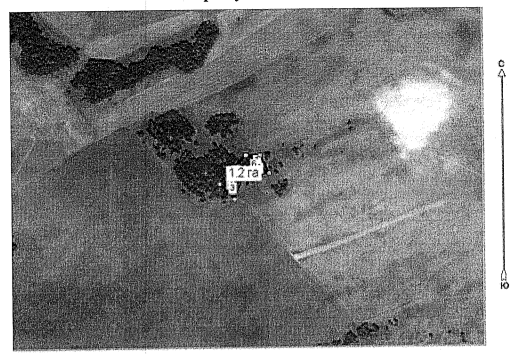
Т	-																E	Всего
Ступени			. К	олич	ество	о дере	вьев	по к	атего	риям	COCT	ояни	я, шт				пос	ревьев тупеням пщины
толщины	I	II	III	1\	/	V	7		VI			грова /рело			рийн еревь		шт.	в том числе подлежат
	1			НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		рубке, %
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1		-	3	4		5											12	100
8			25	26		35											86	100
12		<u> </u>				21		 -									53	100
16		<u> </u>	16	16		 		-			├─	 	 	<u> </u>		 	186	100
20			56	56		74		 						-		<u> </u>	92	100
24			28	27		37		ļ	<u> </u>			 	 	-		-	86	100
28			26	26		34					 	ļ	<u> </u>	ļ	ļ <u>.</u>	-	 	
32			8	8		10											26	100
36 и более	-	 	12	12		17							1				41	100
Итого, %	+		30	30	 	40			1								582	100

Порода:			<u>. </u>															F	Bcero
Ступени				K	Солич	еств	э дерс	евьев	по к	атего	риям	сост	ояни:	я, шт				де по с	ревьев тупеням лщины
толщины см			II	III	I/	/	\	7		VI			грова /рело			рийн еревь		шт.	в том числе подлежат
	1		11	111	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	0	Н3	3	Ο		рубке, %
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		\parallel																	
									<u> </u>			<u> </u>							
	-	 -													-				
	-	$\frac{1}{1}$					-	<u> </u>				-		-	-				
	-	+	· <u> </u>	-	-				 	 	 	1							
Итого, %	-	$\frac{1}{1}$																	

Примечание: [13 - незаселенное, 3 - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

M 1:10000



	,	Ленты (кр	уговой площадки)	перечета	
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4	1	144	79		1,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	X=75°15'03"; Y=54°06'03"	Ю3 43,0	138,4
2-3		ЮВ 44,0	76,8
3-4		CB 24,0	77,5
4-5		CB 77,0	95,8
5-6		C3 27,0	71,4
6-1		C3 90,0	51,2

Условные обозначения: — - границы участка 1,2 - номера точек

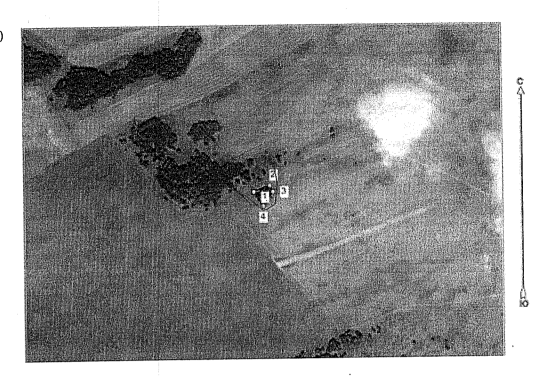
□ - пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.	Гузий Н	.Γ.	Подпись	May
			in the Balling	
Дата составлен	ния документа _	24.08.172	Телефон	8-(38153)-2 23 95

Абрис участка

M 1:10000



		Ленты (кр	уговой площадки)) перечета	
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4 a	1	67	35		Q ,3

		D 6	Петино
Номера точек	Координаты .	Румбы линий	Длина, м
1-2	X=75°14'58; Y=54°06'09	CB 69,5	61,5
2-3	11 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ЮВ 28,5	24,8
2.4		Ю3 34,5	62,0
3-4 4-1		C3 34,0	61,6

Условные обозначения: — - границы участка 1,2 - номера точек □ - пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического ооследования:	
Ф.И.О. Гузий Н.Г. Подпись	1
Дата составления документа 24. OS. 142 Телефон 8-(38153)-2 2	

BO: COBX	03 "MEAET" ==============	.======	Κ. ==	TEr0	PNA	1E00	2! ==:	===== ===============================	= = = U = }	04B03 =====	==== ====	FT = :	bi = = = = = :	======	z== vet	CHPBEBA9 ======== '(K:3ANAC	==== H A E	:==== 3 W	==== B AE	c.KbM:	=========== ЗИННЭӨТОКК:QX
8: NAO- : W: WAAb : E: B : A:	ОССТАЗ ПОДРОСТ ПОДЛЕЗОК ПОКРОЗ,ПОЧВА РЕЛЬЕФ ОСОБЕННЭСТИ	74 t	Y: E G: N A: S	F C A	9 :: : : : : : : : : : : : : : : : : :	0 : 0 : H :	Д И А 11 Е	: KF : A : AP : C : Bb : : OU :	Б ; 0 : н : и : Т :	TUN TUN YON.	10 ; 10 ; 14 ;	; /i	A: DB	В ДЕС щий:В д :ПО	X5M T-4	#010:TIN	: :РЕ- :Дин :	:ЕД. :ДЕР	:3Akn : :05щ.	AMMEH: : MKK. : BNEA:	РАСПОРЯЖЕНИЯ
: : ===================================	102+DC ====================================	1	15		35 35 35	====	===	==== 4 2	2	8	#==: #6	1	2	26	2,6	6					прох.р.э оч. выборка 10 проц.
2 5,9	105+0C	1	15	5 0 c	35 35		16	5 4	2	8	¢ά	, 1	7.2	7 1.	7	1	·				прох.р.3 QЧ. Выборка 10 проц.
3 4,5	85200	1	16	00 6	4 គ្ន	16	1	5 4 2	2	8	15	đ	16	72		68 , 4					прох.р.3 оч. выборка 20 проц.
ਸ਼ੁਹਾਂ_ਬ	105	1	15	5	35	15	5 1	6 4	2	B .	ŭ	9	13	2 Ø	2	Z Ø					ПРОХ.Р.3 ОЧ. ВЫБОРКА 15 ПРОЦ
4 I,2 4a 0,3 5 2,: 5 0,6	105	1	16	Б	4 2	a 10	5 4	16 4 2	2	В	ņ	Ģ	15	32	;	32					ПРОХ.Р.З ОЧ. / Выборка 15 ПРО
5a I,5	4 9510C	1	16	5 00	á.	g 1	ó	18 4	2	8	¢	* 9	15	141		.27/ 14		•			ВЫБОРКА 15 ПРОІ
7 2, BT.4.	6 105 5 7B O,2	1	1 4	Б	3	5 1	4	14 4	2	8		1. 🛭	13	34		34					прох.р.3 оч. выворка 20 про
7a O, 76 I,	6			5		3.5	15	16 4	2	2 B		g S	13	4 g		36 4		•			прох.р.3 оч. Выборка 15 про
: : 9 7 : вт.ч. : 9 (,4 8520C	1		6 E		49	16	16 4	4 'z	2 B		1	d 16	118	1	94 24				·	прох.р.3 оч. Быборка 20 пр

Утверждаю: Начальник отдела «Черлакское лесничество»-главный лесничий

кское лесничество»-главный лесничий
(должность)
М.Н.Седаш
(фамилия, имя, отчество)
All some
/ (подпись)
М.П.

Akt N_{0}

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

necocibere ibibi Aminibir ree, Asperbermer e vicener e pecerpu na	ijpiionij odenegozamio
Р.п.Черлак	22.07.2017r.
(населенный пункт)	(дата)
Я, заместитель начальника отдела Черлакское лесничество, лесного хозяйства Омской области, Д.П.Жевнодей и инжена	ер по лесосырьевым
ресурсам специализированного автономного учреждения Ол Черлакский лесхоз Бородихина Л.Г.	
$(\Phi. \text{И.O.}, должности и наименования организаций лиц, проводив$	вших обследование)
провели натурное обследование лесного участка, в целях:	
Установления несоответствий, данных государственного ле	сного реестра
натурному обследованию	
При обследовании уточнены данные лесного реестра и устано	овлено:
Участок расположен в лесах Черлакского участкового	<u>лесничества</u>
в кварталах № 4 выделах № 4,4а	
Субъект Российской Федерации Омская область	
Муниципальный район	
1. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные	
2. Категория защитных лесов Зеленые зоны	
3. Общая площадь участка <u>1,</u> 5га	•
в том числе:	
лесных земель 1,5га	
из них: покрытых лесной растительностью	1,5га
не покрытых лесом га	
в том числе несомкнувшихся лесных культур	га
нелесных земель га	
из них: пашни га	
сенокосов	
пастбищ га	
вод га	
прочих земель га.	4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование	No	№ вы-	Пло-	Состав	Класс	Бонитет	Полнота	Общий
лесничества	квар-	дела	щадь,	насаждения	воз-			запас
досии постьи	тала		га		раста			древе-
			1.					сины,
		2			возраст,			куб. м
					лет			
Черлакского	4	4,4a	1,5	10Б	35	2	09	130
сельского								
б/с «Медет»								420
Итого:			1,5					130

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование	No :	№ вы-	Пло-	Состав	Класс	Бонитет	Полнота	Общий
лесничества	квар-	дела	щадь,	насаждения	воз-			запас
дони юта	тала		га		раста			древе-
								сины,
•					возраст,			куб. м
					лет			
Черлакского	4	4,4a	1,5	10Б	60	3	06	120
сельского								
б/с «Медет»								120
Итого:			1,5					120

Итого:		1,5				
б. Участок	не имеет		бо защитное зна	чение, выра	ажающееся	ΙВ
	(имеет или не имеет	7)				
следующем:						
7. Лесохозяйст	венные особенност	и участка				·
8. При составл	ении акта сделаны	следующие	замечания и пр	едложения		
	вшие обследование					

Д.П.Жевнодей___

(Ф.И.О., подпись)

Приложение № 8 к государственному заданию САУ «Черлакский лесхоз» на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Карточка учета лесного пожара № 24/11

ì	Географичес	ские коот	одинаты	54° 05' 58	в с.ш.; _ 7	5°12' 00	в.д.		
Азимут	266 " и удале	ение 6,0 н	см от блих	кайшего н	населённо	ого пунк	та		
	-Григорьев		(градусі	ы, минуты,	секунды)				• .
רן	осничество.	Чеппак	ское						
VHACTKOR	ое песничес	гво Че	рлакское	сельское	, б/с «К	Ср. Октя	брь»	_	
หลอบาลแ	Vo 17 вылел	ı № 10a.	12,19,21,17	7 ,17a,20,1	1,11а,11в	,15,18,13	,14,16;		•
квартан	No 18 REDIC	п № 20:	б/с «Медс	т», кварта	ал № 4, вы	ыдел №	4;40		
б/c «Б-А	тыасский»,	квартал.	№ 4, выд	ел № 37,2	8,29,30,23	3,25,26,2	7,31,32,33,	35,34,36;	
квартац	No .7: выдел.	No 1:							
квартац	No & вылел J	Vo 23,22,2	2a,16,17,1	8,21,12,13	3,12a,11,7	a,7,8,9,10),10a;		
паимено	ванис ближа	ійшего н	аселенног	о пункта,	расстояни	ие км: 6	,0км,		<i>:</i> '
OT BREE	VII (VECHERBRANIA	mera «I	-Григорі	оевка»					
дата, вре	мя обнаруж	сния <u> </u>	2.05. 2017r	. время	1543	Омин.			
THOUGH	Opnamaken	149. 16C	lra.				T		
способ о	бпаружения бпаружения	ı: (авиаци	и, ПНВ, л	есная охр	ана, насел	тение)_Л	есная охр	рана	
дата и вр	омя ликвид	ации: 0	2.05.2017r	_время	234UUM	ин			•
вид пож	apanw	зовой-бе	птый, сил	рной ин	генсивно	сти			
причина	пожара	с земе	TIP MIIPIX	категорг	ии				
состав н	пасаждения	10Б	BO3	pacr 60 J	iet		160 Am		
площаді	ь ликвидаци	и: всего_	160	,4_ ra; B	том числе	песная_	_100,41a		į.
лесная і	юкрытая лес	пой раст	ительност	ъю:	_1a;				
	існокрытая І		астительно)СТЫО	1 a,			ļ	
пелесна	я По по лесным	ra;	NO. 1	ra: 17	വാശ്വാ വദ	есных ку	пьтур -	га	
проиден	о на тупцени	и культур	MAINA TAKA	evinaka).	01 иоло ж 23 чеп-ка	. 5 TD-0	ов: (MT3	-82	
paooran	o na tymenu m [186]8 -70,	N HOMAPA	JOANNESSEN	erry Talmo	б. «УАЗ»	., — г » . 1а/мо(5. «НИВА	», 4	
e miyro	m ribus - 70. Six m/Nicel., 2	VERE DON	i ka a kangi	ARAJA AMITIKO	0. ((0.120)	, , 200			
Helicobi	ривисченнь	ro. 15un	11-10 ATM	⊢na c nπv	гами, 2п	ожарны	х а/моб.		
N3 HNX.1	привисченны 10 наруппите	пей ППБ		par e		•			
	ю нарупиле 10 виновник					•			
	ю виновичк ю в следство				уu	церб (ты	с. руб.)		
ποροχαί		ALIDOPN	О RNJIAN	ДЕЙСТВ	УЮЩЕМ	<u>ИПОЖА</u>	PE		
	состояние	*****		пройдено	погибло	работает		1 1 -	Буется
дата	ножара			гю л/к	л/к	mouaŭ	техники	дополі	нительно техник
		лесная	нелесная			людей	ICATINAL	лиодон	·
					I.A1		Породол		l
	мацию подго	OLOBATI			инфо	рмацию	передал		_
_Инжег	тер ЛСР	For For	одихина .	H.1 .					