

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра лесного хозяйства  
Красноярского края  
Д.А. Селин 

Дата « 12 » 02 2018 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 2  
лесных насаждений Краснотуранского лесничества Красноярского края

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Краснотуранское сельское	совхоз «Краснотуранский»	25	26	29,0
Итого				29,0

Лесопатологическое обследование проведено в насаждениях, с вободных от аренды на общей площади 29,0 га. Обследованный участок входит в состав Государственного комплексного заказника краевого значения «Краснотуранский бор».

**2. Инструментальное обследование лесного участка.**

2.1 В результате обследования установлено: фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию (акты несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию прилагаются). Причины несоответствия: лесоустройство более 10-летней давности - 1986 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к акту.

2.2 Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: Бурелом 2017 года, ветровал 2017 года, устойчивый низовой пожар более 10 летней давности.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности	С	1/4	-	1/4	10	1/4	10
	С	2/4	-	2/4	5	2/4	5
	С	3/4	-	3/4	-	3/4	-
	Б	1/4	-	1/4	5	1/4	5
	Б	2/4	-	2/4	5	2/4	5
	Б	3/4	-	3/4	-	3/4	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3 Выборке подлежит **36,9 %** деревьев,

в том числе:

ослабленных – 0 % (причины назначения);

сильно ослабленных – 0 % (причины назначения);

усыхающих – 7,1 % (причины назначения – бурелом 2017 года, ветровал 2017 года);

свежего сухостоя – 0,0 %;

свежего бурелома – 18,0 %;

свежего ветровала – 11,4 %;

старого сухостоя – 0,4 %;

старого бурелома – 0,0 %;

старого ветровала – 0,0 %;

аварийных – 0,0 %.

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: в квартале 25 выделе 26 – 0,44.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений (защитные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах): для сосны – 0,3.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел куб.м	Крайние сроки проведения
Краснотуранское сельское	совхоз «Краснотуранский»	25	26	29,0	ВСП	29,0	С	2140	До 2021 г.
Итого:								2140	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: Проведение лесопатологического обследования в прилегающих насаждениях, очистка площади от порубочных остатков – сбор порубочных остатков в кучи на погрузочные площадки с последующим сжиганием в не пожароопасный период.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010 г.;

Основная причина повреждения древесины – Бурелом 2017 года.

Дата проведения обследования «23» 10 2017 г.

**Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:**

Инженер-лесопатолог филиала  
ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Красноярского края»



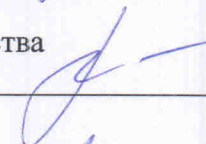
Лесников Е.М.

Инженер-лесопатолог филиала  
ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Красноярского края»



Шестаков Д.В.

Лесничий Краснотуранского сельского участкового лесничества  
КГБУ «Краснотуранское лесничество»



Берняцкий С.И.

Государственный инспектор  
КГКУ «Дирекция по ООПТ Красноярского края»



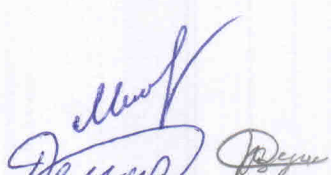
Морозкин Н.А.

**СОГЛАСОВАНО:**

Руководитель КГБУ «Краснотуранское лесничество»



Харионовский Е.Н.



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описанием

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описанием										Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источники данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
ТО	1992	25	26	29,0	Защитные	леса, расположенные в пустынных, подпустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах. Государственный комплексный заказник «Краснохуранский бор»			8Б2С	Б	35	14	12	СР10С	В2	0,7	2	9			
Ф	2017	25	26	29,0					6С4Б	С	60	17	18	СР10С	В2	0,7	2	200	1	0,36	

Примечание:  
ТО – таксационное описание  
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Красноярского края»

Инженер-лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Красноярского края»

Лесничий Краснохуранского сельского участка лесничества КГБУ «Краснохуранское лесничество»

Государственный инспектор КГКУ «Дирекция по ООПТ Красноярского края»

**СОГЛАСОВАНО:**

Руководитель  
КГБУ «Краснохуранское лесничество»



*[Signature]*  
Лесников Е.М.

*[Signature]*  
Шестаков Д.В.

*[Signature]*  
Берняцкий С.И.

*[Signature]*  
Морожкин Н.А.

*[Signature]*  
Харионовский Е.И.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Красноярский край  
Лесничество (лесопарк) Краснотуранское  
Участковое л-во Краснотуранское сельское совхоз "Краснотуранский" Квартал 25 Выдел 26 Площадь 29,0 га  
Номер очага \_\_\_\_\_ га Размер пробной площади 0,36 га 20x180м  
Таксационная характеристика: Защитные: "леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах"  
Тип леса СРТОС Состав 6С4Б Возраст 60 Бонитет 2  
Полнота 0,7 Запас на га 200,0 куб.м Возобновление Подрост отсутствует


Время и причина ослабления лесного насаждения: Бурелом 2017 года, ветровал 2017 года, устойчивый низовой пожар более 10 летней давности


Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: Насаждение находится в неудовлетворительном санитарном состоянии, рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог филиала  
ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Красноярского края» Подпись  Шестаков Д.В.

Инженер-лесопатолог филиала  
ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Красноярского края» Подпись  Лесников Е.М.

Дата составления документов 23.10.2017 Телефон 8 (391) 290-51-73

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона формы

Порода: Сосна

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	6	33	
12	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	14	
16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	9	56	
20	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	11	55	
24	7	6	1	2	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	24	42	
28	8	3	2	3	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	22	41	
32	7	3	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	15	33	
36	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	9	44	
40	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
48	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Итого, шт	43	19	3	10	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	107		
Итого, %	40,2	17,8	2,8	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,9	0,0	0,0	0	0	0		39,2	

Порода: Береза

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	8	5	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	17	24	
12	3	4	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	12	42	
16	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	19	32	
20	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	15	33	
24	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	24	38	
28	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	8	50	
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Итого, шт	38	25	0	0	0	0	0	0	0	4	29	0	0	0	0	0	96		
Итого, %	39,6	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	30,2	0,0	0,0	0	0	0		34,4	





**Распределение количества деревьев и их объемов по всем породам на всем выделе вместе**

Порода	Распределение количества и площади по категориям санитарного состояния						ветровал, бурелом		аварийные деревья		Итого	
	1 Кол. шт Г, м2	2 Кол. шт Г, м2	3 Кол. шт Г, м2	4 Кол. шт Г, м2	5 Кол. шт Г, м2	6 Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	
Сосна	3464 182,700	1531 95,781	242 13,614	806 48,333	0 0,000	0 0,000	2578 122,686	0 0,000	0 0,000	8619 463,114		
Береза	3061 92,317	2014 45,836	0 0,000	0 0,000	0 0,000	322 3,061	2336 77,736	0 0,000	0 0,000	7733 218,950		
Итого, шт	6525	3544	242	806	0	322	4914	0	0	16353		
Итого, %	39,9	21,7	1,5	4,9	0,0	2,0	30,0	0	0,000	100,0		

**Расчет объемов, подлежащих рубке на всей площади по породам**

Порода	Распределение количества и площади по категориям санитарного состояния						ветровал, бурелом		аварийные деревья		Итого	
	1 Кол. шт Г, м2	2 Кол. шт Г, м2	3 Кол. шт Г, м2	4 Кол. шт Г, м2	5 Кол. шт Г, м2	6 Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2	Кол. шт Г, м2		
Сосна				806 48,333	0 0,000	0 0,000	2578 122,686	0 0,000	0 0,000	8619 463,114		
Береза				0 0,000	0 0,000	322 3,061	2336 77,736	0 0,000	0 0,000	7733 218,950		
Итого, шт				806	0	322	4914	0	0	16353		
Итого, %				4,9	0,0	2,0	30,0	0	0,000	36,9		

Итого остается на выделе живых деревьев

3660 м3

63,1 %

Итого подлежат рубке на всей площади выдела

2140 м3

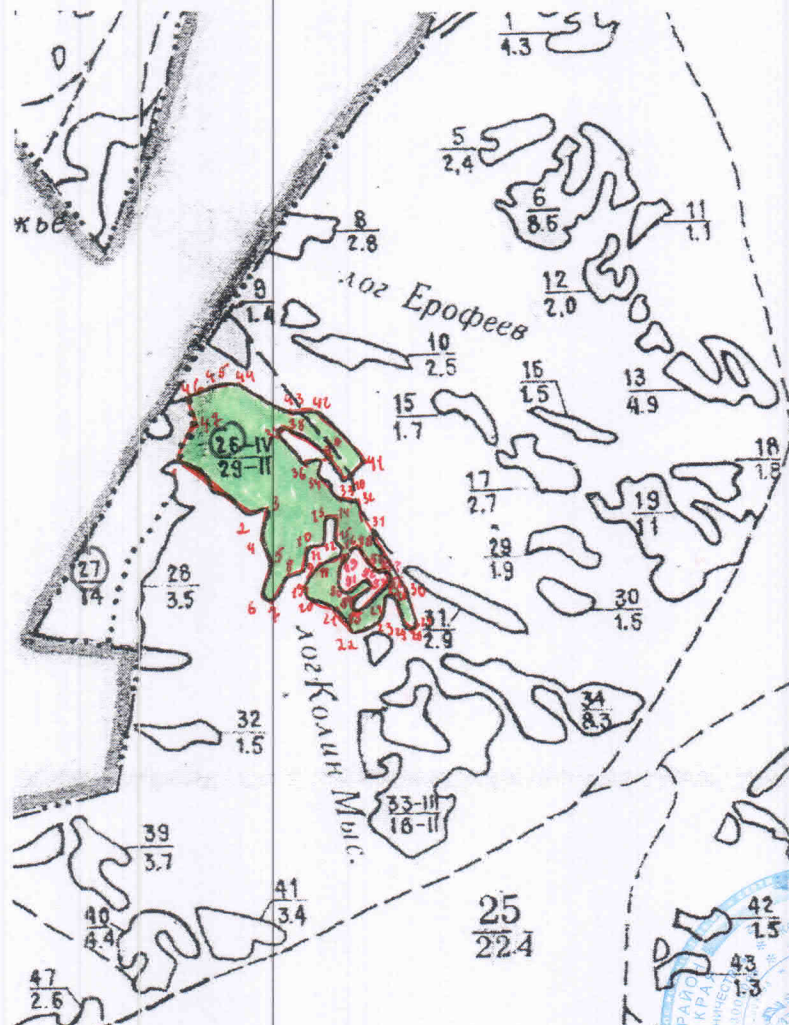
36,9 %

Плотота после вырубкн деревьев

0,44

Абрис участка  
к акту лесопатологического обследования

М 1:10000\*



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО  
ПРАВО ОХРАНА  
ПРИРОДЫ  
И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
СОСТОЯНИЕ  
ОБЛАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРНОМУ РАЙОНУ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕЗСКОГО  
КРАЯ  
УПРАВЛЕНИЕ  
ЛЕСНОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
РАЙОНА  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕЗСКОГО  
КРАЯ  
И.о. начальника  
С.А. Кафеев  
рук. по кт-бу  
Удостоверение  
№ 55

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
26	1	180	20	-	0,36

\* - фактический М 1:25000

Номер точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N54° 12,312'	E91° 38,320'	СВ-40	780
1-2	N54° 12,662'	E91° 38,805'	ЮВ-49	315
2-3	N54° 12,528'	E91° 38,958'	СВ-58	68
3-4	N54° 12,538'	E91° 39,010'	ЮЗ-17	124
4-5	N54° 12,475'	E91° 38,981'	ЮВ-30	84
5-6	N54° 12,415'	E91° 38,995'	ЮЗ-17	95
6-7	N54° 12,344'	E91° 38,952'	ЮВ-58	51
7-8	N54° 12,327'	E91° 38,977'	СВ-28	111
8-9	N54° 12,384'	E91° 39,026'	СВ-75	50
9-10	N54° 12,392'	E91° 39,075'	СВ-16	91
10-11	N54° 12,445'	E91° 39,103'	СВ-84	30
11-12	N54° 12,444'	E91° 39,125'	СВ-74	20
12-13	N54° 12,451'	E91° 39,143'	СВ-2	80
13-14	N54° 12,510'	E91° 39,163'	ЮВ-98	32
14-15	N54° 12,508'	E91° 39,194'	ЮЗ-1	76
15-16	N54° 12,452'	E91° 39,177'	ЮВ-42	32
16-17	N54° 12,434'	E91° 39,192'	ЮЗ-1	25
17-18	N54° 12,420'	E91° 39,180'	ЮЗ-53	80
18-19	N54° 12,406'	E91° 39,124'	ЮЗ-36	105
19-20	N54° 12,359'	E91° 39,072'	ЮВ-1	26
20-21	N54° 12,329'	E91° 39,071'	ЮВ-73	97
21-22	N54° 12,307'	E91° 39,135'	ЮВ-35	136
22-23	N54° 12,251'	E91° 39,172'	СВ-62	75
23-24	N54° 12,263'	E91° 39,239'	СВ-24	67
24-25	N54° 12,286'	E91° 39,264'	СВ-1	45
25-26	N54° 12,323'	E91° 39,280'	СВ-81	32
26-27	N54° 12,323'	E91° 39,307'	ЮВ-19	110
27-28	N54° 12,254'	E91° 39,319'	ЮВ-35	40
28-29	N54° 12,244'	E91° 39,335'	СВ-64	41
29-30	N54° 12,258'	E91° 39,352'	СЗ-20	176
30-31	N54° 12,338'	E91° 39,343'	СЗ-32	276
31-32	N54° 12,489'	E91° 39,269'	СЗ-7	45
32-33	N54° 12,538'	E91° 39,266'	З-90	51
33-34	N54° 12,544'	E91° 39,213'	СЗ-45	101
34-35	N54° 12,600'	E91° 39,168'	СВ-2	51
35-36	N54° 12,632'	E91° 39,184'	СЗ-86	57
36-37	N54° 12,630'	E91° 39,137'	СЗ-45	143
37-38	N54° 12,702'	E91° 39,079'	ЮВ-88	76
38-39	N54° 12,714'	E91° 39,105'	ЮВ-51	138
39-40	N54° 12,648'	E91° 39,196'	ЮВ-25	98
40-41	N54° 12,584'	E91° 39,234'	СВ-38	125
41-42	N54° 12,623'	E91° 39,302'	СЗ-45	217
42-43	N54° 12,745'	E91° 39,202'	ЮЗ-85	87
43-44	N54° 12,743'	E91° 39,134'	СЗ-59	201
44-45	N54° 12,815'	E91° 39,010'	ЮЗ-82	97
45-46	N54° 12,815'	E91° 38,962'	ЮЗ-68	92
46-47	N54° 12,795'	E91° 38,869'	ЮВ-11	121
47-1	N54° 12,737'	E91° 38,870'	ЮЗ-30	104
НЭП				
48-49	N54° 12,438'	E91° 39,235'	ЮЗ-43	85
49-50	N54° 12,391'	E91° 39,172'	ЮЗ-9	65
50-51	N54° 12,355'	E91° 39,160'	ЮВ-36	30
51-52	N54° 12,336'	E91° 39,177'	СВ-51	70
52-53	N54° 12,363'	E91° 39,240'	ЮВ-34	35

53-54	N54° 12,346'	E91° 39,250'	Ю3-53	85
54-55	N54° 12,327'	E91° 39,200'	Ю3-7	35
55-56	N54° 12,294'	E91° 39,186'	СВ-54	130
56-57	N54° 12,358'	E91° 39,309'	СЗ-13	20
57-58	N54° 12,383'	E91° 39,296'	СЗ-76	25
58-48	N54° 12,379'	E91° 39,272'	СЗ-13	120

**Условные обозначения:**  - обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО, должность: Лесников Е.М., инженер-лесопатолог

Подпись: \_\_\_\_\_



Дата составления документа: 23.10.2017

Телефон: 8 (391) 290-51-73

Утверждаю:  
Первый заместитель  
директора государственного лесного хозяйства  
Красноярского края



15.12.2017  
(подпись)

АКТ № 11

несоответствия данных государственного лесного реестра  
натурному обследованию

с. Краснотуранск  
(населенный пункт)

«    » ноября 2017 г.

Руководитель КГБУ «Краснотуранское лесничество» Харionoвский Е.П., лесничий  
Краснотуранского участкового лесничества  
(Ф.И.О., должности и наименование организаций лиц, проводивших обследование)  
Моисеев В.В., лесничий Краснотуранского сельского участкового лесничества Берняцкий С.П.,  
инженер по лесовосстановлению Антонов А.Г.

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения таксационной  
характеристики насаждений в связи с давностью и ошибкой лесоустройства более 10 лет  
Центральное лесоустроительное предприятие, Краснотуранского сельского участкового  
лесничества 1986 год Востеблеспроект, 2 разряд лесоустройства

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Краснотуранского сельского участкового лесничества, в  
квартале № 25 (выдел 26) Краснотуранского лесничества, совхоза «Краснотуранский»  
Субъект Российской Федерации Красноярский край  
Муниципальный район Краснотуранский район

1. Подразделение лесов по целевому назначению защитные леса

2. Категория защитных лесов Леса расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных,  
лесотундровых зонах, степях, горах.

3. Общая площадь участка 29,0 га,  
в том числе:

лесных земель 29,0 га

из них: покрытых лесной растительностью 29,0 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшиеся лесных культур

нелесных земель - га

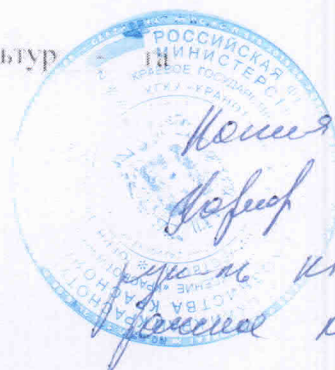
из них: пашни - га

сенокосов - га

пастбищ - га

вод - га

прочих земель - га.



Кешия Серга  
Александр Харionoвский Е.П.  
руководитель КГБУ Краснотуранское лесничество

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждений	Класс возраста / возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Краснотуранское сельское (совхоз «Краснотуранский»)	25	26	29,0	8Б2С ед.С	4/35 /80	2	0,7	2610
Итого			29,0					2610

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждений	Класс возраста / возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Краснотуранское сельское (совхоз «Краснотуранский»)	25	26	29,0	6С4Б	3/60	2	0,7	5800
Итого			29,0					5800

6. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в (имеет или не имеет) следующем: участок входит в состав Государственного комплексного заказника краевого значения «Краснотуранский бор»

7. Лесохозяйственные особенности участка лесной участок поврежден снеголомом 2017 г.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения лесной участок требует лесопатологического обследования с целью назначения санитарно-оздоровительных мероприятий

Лица, проводившие обследование:

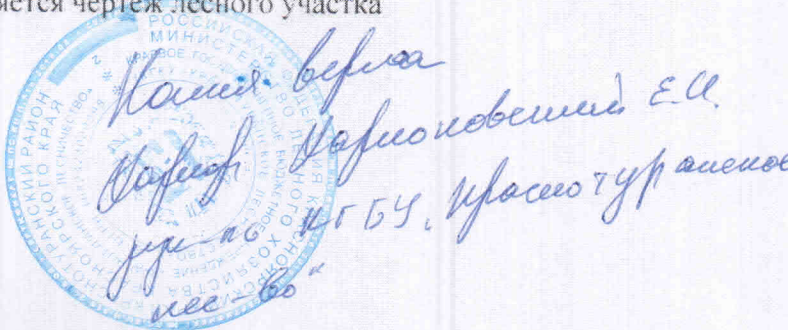
Руководитель КГБУ «Краснотуранское лесничество» Харионовский Е.Н.  
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Лесничий Берняцкий С.И.  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Лесничий Моисеев В.В.  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Инженер по лесовосстановлению Антонов А.Г.

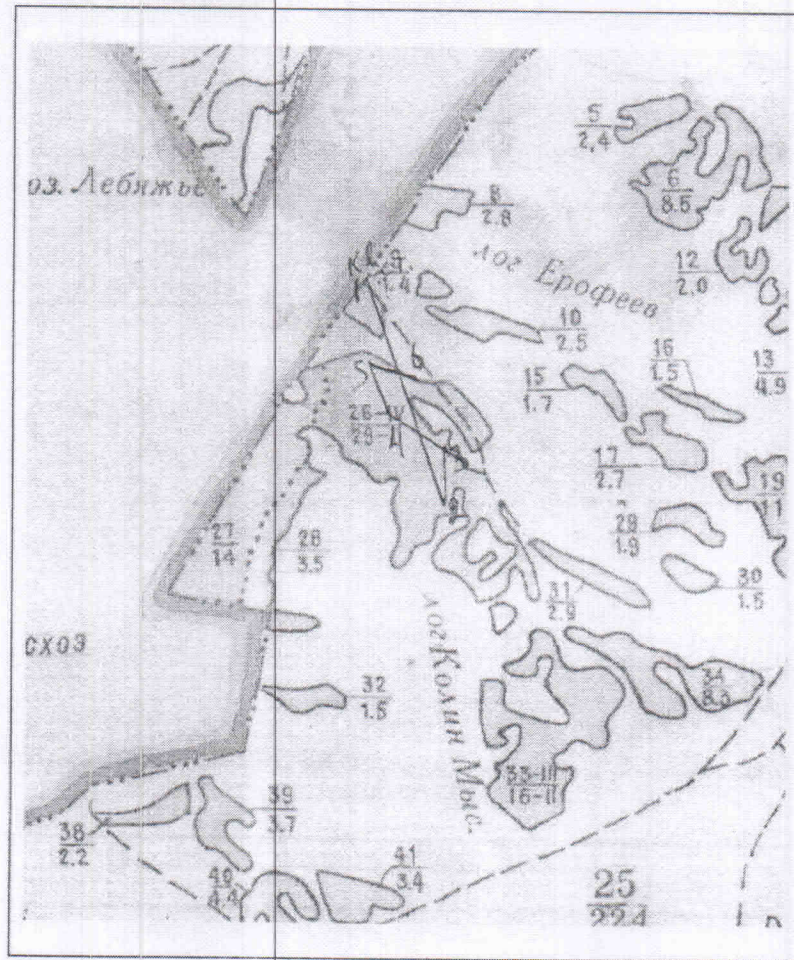
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка



Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение  
к акту несоответствия данных  
государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от 08.11.2017 №41

Чертеж лесного участка  
(по данным инструментальной съемки границ)



Копия  
Иванов Е.И.  
директор ЕБСУ Крайнему  
лесному хозяйству

Таблица несоответствия материалов лесоустройства натурным данным

Лесничество: Красноуранское Участковое лесничество: Красноуранское сельское Хозяйство: с/п Красноуранский

Табличная характеристика  
числитель - данные лесоустройства 1986 г.  
знаменатель - данные натурного обследования 2017 г.

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Н, м	D, см	Кл. тов.	Бонитет	Полнота	Запас, км/га	Запас на выд. км	Сухостой, км	Залежи, км		Состав	Подрост		Хоз. распоряжение		
													общ.	ликв.		Кол-во, тыс. шт.	Н, м		Возраст, лет	
25	26	29,0	8Б	35	14	12		2	0,7	90	2088								Проведение ЛПО с целью выявления санитарно-охранительных мероприятий	
			2С									522								
			6С	60	17	18	1	2	0,7	200	3480									
		29,0	4Б		21	20	2				2320			40	20	6СЗБ10с	8,0	4,0	15	

Составил: Лесничий Красноуранского участкового лесничества КТБУ «Красноуранское лесничество»

В.В. Моисеев

*[Подпись]*

08.11.2017 г.

  
Моисеев В.В.  
Моисеев В.В.  
Моисеев В.В.  
Моисеев В.В.





**ЛИСТОК СИГНАЛИЗАЦИИ  
о выявлении повреждений насаждений насекомыми, болезнями  
и другими неблагоприятными факторами**

1. Место выявления повреждений в КГБУ «Краснотуранское лесничество» Краснотуранском сельском участковом лесничестве совхоз «Краснотуранский» в кв. 25 выд. 26

(урочище, лесничество, лесопарк, квартал, выдел, координаты, другое)

2. Что обнаружено

Бурелом 2017 года, ветровал 2017 года, устойчивый низовой пожар более 10 летней давности

(ветровал, бурелом, горельник, объедание, свежий сухостой, пожелтение хвои или листы, наличие большого количества личинок на деревьях, другое и т.п.)

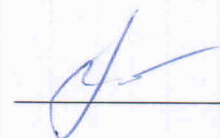
3. Повреждена древесная порода Сосна, береза

4. Примерная площадь повреждения 29,0 га

5. Сообщил (должность, Ф.И.О.)

Участковый лесничий Краснотуранского сельского участкового лесничества КГБУ «Краснотуранское лесничество» Берняцкий С.И

6. Контактный телефон (адрес) 8 391-342-18-35



Подпись

26.09.2017

Дата

Проверил: Заместитель руководителя

КГБУ «Краснотуранское лесничество»

Рамишвили С.В



Подпись

29.09.2017

Дата





МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И РАЦИОНАЛЬНОГО  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

Краевое государственное казенное учреждение

**Дирекция по особо охраняемым  
природным территориям  
Красноярского края  
(КГКУ «Дирекция по ООПТ»)**

г. Красноярск, ул. Ленина, 41  
✉ 660049, г. Красноярск, а/я 5404  
☎ тел/факс: (391) 265-25-94  
E-mail: mail@doopt.ru; http://www.doopt.ru

02 ФЕВ 2018

№ 151/05-14

на № 01

от 09.01.2018

Министру лесного хозяйства  
Красноярского края

Д.А. Маслодудову

Руководителю КГБУ  
«Краснотуранское лесничество»

Е.Н. Харионовскому

копия: старшему  
государственному инспектору в  
области охраны окружающей  
среды Южной МРСИ

В.Н. Лесовому

О согласовании СОМ

Уважаемый Дмитрий Александрович!  
Уважаемый Евгений Николаевич!

КГКУ «Дирекция по ООПТ» рассмотрены материалы по проведению санитарно-оздоровительных мероприятий (далее - СОМ) на территории Краснотуранского лесничества Краснотуранского участкового лесничества в кв. № 67 (выд. 7, 8, 11, 12ч, 14, 15, 16ч), № 68 (выд. 2, 3, 4, 10, 11, 12, 13), № 81 (выд. 8, 12), № 82 (1, 5, 6), № 94 (выд. 10), № 95 (выд. 3, 7), № 105 (выд. 2); Краснотуранского сельского участкового лесничества в кв. № 25 (выд. 26) в границах государственного комплексного заказника краевого значения «Краснотуранский бор» (далее - Заказник) в составе:

копии актов лесопатологического обследования лесных насаждений Краснотуранского лесничества (б/д и б/н) на 7 л. в 1 экз.;

копии абрисов лесных участков к актам лесопатологического обследования на 8 л. в 1 экз.;

копии ведомостей лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям на 4 л. в 1 экз.;

копии ведомостей результатов проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017 года на 6 л. в 1 экз.;

копии актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию от ноября 2017 года № 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 на 89 л. в 1 экз.;

копии таксационных описаний лесных насаждений, планируемых в СОМ (материалы лесоустройства 1986 г., 1992 г.), на 15 л. в 1 экз.;

По представленным материалам выборочная санитарная рубка планируется на общей площади 340,4 га с выбираемым объемом древесины 24857 м<sup>3</sup>. Категория защитности - «зеленые зоны» и «леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах».

№ кв.	№ выд.	Площадь лесосеки, га	Состав	Возраст, лет	Полнота до/после рубки	Запас на 1 га, м <sup>3</sup>	Интенсивность, %	Общий вырубемый объем древесины, м <sup>3</sup>
Краснотуранское сельское участковое лесничество								
25	26	29	6С4Б	60	0,7/0,44	200	36,9	2140
Краснотуранское участковое лесничество								
67	7	4,6	10С	85	0,9/0,77	320	15,0	221
	8	11,6	10С	95	0,8/0,66	300	17,6	612
	11	8,1	10С	80	0,9/0,79	330	12,2	326
	12	13,5	10С	120	0,5/0,41	190	17,9	459
	14	2,8	10С	110	0,6/0,51	220	15,7	97
	15	1,9	10С	70	0,9/0,72	320	19,7	120
68	16	17,7	10С	120	1/0,75	420	25,2	1873
	2	3,0	10С	85	0,8/0,65	300	18,7	168
	3	3,5	6С3Б1Ос	80	0,7/0,62	210	12,0	88
	4	8,0	10С	110	0,6/0,52	240	13,6	261
	11	19,0	9С1Б ед. дер. 10С	65 120	1/0,73	260+ 20	26,8	1426
	12	35,0	10С	110	0,9/0,65	360	28,1	3541
81	13	15,0	8С2С+Б	120	0,7/0,60	260	14,8	577
	8	37,0	10С	120	0,9/0,66	360	26,9	3583
82	12	8,0	10С	100	0,7/0,61	270	13,3	287
	1	12,0	10С	120	0,9/0,71	340	21,4	873
	5	4,0	10С+Б	100	0,7/0,60	270	13,8	149
94	6	8,0	10С	110	0,7/0,54	280	22,4	502
	10	11,0	7С3С+Б	120	0,8/0,65	300	18,2	601
95	3	46,0	10С	100	0,9/0,67	380	25,1	4387
	7	6,7	10С	110	0,8/0,64	320	20,0	429
105	2	35,0	10С	90	0,8/0,65	320+10	18,5	2137
Итого:		340,4						24857

Проведение СОМ рекомендовано материалами лесопатологического обследования по причине повреждения лесных насаждений буреломом 2017 года, ветровалом 2017 года, стволовыми вредителями (малый сосновый лубоед).

Критическая полнота для лесных насаждений с категорией «зеленые зоны» составляет 0,3.

Функционирование Заказника направлено на сохранение и восстановление численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов зверей и птиц, занесенных в Красную книгу Красноярского края, охрану и воспроизводство охотничьих видов животных.

На испрашиваемых лесных участках Краснотуранского лесничества Краснотуранского участкового лесничества в кв. № 67, № 68, № 81, № 82, № 94, № 95, № 105; Краснотуранского сельского участкового лесничества в кв. № 25 расположены места гнездования глухарей и концентрации сибирской косули в зимний период.

В соответствии с положением о Заказнике, утвержденным Постановлением Совета администрации Красноярского края от 22.10.2004 № 261-п, проведение СОМ на его территории не запрещается.

Учитывая требования действующих нормативных актов, направленных на обеспечение санитарной безопасности в лесах, и установленный режим охраны и природопользования Заказника, считаю возможным проведение выборочной санитарной рубки на испрашиваемых лесных участках Краснотуранского лесничества Краснотуранского участкового лесничества в кв. № 67 (выд. 7, 8, 11, 12ч, 14, 15, 16ч), № 68 (выд. 2, 3, 4, 11, 12, 13), № 81 (выд. 8, 12), № 82 (1, 5, 6), № 94 (выд. 10), № 95 (выд. 3, 7), № 105 (выд. 2); Краснотуранского сельского участкового лесничества в кв. № 25 (выд. 26) на площади 340,4 га с выбираемым объемом древесины 24857 м<sup>3</sup> в границах Заказника при условиях:

реализации хозяйственной деятельности в соответствии с режимом охраны и природопользования ООПТ;

проведения СОМ, по возможности, с июня по сентябрь;

отвода и приемки лесосеки с привлечением представителя общественности Краснотуранского района и КГКУ «Дирекция по ООПТ» (п. 5 решения протокола от 02.10.2012 № 6 совещания по вопросу проведения мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов в государственном природном заказнике «Краснотуранский бор», проведенного под председательством министра природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края).

КГКУ «Дирекция по ООПТ» вернется к рассмотрению материалов по проведению СОМ в кв. № 68 (выд.10) Краснотуранского лесничества Краснотуранского участкового лесничества после предоставления материалов лесопатологического обследования на указанный участок.

Директор



П.Л. Борзых