

ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

689450, г.Билибино, ул.30 лет Советской Чукотки, дом 2-а
8(42738) 2-54-32 E-mail: kshozzz@rambler.ru

г. Билибино

(место составления акта)

« 18 » августа 2020 г.

(дата составления акта)

11 час 05 мин

(время составления акта)

АКТ № 56
о лесном пожаре № 14 Б (К-352)

настоящий акт составил Лесничий Билибинского участкового лесничества

(должность, фамилия, имя и отчество должностного лица, составившего акт)

ГКУ ЧАО «Чукотское лесничество» Лобова Ирина Викторовна

в присутствии старшего летчика - наблюдателя

(фамилии, имена и отчества присутствующих при составлении акта лиц)

Масютина Михаила Эдуардовича

о нижеследующем:

1. « 21 » июля 2020 года в « 11 » часов « 20 » минут был обнаружен лесной пожар Аньюское участковое лесничество кварталы № 13 (выделы 67,69,84,85,88,2,5,8,9,11,13,14,16,17,19,21,22,23,24,26,27,35,37,40,41,42,43,44,45,47,48,49,51,52,54,56,57,58,59,63,64,65,68,73,77,81), № 14 (выделы 96,100,105,106,108,112,10,12,16,17,19,25,26,27,29,34,37,39,42,43,47,48,49,50,52,54,57,66,67,73,75,79,83,87,89,91,92,94,102,103,104), № 28 (выделы 1,2,3,5,8,9,12,15,16,17,18,20,24,25,26,31,32,35,37,38,39,40,41,43,45,46,48), № 29(выделы39,40,42,46,47,48,49,62,84,93,94,99,100,1,2,3,4,5,6,8,9,11,12,13,14,15,16,18,20,22,25,27,28,29,0,31,32,33,35,36,37,38,50,53,54,56,57,58,63,64,69,70,71,72,73,77,78,81,88,95,96,97,101,102), № 30 (выделы 1,4,5,7,8,10,11)
(место обнаружения лесного пожара (квартал, выдел), азимут и расстояние от ближайшего населенного пункта

азимут – 145 градусов, удаление – от Анюйска 45 км в районе реки Малый Анюй

или дороги, реки, на лесосеке или на месте работы предприятия, организации)

2. Пожар обнаружен информационной системой дистанционного мониторинга

(указать - кем обнаружен лесной пожар, с помощью каких средств,

Федерального агентства лесного хозяйства Рослесхоз и уточнения с целью выяснения очага возгорания, старшим летчиком – наблюдателем Масютиным М.Э. с вертолета Ми-8

(если пожар был обнаружен работником лесопожарной организации))

3. Площадь лесного пожара в момент обнаружения 1800,00 га

(площадь лесного пожара в момент обнаружения в га. (с точностью до 0,01)

4. Сообщение (донесение о лесном пожаре) получено: « 22 » июля 2020 в « 09 » часов « 00 » минут региональной диспетчерской службой

(указать дату и время получения сообщения или донесения о пожаре и кем

оно получено (региональной диспетчерской службой или лесничеством))

5. На месте возникновения пожара обнаружено по донесению о лесном пожаре со схемой
 (указать, что обнаружено на месте возникновения лесного пожара
пожара составленным старшим летчиком-наблюдателем Масютиным М.Э.
 (остатки костра, признаки сельскохозяйственного пала), что может способствовать установлению причин лесного пожара.
предполагаемой причиной возникновения пожара является (гроза)
 (Если имело место нарушение правил пожарной безопасности в лесах, указать вид нарушения и предполагаемое время его совершения)

6. Лица, причастные к возникновению лесного пожара нет
 (указать фамилию, имя, отчество, место работы, должность
 и их местожительство. В тех случаях, когда указанные лица не установлены, указываются данные, необходимые для расследования)

7. Тушение начато « 21 » июля 2020 года в « 11 » часов « 40 » минут

8. Площадь пройденная огнем 58 250, 00 га
 в гектарах (с точностью до 0,01)

Вид лесного пожара и его интенсивность		Насаждений средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных			Культур	Молодняков естественного происхождения	Горельников прошлых лет	Ред и не покрытых лесом площадей	Итого лесной площади	В т.ч. покрытой лесом	Нелесной площади
		преобладающая порода	площадь, пройденная пожаром								
			всего	в том числе насаждений, из которых возможна реализация древесины							
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Низовой беглый	слабая										
	средняя										
	сильная										
Низовой устойчивый	слабая										
	средняя										
	сильная	10 Лц	29160					2700	31860	29160	26390
Почвенный (почвенно-торфяной)	слабая										
	средняя										
	сильная										
Верховой	слабая										
	средняя										
	сильная										
ИТОГО		10 Лц	29160					2700	31860	29160	26390

1. (Заполняется по видам пожара, по видам целевого назначения лесов) в гектарах (с точностью до 0,01) на основе таксационных материалов по данным натурного обследования наземным или аэровизуальным методом)

9. Пожар локализован « _____ » _____ года в « _____ » часов « _____ » минут
 (дата и время локализации лесного пожара с указанием, какими силами локализован)

10. Пожар ликвидирован « 11 » августа 2020 года в « 11 » часов « 10 » минут
 (дата и время ликвидации лесного пожара с указанием, какими силами ликвидирован)

11. На тушении пожара отработано: _____

а) человека - дней	470
б) автомашинистов	-
в) трактористов	-
г)	-
д)	-
е)	-

12. Применяющиеся способы и средства тушения лесного пожара заливка кромки

(захлестывание, окопка,

пожара с РЛО и мотопомпы, прокладка минполосы, отжиг

заливание водой из лесных огнетушителей, пожарных автоцистерн, с помощью мотопомп, при помощи химикатов и т.п.)

13. Принятые меры к окарауливанию пожара -

14. Ответственное за окарауливание лицо -

(должность, место работы, фамилия, имя, отчество)

15. Потери в результате пожара:

а) древесины на корню 385363 м3, на сумму 14 566 721 рублей;

б) заготовленной лесопроductии - м3, на сумму - рублей;

в) зданий, сооружений, машин, оборудования и другого имущества (указать наименование, количество и стоимость)

г) стоимость работ по очистке территории -

д) стоимость лесовосстановительных работ -

е) стоимость работ по тушению лесного пожара 17 319 303, 73 рублей

Общая предварительная сумма ущерба 31 886 024, 73 рублей

16. Должность, фамилия, имя и отчество лица, руководившего тушением пожара

-

17. К акту прилагаются: донесение о лесном пожаре со схемой пожара

расчет вреда нанесенного пожаром, объяснение

Подпись лиц, причастных к возникновению лесного пожара

-
Ф.И.О.

-
подпись

-
Ф.И.О.

-
подпись

Акт составил: лесничий Билибинского участкового лесничества ГКУ ЧАО

(должность, место работы, фамилия, имя, отчество)

«Чукотское лесничество» Лобова Ирина Викторовна

(подпись)

Подписи присутствовавших при составлении акта

Лобова И.В.

Ф.И.О.

подпись

Масютин М.Э.

Ф.И.О.

подпись

Донесение о лесном пожаре со схемой пожара №

14Б 70(общ)

Дата обнаружения	Время обнаружения	Площадь обнаружения			Азимут, градусы	Удаление от нас. пункта, км	Привязка	Квартал	Участковое лесничество	Причина
		покрытая	не покрытая	не лесная						
21.07.2020	11:20	1800,00			145	45	р.Малый Анной	28 13 29 30	Анновское	гроза
		1000,00	300,00	500,00		от Аннойск				

Состав	Полнота	Дср (см)	Нср (м)	Дата ликвидации	Время ликвидации	Площадь ликвидации			Отработано ч/дней	Примечание
						покрытая	не покрытая	не лесная		
Возраст						58250,00				
Лиц спел	0,4	15,00	10,00	11.08.2020	11:10:00	29160,00	2700,00	26390,00	470,00	

Кем обнаружен пожар:

Летчиком-наблюдателем Масютиным М.Э. , с вертолета Ми-8

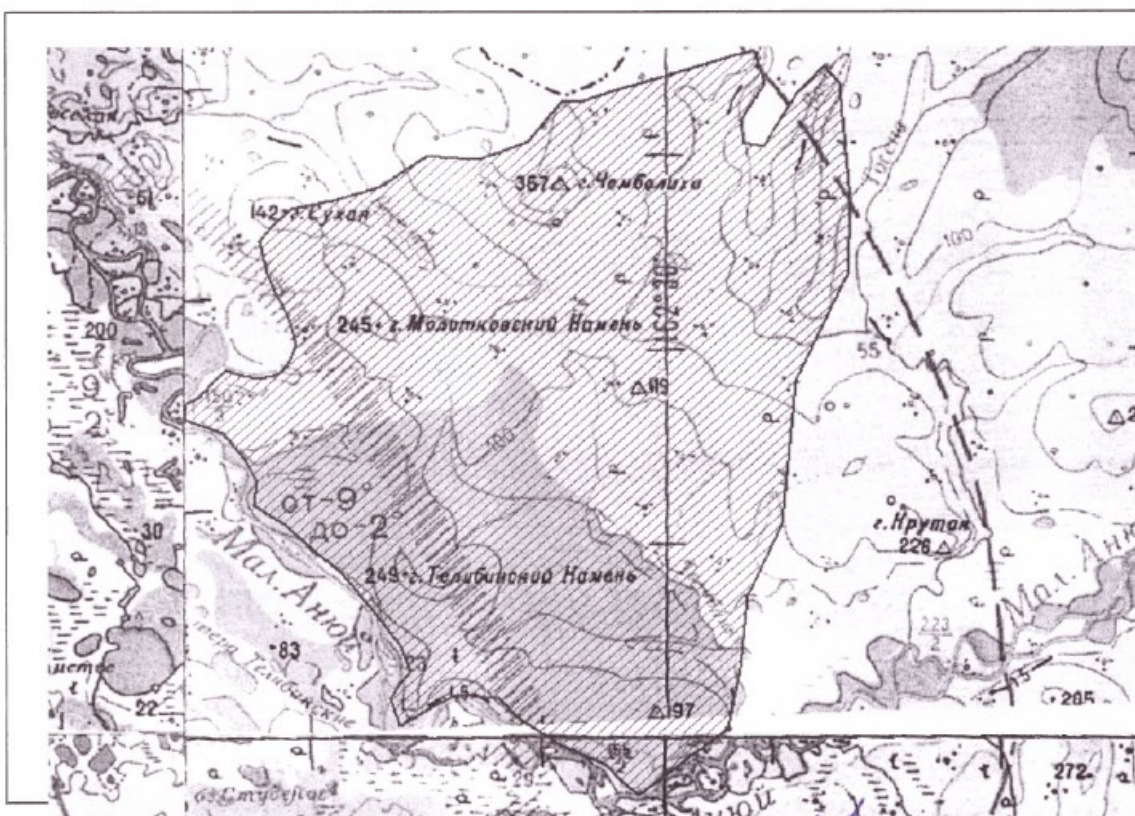
Руководитель тушения:

Лопатин А.Н.

Инструктор ДПГ

Дата и время начала тушения:

21.07.2020 г. 11:40

Методы тушения: залевка кромки пожара с РПО и мотопомпы, прокладка минполосы, отжиг

Схему составил 13.08.2020г. Старший летчик-наблюдатель

Масютин М.Э.

Расчет размера вреда, нанесенного пожаром

14 Б (К-352, К-359,
К-361, К-362, К-365,
К-366)

Участковое лесничество

Аньюйское

Номер квартала

28, 29, 30, 13, 14

Общая площадь пожара

58250

в том числе:

лесная, покрытая лесом

29160

лесная, не покрытая лесом

2700

не лесная

26390

Потери древесины на корню, всего

385363

в том числе по породам:

Лиственница

385363

Береза ерниковая

0,0

Кедровый стланник

0,0

Вид пожара

низовой устойчивый

Интенсивность

сильная

**Расшифровка расчета размера вреда
нанесенного пожаром**

14 Б (К-352, К-359, К-361, К-362, К-365, К-366)

Номер квар- тала	Номер выдела	Соста в наса ждений, соста в угло дней	пол нота	диа метр	выс ота	группа возраста	Площ адь (га)	запас древеси ны при наличи и (куб. м)	проце нт по тер и древе сины от об щего запаса	потери древесин ы на корню	ставка платы, руб за 1 плотны й куб.м.	Ущерб от потери древесин ы на корню
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	67	Лц	0,4	15	10	перестойные	48,00	30	55	792,00	37,8	29938
	69	Лц	0,4	15	10	перестойные	36,00	30	55	594,00	37,8	22453
	84	Лц	0,3	16	14	спелые	133,00	50	55	3657,50	37,8	138254
	85	Лц	0,4	15	12	перестойные	17,00	30	55	280,50	37,8	10603
	88	Лц	0,4	14	11	перестойные	70,00	30	55	1155,00	37,8	43659
	2	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	347,00	10	55	1908,50	37,8	72141
	5	Лц	0,4	14	12	перестойные	76,00	30	55	1254,00	37,8	47401
	8	Лц	0,4	16	12	перестойные	125,00	30	55	2062,50	37,8	77963
	9	Лц	0,4	16	12	перестойные	92,00	30	55	1518,00	37,8	57380
	11	Лц	0,4	16	12	перестойные	95,00	30	55	1567,50	37,8	59252
	13	Лц	0,4	14	10	перестойные	283,00	30	55	4669,50	37,8	176507
	14	Лц	0,4	14	10	перестойные	137,00	30	55	2260,50	37,8	85447
	16	Лц	0,4	16	12	перестойные	56,00	30	55	924,00	37,8	34927
	17	Лц	0,4	14	10	перестойные	117,00	30	55	1930,50	37,8	72973
	19	Лц	0,4	14	10	перестойные	190,00	30	55	3135,00	37,8	118503
	21	Лц	0,4	15	10	перестойные	89,00	30	55	1468,50	37,8	55509
	22	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	62,00	30	55	1023,00	37,8	38669
	23	Лц	0,4	15	10	перестойные	557,00	30	55	9190,50	37,8	347401
	24	Лц	0,4	15	10	перестойные	376,00	30	55	6204,00	37,8	234511
	26	Лц	0,4	16	12	перестойные	52,00	30	55	858,00	37,8	32432
	27	Лц	0,3	15	9	средневозрастные	80,00	20	55	880,00	37,8	33264
	35	Лц	0,3	15	9	средневозрастные	70,00	20	55	770,00	37,8	29106
	37	Лц	0,3	15	9	средневозрастные	105,00	20	55	1155,00	37,8	43659
	40	Лц	0,4	16	12	перестойные	162,00	50	55	4455,00	37,8	168399
	41	Лц	0,4	16	12	перестойные	313,00	30	55	5164,50	37,8	195218
	42	Лц	0,4	15	10	перестойные	56,00	30	55	924,00	37,8	34927
	43	Лц	0,4	15	10	перестойные	79,00	30	55	1303,50	37,8	49272
	44	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	145,00	10	55	797,50	37,8	30146
	45	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	122,00	10	55	671,00	37,8	25364
	47	Лц	0,4	16	12	перестойные	278,00	30	55	4587,00	37,8	173389
	48	Лц	0,5	10	9	средневозрастные	88,00	20	55	968,00	37,8	36590
	49	Лц	0,4	16	10	перестойные	390,00	30	55	6435,00	37,8	243243
	51	Лц	0,4	15	10	перестойные	247,00	30	55	4075,50	37,8	154054
	52	Лц	0,4	15	10	перестойные	459,00	30	55	7573,50	37,8	286278
	54	Лц	0,4	15	12	перестойные	351,00	30	55	5791,50	37,8	218919
	56	Лц	0,5	15	9	средневозрастные	102,00	20	55	1122,00	37,8	42412
	57	Лц	0,4	15	9	средневозрастные	243,00	30	55	4009,50	37,8	151559
	58	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	52,00	10	55	286,00	37,8	10811

	59	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	243,00	20	55	2673,00	37,8	101039
	63	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	82,00	10	55	451,00	37,8	17048
	64	Лц	0,4	16	11	перестойные	73,00	50	55	2007,50	37,8	75884
	65	Лц	0,4	14	10	перестойные	119,00	30	55	1963,50	37,8	74220
	68	Лц	0,4	15	10	перестойные	182,00	30	55	3003,00	37,8	113513
	73	Лц	0,4	15	10	перестойные	70,00	30	55	1155,00	37,8	43659
	77	Лц	0,4	16	14	перестойные	43,00	80	55	1892,00	37,8	71518
	81	Лц	0,4	15	10	перестойные	212,00	30	55	3498,00	37,8	132224
30	96	Лц	0,4	15	10	приспивающие	27,00	30	55	445,50	37,8	16840
	100	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	282,00	30	55	4653,00	37,8	175883
	105	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	98,00	30	55	1617,00	37,8	61123
	106	Лц	0,4	15	12	перестойные	72,00	40	55	1584,00	37,8	59875
	108	Лц	0,4	14	10	приспивающие	48,00	30	55	792,00	37,8	29938
	112	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	9,00	30	55	148,50	37,8	5613
	10	Лц	0,4	15	12	спелые	27,00	30	55	445,50	37,8	16840
	12	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	353,00	10	55	1941,50	37,8	73389
	16	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	253,00	10	55	1391,50	37,8	52599
	17	Лц	0,4	14	10	перестойные	218,00	30	55	3597,00	37,8	135967
	19	Лц	0,4	16	10	перестойные	64,00	30	55	1056,00	37,8	39917
	25	Лц	0,4	14	12	средневозрастные	74,00	10	55	407,00	37,8	15385
	26	Лц	0,4	14	12	средневозрастные	82,00	10	55	451,00	37,8	17048
	27	Лц	0,4	14	12	средневозрастные	268,00	10	55	1474,00	37,8	55717
	29	Лц	0,4	14	12	средневозрастные	110,00	10	55	605,00	37,8	22869
	34	Лц	0,4	16	10	перестойные	183,00	30	55	3019,50	37,8	114137
	37	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	213,00	30	55	3514,50	37,8	132848
	39	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	89,00	20	55	979,00	37,8	37006
	42	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	137,00	20	55	1507,00	37,8	56965
	43	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	244,00	20	55	2684,00	37,8	101455
	47	Лц	0,4	15	10	перестойные	156,00	30	55	2574,00	37,8	97297
	48	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	172,00	20	55	1892,00	37,8	71518
	49	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	393,00	10	55	2161,50	37,8	81705
	50	Лц	0,3	14	10	средневозрастные	339,00	20	55	3729,00	37,8	140956
	52	Лц	0,3	14	10	средневозрастные	215,00	20	55	2365,00	37,8	89397
	54	Лц	0,3	14	10	средневозрастные	135,00	20	55	1485,00	37,8	56133
	57	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	71,00	10	55	390,50	37,8	14761
	66	Лц	0,4	16	11	перестойные	196,00	30	55	3234,00	37,8	122245
	67	Лц	0,4	15	11	средневозрастные	216,00	30	55	3564,00	37,8	134719
	73	Лц	0,4	15	11	средневозрастные	105,00	20	55	1155,00	37,8	43659
	75	Лц	0,3	12	10	средневозрастные	27,00	20	55	297,00	37,8	11227
	79	Лц	0,3	12	10	средневозрастные	39,00	30	55	643,50	37,8	24324
	83	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	166,00	30	55	2739,00	37,8	103534
	87	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	40,00	30	55	660,00	37,8	24948
	89	Лц	0,3	12	9	приспивающие	9,00	30	55	148,50	37,8	5613
	91	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	58,00	10	55	319,00	37,8	12058
	92	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	61,00	30	55	1006,50	37,8	38046
	94	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	7,00	30	55	115,50	37,8	4366
	102	Лц	0,3	12	11	средневозрастные	33,00	30	55	544,50	37,8	20582
	103	Лц	0,3	12	10	средневозрастные	11,00	30	55	181,50	37,8	6861

	104	Лц	0,3	12	10	средневозрастные	18,00	30	55	297,00	37,8	11227
13	1	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	153,00	10	55	841,50	37,8	31809
	2	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	36,00	20	55	396,00	37,8	14969
	3	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	105,00	20	55	1155,00	37,8	43659
	5	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	90,00	20	55	990,00	37,8	37422
	8	Лц	0,3	14	11	средневозрастные	72,00	20	55	792,00	37,8	29938
	9	Лц	0,3	12	10	средневозрастные	144,00	20	55	1584,00	37,8	59875
	12	Лц	0,4	14	10	спелые	54,00	20	55	594,00	37,8	22453
	15	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	79,00	20	55	869,00	37,8	32848
	16	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	80,00	20	55	880,00	37,8	33264
	17	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	122,00	20	55	1342,00	37,8	50728
	18	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	48,00	20	55	528,00	37,8	19958
	20	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	66,00	20	55	726,00	37,8	27443
	24	Лц	0,3	15	11	средневозрастные	576,00	20	55	6336,00	37,8	239501
	25	Лц	0,4	15	11	спелые	200,00	20	55	2200,00	37,8	83160
	26	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	97,00	10	55	533,50	37,8	20166
	31	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	218,00	10	55	1199,00	37,8	45322
	32	Лц	0,6	15	10	средневозрастные	106,00	10	55	583,00	37,8	22037
	35	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	600,00	20	55	6600,00	37,8	249480
	37	Лц	0,4	15	11	средневозрастные	122,00	20	55	1342,00	37,8	50728
	38	Лц	0,4	16	11	спелые	190,00	20	55	2090,00	37,8	79002
	39	Лц	0,4	16	11	спелые	135,00	20	55	1485,00	37,8	56133
	40	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	33,00	20	55	363,00	37,8	13721
	41	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	38,00	20	55	418,00	37,8	15800
	43	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	95,00	20	55	1045,00	37,8	39501
	45	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	95,00	20	55	1045,00	37,8	39501
	46	Лц	0,4	15	11	перестойные	110,00	20	55	1210,00	37,8	45738
	48	Лц	0,4	15	11	средневозрастные	32,00	20	55	352,00	37,8	13306
28	39	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	85,00	10	55	467,50	37,8	17672
	40	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	24,00	10	55	132,00	37,8	4990
	42	Лц	0,3	18	12	перестойные	128,00	60	55	4224,00	37,8	159667
	46	Лц	0,3	18	12	перестойные	167,00	60	55	5511,00	37,8	208316
	47	Лц	0,3	18	12	перестойные	48,00	50	55	1320,00	37,8	49896
	48	Лц	0,3	18	12	перестойные	172,00	70	55	6622,00	37,8	250312
	49	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	136,00	30	55	2244,00	37,8	84823
	62	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	98,00	30	55	1617,00	37,8	61123
	84	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	85,00	30	55	1402,50	37,8	53015
	93	Лц	0,4	16	11	спелые	38,00	30	55	627,00	37,8	23701
	94	Лц	0,4	16	11	спелые	34,00	30	55	561,00	37,8	21206
	99	Лц	0,4	16	11	спелые	14,00	30	55	231,00	37,8	8732
	100	Лц	0,3	16	12	перестойные	92,00	30	55	1518,00	37,8	57380
	1	Лц	0,8	12	10	средневозрастные	140,00	50	55	3850,00	37,8	145530
	2	Лц	0,8	12	10	средневозрастные	284,00	20	55	3124,00	37,8	118087
	3	Лц	0,8	12	10	средневозрастные	98,00	50	55	2695,00	37,8	101871
	4	Лц	0,3	15	10	перестойные	566,00	30	55	9339,00	37,8	353014
	5	Лц	0,3	15	10	перестойные	162,00	30	55	2673,00	37,8	101039
	6	Лц	0,5	12	9	средневозрастные	42,00	20	55	462,00	37,8	17464
	8	Лц	0,4	12	9	средневозрастные	33,00	10	55	181,50	37,8	6861

	9	Лц	0,4	12	9	средневозрастные	58,00	10	55	319,00	37,8	12058
	11	Лц	0,4	12	9	средневозрастные	113,00	10	55	621,50	37,8	23493
	12	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	100,00	20	55	1100,00	37,8	41580
	13	Лц	0,4	15	10	перестойные	160,00	30	55	2640,00	37,8	99792
	14	Лц	0,5	12	10	средневозрастные	208,00	20	55	2288,00	37,8	86486
	15	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	307,00	10	55	1688,50	37,8	63825
	16	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	40,00	20	55	440,00	37,8	16632
	18	Лц	0,5	14	10	средневозрастные	190,00	40	55	4180,00	37,8	158004
	20	Лц	0,5	15	10	средневозрастные	128,00	20	55	1408,00	37,8	53222
	22	Лц	0,5	15	10	средневозрастные	150,00	40	55	3300,00	37,8	124740
	25	Лц	0,4	14	11	средневозрастные	136,00	20	55	1496,00	37,8	56549
	27	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	24,00	20	55	264,00	37,8	9979
	28	Лц	0,5	12	10	средневозрастные	69,00	40	55	1518,00	37,8	57380
	29	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	117,00	30	55	1930,50	37,8	72973
	30	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	150,00	30	55	2475,00	37,8	93555
	31	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	383,00	10	55	2106,50	37,8	79626
	32	Лц	0,4	16	10	средневозрастные	1158,0 0	20	55	12738,00	37,8	481496
	33	Лц	0,4	16	10	перестойные	25,00	30	55	412,50	37,8	15593
	35	Лц	0,5	12	10	средневозрастные	570,00	20	55	6270,00	37,8	237006
	36	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	90,00	20	55	990,00	37,8	37422
	37	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	230,00	20	55	2530,00	37,8	95634
	38	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	190,00	30	55	3135,00	37,8	118503
	50	Лц	0,5	14	10	средневозрастные	335,00	30	55	5527,50	37,8	208940
	53	Лц	0,5	14	11	средневозрастные	389,00	20	55	4279,00	37,8	161746
	54	Лц	0,5	14	11	средневозрастные	20,00	20	55	220,00	37,8	8316
	56	Лц	0,4	15	10	спелые	37,00	30	55	610,50	37,8	23077
	57	Лц	0,4	16	10	перестойные	95,00	30	55	1567,50	37,8	59252
	58	Лц	0,4	16	10	перестойные	164,00	30	55	2706,00	37,8	102287
	63	Лц	0,4	12	10	средневозрастные	172,00	60	55	5676,00	37,8	214553
	64	Лц	0,6	12	10	средневозрастные	58,00	20	55	638,00	37,8	24116
	69	Лц	0,4	14	10	средневозрастные	44,00	20	55	484,00	37,8	18295
	70	Лц	0,4	15	12	перестойные	88,00	30	55	1452,00	37,8	54886
	71	Лц	0,4	15	12	перестойные	62,00	30	55	1023,00	37,8	38669
	72	Лц	0,4	15	12	перестойные	392,00	30	55	6468,00	37,8	244490
	73	Лц	0,4	16	12	перестойные	299,00	30	55	4933,50	37,8	186486
	77	Лц	0,4	16	12	перестойные	30,00	30	55	495,00	37,8	18711
	78	Лц	0,5	15	11	средневозрастные	275,00	20	55	3025,00	37,8	114345
	81	Лц	0,3	15	10	спелые	220,00	30	55	3630,00	37,8	137214
	88	Лц	0,4	16	11	спелые	329,00	30	55	5428,50	37,8	205197
	95	Лц	0,4	16	11	спелые	28,00	30	55	462,00	37,8	17464
	96	Лц	0,4	16	11	спелые	124,00	30	55	2046,00	37,8	77339
	97	Лц	0,4	16	11	спелые	83,00	30	55	1369,50	37,8	51767
	101	Лц	0,4	16	11	спелые	120,00	20	55	1320,00	37,8	49896
	102	Лц	0,4	16	12	спелые	48,00	30	55	792,00	37,8	29938
14	1	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	160,00	10	55	880,00	37,8	33264
	4	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	1054,0 0	10	55	5797,00	37,8	219127
	5	Лц	0,4	15	10	средневозрастные	375,00	10	55	2062,50	37,8	77963
	7	Лц	0,3	16	12	перестойные	196,00	30	55	3234,00	37,8	122245

8	Лц	0,4	15	10	средневозростные	375,00	10	55	2062,50	37,8	77963
10	Лц	0,4	15	10	средневозростные	153,00	10	55	841,50	37,8	31809
11	Лц	0,4	15	10	средневозростные	55,00	10	55	302,50	37,8	11435
Всего:						29160			385363		14566721

Расчет составлен на
основании:

- рекомендации Федерального агентства лесного хозяйства письмо от
18.05.2012 г. № ЕТ-09-54/5504.

- постановления Правительства РФ от 22 мая 2007г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных
ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в Федеральной собственности».
В соответствии п. 5 приложения № 4 к постановлению Правительства РФ от 29.12.2018г. № 1730 размер вреда
исчисляется с точностью до 1 рубля.

Лесничий Билибинского участкового
лесничества
ГКУ ЧАО "Чукотское
лесничество"

И.В. Лобова

ОБЪЯСНЕНИЕ

18 августа 2020 года

Лесничий Билибинского участкового лесничества ГКУ ЧАО «Чукотское лесничество», заместитель старшего государственного лесного инспектора федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), заместитель старшего государственного лесного инспектора государственный инспектор федерального государственного пожарного надзора в лесах Чукотского автономного округа, служебное удостоверение от 14.03.2019г.

№ 003 Лобова Ирина Викторовна

Принял объяснение от:

Фамилия, имя, отчество Масютина Михаила Эдуардовича

Дата рождения 13.08.1973

Место жительства г.Билибино, микрорайон Арктика д 6 корп 3 кв. 6

Место работы, должность ГАУ ЧАО «База авиационной охраны лесов», старший летчик - наблюдатель

Телефон +8 924-665-62-76 (мобильный телефон)

По существу заданных мне вопросов могу пояснить следующее:

По существу заданных мне вопросов могу пояснить следующее:

21июля 2020 года в 11 часов 20 минут в 45 км от населенного пункта Анюйск, информационной системой дистанционного мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства Рослесхоз и уточнения с целью выяснения очага возгорания, авиапатрулирования вертолета Ми-8, мною был обнаружен лесной пожар в районе реки Малый Анюй. Интенсивность лесного пожара низовой устойчивый сильный, лесному пожару был присвоен номер 14Б (К-352, К-359, К-361, К-362, К-365, К-366). Пожар расположен в лесном фонде Билибинского участкового лесничества.

По прибытию на место лесного пожара я провёл визуальный осмотр. При осмотре места, где возник лесной пожар, отдыхающих лиц не наблюдалось, признаки разведения костров отсутствовали, каких-либо строений (сооружений) типа охотничьих зимушек, геологических домиков я не видел. Жертв и травм нет.

Причина возникновения пожара – природный фактор (гроза). Нарушений правил пожарной безопасности не выявлено.

Больше пояснить по данному факту ничего не могу.

С моих слов записано, верно мной прочитано.

18.08.2020

