

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.о. руководителя РАЛХ РБ

Ф.И.О. Д.В.Баклашкин Д.В.Баклашкин

Дата 16 октября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 584

лесных насаждений Усть-Баргузинского лесничества (лесопарка)

Республика Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гусихинское		47	16	10,0
			3	6,7
			4	4,9
			9	14,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 35,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

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: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев в с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
УН пож. 1-3 лет ВИ (код 865)	С			менее 3/4	52	менее 3/4	52
	П				51		51
	Е				51		51
	Л				47		47

Поражено болезнями

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

2.3. Кв.- 47, выд.-16:

Выборке подлежит 49 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 49 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

Кв.- 47, выд.-3:

Выборке подлежит 51 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 51 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

в том числе: **Пихта**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 51 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

в том числе: **Береза**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 51 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

Кв.- 47, выд.-4:

Выборке подлежит 52 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 53 %,

в том числе: свежего ветровала ____ %
 свежего бурелома ____ %
 старого ветровала ____ %
 в том числе: старого бурелома ____ %
 старого сухостоя __ %
 в том числе: **Лиственница**
 ослабленных ____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 47 %,
 в том числе: свежего ветровала ____ %
 свежего бурелома ____ %
 старого ветровала ____ %
 в том числе: старого бурелома ____ %
 старого сухостоя __ %

Кв.- 47, выд.-9:

Выборке подлежит 50 % деревьев,
 в том числе: **Сосна**
 ослабленных ____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 50 %,
 в том числе: свежего ветровала ____ %
 свежего бурелома ____ %
 старого ветровала ____ %
 в том числе: старого бурелома ____ %
 старого сухостоя __ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: выд.16-0,4; 3-0,30; 4-0,4; 9-0,5.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: леса, расположенные в водоохраных зонах: не лимитируется.

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, кубм	Крайние сроки проведения
Гусихинское		47	16	10,0	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	10,0	С	1250	2017
			3	6,7		6,7	С П Е	342 114 114	
			4	4,9		4,9	С Л	816 91	
			9	14,0		14,0	С	1680	
Итого:							4407,0		

Насаждение повреждено в результате воздействия устойчивого низового пожара 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865). В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 313) Ожог корневой шейки <3/4 окружности, 1-3 лет, (код 325) Ожог стволов (камбий поврежден <3/4 окружности ствола), 1-3 лет у 51% деревьев.

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

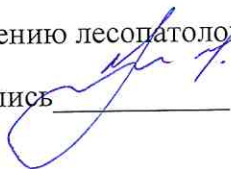
Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя _____;

основная причина повреждения древесины: **Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности сильной интенсивности (код 865).**

Дата проведения обследований 23.08.17г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Усть-Баргузинское

Участковое лесничество: Гусихинское

Квартал: 47 Выдел: 16 Площадь: 10,0 га Рекоменд
овано: 10,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,80 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: БРРТ

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 110 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 250 Возобновление: естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,50

рекомендуется проведение Выборочная санитарная рубка

ФИО: Галданов А.Ч.

Дата составления документа: 10.10.2017

Подпись: _____

Телефон: _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона формы

Порода: С

Кв.47, выд. 16

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. подле жат 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				
16				2													2	100				
20				7		1											8	100				
24				224		218											442	49				
28						5											5	100				
Итого, %				51		49											457	49				

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Усть-Баргузинское

Участковое лесничество: Гусихинское

Квартал: 47 Выдел: 3 Площадь: 6,7 га Рекоменд
овано: 6,7 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,5 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РБРТ

Состав: 6 С ; 2 П ; 2 Б ; ; ; ;

Возраст: 150 ; 150 ; 90 ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 170 Возобновление: естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,50

рекомендуется проведение

Выборочная санитарная рубка

ФИО: Галданов А.Ч.

Подпись: _____

Дата составления документа: 10.10.2017

Телефон: _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона формы

Порода: С

Кв.47, выд. 3

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. подле жат 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
20						1											1	100
24				4		5											9	56
28				30		35											65	54
32				6		1											7	14
Итого, %				49		51											82	51

Порода: П

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. подле жат 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
16						2											2	100
20				3		3											6	50
24				14		13											27	48
Итого, %				49		51											34	51

Порода: Б

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. подле жат 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	
20				1		2												3	67
24				17		18												35	100
28				2		1												3	100
Итого, %				49		51												34	51

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями

Ведомость перече́та деревьёв назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Усть-Баргузинское

Участковое лесничество: Гусихинское

Квартал: 47 Выдел: 4 Площадь: 4,9 га Рекоменд
овано: 4,9 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РБРРТ

Состав: 9 С ; 1 Д ; ; ; ; ;

Возраст: 150 ; 150 ; ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 370 Возобновление: естественное

Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,50

рекомендуется проведение Выборочная санитарная рубка

ФИО: Галданов А.Ч.

Дата составления документа: 10.10.2017

Подпись: _____

Телефон: _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона формы

Порода: С

Кв.47, выд. 4

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. подле жат 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	
20						8												8	100
24				4		8												12	67
28				2		6												8	75
32				61		52												113	46
36				1		3												4	100
Итого, %				47		53												145	53

Порода: Л

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. подле жат 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	
28				1		1												2	50
32				4														4	-
36				3		6												9	67
Итого, %				53		47												15	47

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - обработанное вредителями

Ведомость перчета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Усть-Баргузинское

Участковое лесничество: Гусихинское

Квартал: 47 Выдел: 9 Площадь: 14,0 га Рекоменд овано: 14,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,1 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: БРРТ

Состав: 10 С ; ; ; ; ; ;

Возраст: 95 ; ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 1,0 Запас на га, м3: 240 Возобновление: естественное

Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,50

рекомендуется проведение Выборочная санитарная рубка

ФИО: Галданов А.Ч.

Дата составления документа: 10.10.2017

Подпись: _____

Телефон: _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона формы

Порода: С

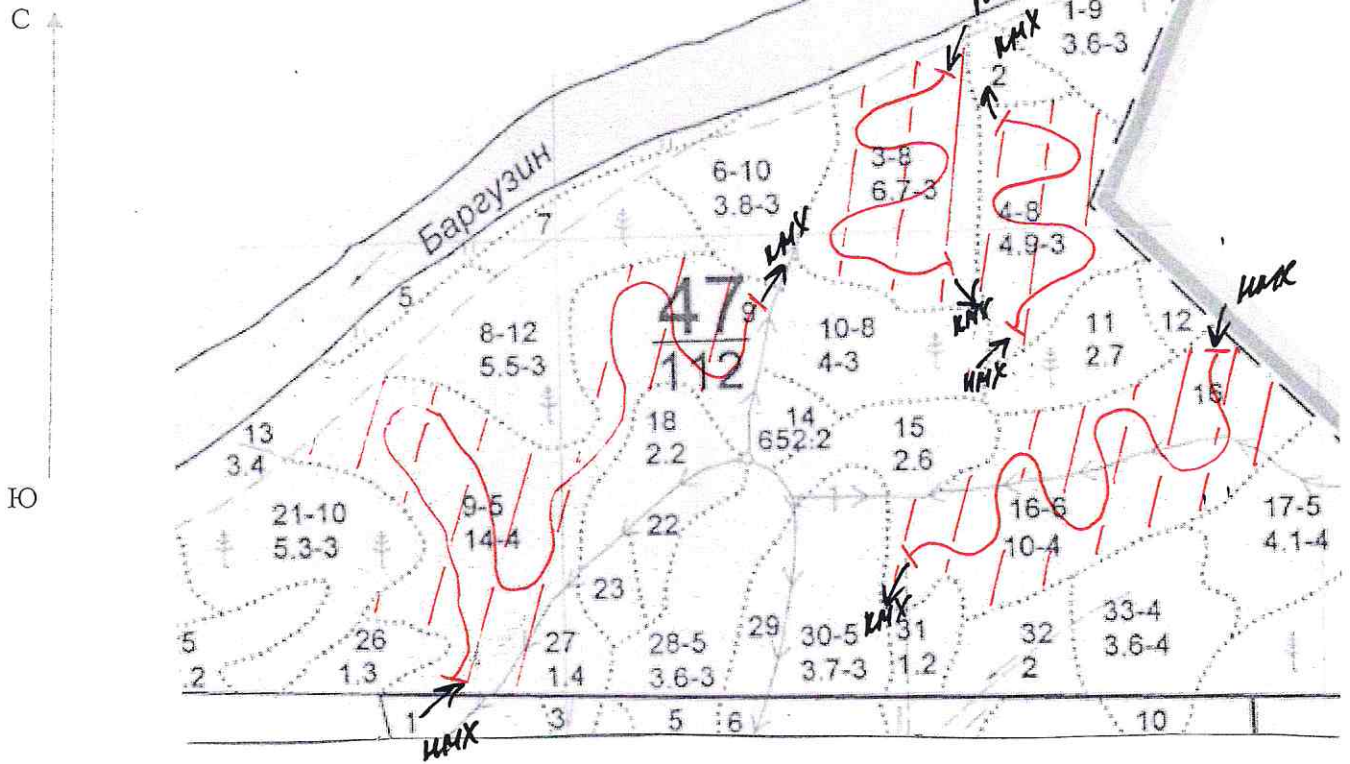
Кв.47, выд. 9

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. подле жат 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
12				24		11											35	31
16				640		649											1289	50
20				29		20											49	41
Итого, %				50		50											1373	50

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка







М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16	1	800	10	-	0,8
3	1	500	10	-	0,5
4	1	400	10	-	0,4
9	1	1100	10	-	1,1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-53°32'310 E-109°28'275		
2	N-53°32'507 E-109°28'104		
3	N-53°32'534 E-109°28'285		
4	N-53°32'436 E-109°27'843		

Условные обозначения:

-  пробная площадь
-  маршрутный ход
-  начало маршрута
-  конец маршрута
-  обследованная S
-  рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч. Подпись 

Дата составления документа 10.10.17 Телефон 8(3012)37-90-65

Приложение к приказу

АКТ

о лесном пожаре № 1	дата 18.05.2015	время 13-00
Наименование территориального органа лесного хозяйства в Республике Бурятия	Республиканское агентство лесного хозяйства	
Наименование автономного учреждения	АУ РБ Усть-Баргузинский "лесхоз"	
Лесничество	Место лесного пожара Усть-Баргузинское	
Участковое лесничество	Гусихинское	
Квартал	кв.46, 47,48,49,50,51,52,72,73,74,75,76,101,102,103	
Выдел	ч.в.4, ч.в7-11, ч.в.14, а.1-15, ч.в.16, в.17, в.18, ч.в.20, ч.в.21, в.22, в.23, ч.в.24-26, в.27-37; в.1-5, ч.в.6, в.7, в.8, в.10-16, в.18-20, в.24, в.25, в.1, в.3-29; в.1-37; в.1-32; в.1-11, а16-21; ч.в.1, в.2-6, ч.в.9, в.10, в.12, в.13; в.1-17, в.19, в.20, в.22, в.23, в.28-30; в.1-21, ч.в.22, ч.в.23, в.24-27; в.1-32; в.1, в.2, в.12-17, в.19-24; в.5; в.1-8, ч.в.10; в.1-4, в.6, в.8	

I. Общие сведения о лесном пожаре

Дата обнаружения пожара	Время обнаружения	Способ обнаружения	Кем обнаружен	Площадь пожара в момент обнаружения, га (с точностью до 0,01 га)
18.05.2015	18-00	наземный	ПХС-2	1

Место обнаружения лесного пожара Гусихинское участковое квартал 48 выдела 10

Класс пожарной опасности	Расстояние от пожара в км				Преобладающая порода сосна
	до населенного пункта	до конторы лесхоза	до конторы участка	дороги, реки на лесосеки или месте работы предприятия, организации	
2	47	49		49	

Дата 10.05.2015 Время 18-00 лесничество
 получения сообщения или донесения о лесном пожаре кем получено сообщение или донесение РДС, ПДУ, лесничество

Обнаружено на месте возникновения лесного пожара

Лица, причастные к возникновению лесного пожара (в случае отсутствия, указывается необходимость в расследовании) Ф.И.О., место работы, должность, место жительства

Тип покрова	Категория		Причина пожара
	лесов	земель	
БРПТ	защитные	ленте	местное население

Вид лесного пожара и его интенсивность	Преобладающая порода	Насаждений средневозрастных, площадь пройденная пожаром, (с точностью до 0,01)		культуры	молодняков естественного происхождения	горельников прошлых лет	редин и не покрытых лесом площадей	итого лесной площади	итого нелесной площади
		ВСЕГО	в т.ч. насаждений из которых возможна реализация древесины						
низовой беглый		0	0	0	0	0	0	0	0
слабая								0	
средняя								0	
сильная								0	
низовой устойчивый		1083,4	0	0	0	0	9,5	1092,9	9,1
слабая								0	
средняя								0	
сильная	сосна	1083,4					9,5	1092,9	9,1
верховой		270	0	0	0	0	0	270	0
слабая								0	
средняя								0	
сильная	сосна	270						270	
торфяной								0	
слабая								0	
средняя								0	
сильная								0	
ИТОГО		1353,4	0	0	0	0	9,5	1362,9	9,1

2. Характеристика методов, сил и средств тушения лесного пожара

Начало тушения лесного пожара		Привлечено к тушению лесного пожара		
Дата	Время	ВСЕГО	личного состава	
			работники лесхоза	привлечённый личный состав
25	26	28	29	30
10.05.2015	16-00	36	19	17

Привлечено к тушению лесного пожара машин и оборудования, включая трактора и автомобили					
в том числе, по наименованиям и маркам					
всего единиц	Легковые, грузовые, автобусы	Грузовые автобусы на дизтопливе	Внедорожники, самосвалы на дизтопливе	Трактора колесные	Трактора гусеничные
6	3	1			2

способы тушения лесного пожара	на тушении лесного пожара отработано			
	человечко-дней	коне-дней	автомашиносмен	тракторосмен
Засыпка кромки пожара грунтом из прикопок лопатами, 25 м/час, устройство канавки тяками и лопатами (шириной 0,3-0,4м, глубиной 0,1-0,3м) 50м/час, заливка водой из РЛО кромки пожара, 50 м/час, заливка водой из РЛО пней и валежа, отжиг горючего материала перед кромкой пожара, 700 м/час, уборка горючего материала кромки пожара, 50 м/час, устройство заградительной полосы бульдозером Б 10 М на ширину захвата рабочего органа, 7901 м/час, устройство минерализованной полосы трактором ТЛП-4 с плугом ПКЛ-70, 640 м/час	398		58,75	22,63

локализация лесного пожара		Лесной пожар локализован силами		
дата	время	ВСЕГО	личного состава	
			работники лесхоза	привлечённый
16.05.2015	16-00	36	19	17

Привлечено к локализации лесного пожара машин и оборудования, включая трактора и автомобили в том числе, по наименованиям и маркам					
всего единиц	Легковые, грузовые, автобусы	Грузовые автобусы на дизтопли ве	Внедорожники, самосвалы на дизтопливе	Трактора колесные	Трактора гусеничные

ликвидация лесного пожара		площадь ликвидации лесного		Лесной пожар ликвидирован силами			
дата	время	лесная	нелесная	личного состава			
				ВСЕГО		в том числе	
				работники лесхоза		привлече	
18.05	2015	12:00	1362,9	9,1	28	20	8

Привлечено к ликвидации лесного пожара машин и оборудования, включая трактора и автомобили в том числе, по наименованиям и маркам						
всего единиц	Легковые, грузовые,	Грузовые	Внедорожники,	Трактора колесные	Трактора	

На тушении лесного пожара отработано (продолжение) ¹ в том числе, привлеченных со стороны				
человеко-дней	коше-дней	автомашиносмен	тракторосмен	машино-смен или мото-часов

принятые меры по окарауливанию лесного пожара	ответственное лицо за окарауливание
	Писохов А.Б.

Оценка потерь в результате лесного пожара

Естественная характеристика			Стоимостная характеристика				Общая предварительная сумма ущерба, руб.
наименование	ед. изм.	количество	сумма ущерба	руб.	наименование	руб.	
Древесины на корню	м ³	98033,2	505034382		стоимость работ по очистке территории		
заготовленной лесопродукции	м ³				стоимость лесовосстановитель		
зданий					стоимость работ по тушению пожара		
сооружений					стоимость потерь уничтожения огнем		
машин					лесных культур		
оборудования					стоимость потерь уничтожения огнем		
другое имущество					молочняков		

4. Информационные данные о лесном пожаре по аэрокосмическим наблюдениям

Руководитель тушения лесного пожара

Начальник ПХС-2 Польшцев А.И.

должность, Ф.И.О

Ф.И.О. должность, лиц присутствующих при составлении акта

Начальник ПХС-2 Польшцев А.И.

Лесничий ОО и ОД Усть-Баргузинского лесничества

Должность, место работы лица составившего акт

(подпись)

Зыков Е.М.

(Ф.И.О)

Приложения

1. Схематический чертёж лесного пожара
2. Докладная записка руководителя тушения лесного пожара
3. Расчет ущерба от лесного пожара

СХЕМА

Лесного пожара № 1

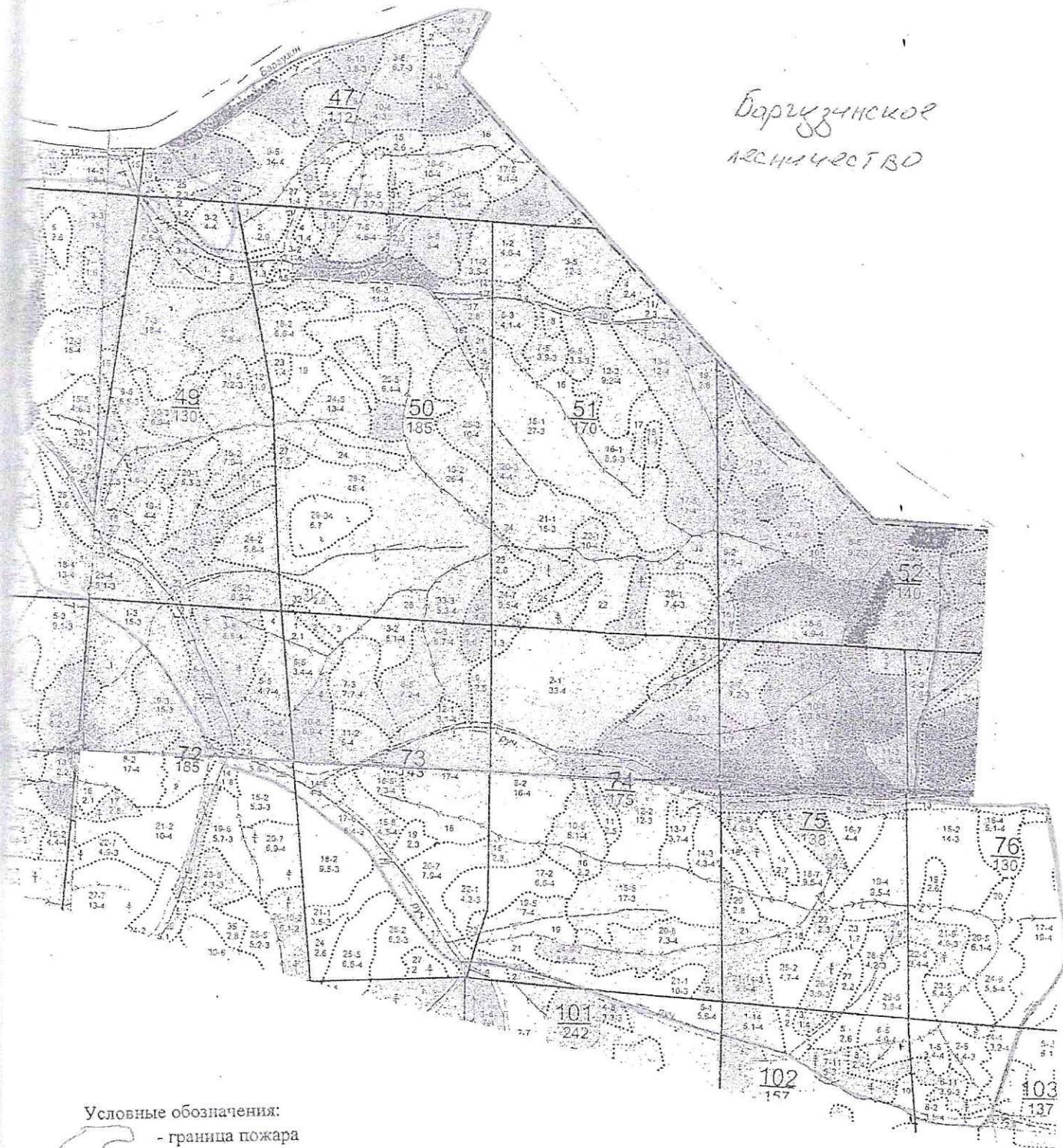
Республика Бурятия. Баргузинский район. Усть-Баргузинское лесничество. Гусининское участковое лесничество

Квартал 46 ч.в. 4, ч.в. 7-11, ч.в. 14 Квартал 47 в. 1-15, ч.в. 16, в. 17, в. 18, ч.в. 20, ч.в. 21, в. 22, в. 32, ч.в. 24-26, в. 27-37 Квартал 48 в. 1-5, ч.в. 6, в. 7, в. 8, в. 10-16, в. 18-20, в. 24, в. 25 Квартал 49 в. 1, в. 3-29 Квартал 50 в. 1-37 Квартал 51 в. 1-32 Квартал 52 в. 1-11, в. 16-21 Квартал 72 ч.в. 1, в. 2-6, ч.в. 9, в. 10, в. 12, в. 13 Квартал 73 в. 1-17, в. 19, в. 20, в. 22, в. 23, в. 28-30 Квартал 74 в. 1-21, ч.в. 22, ч.в. 23, в. 24-27 Квартал 75 в. 1-32 Квартал 76 в. 1, в. 2, в. 12-17, в. 19-24 Квартал 101 в. 5 Квартал 102 в. 1-8, ч.в. 10 Квартал 103 в. 1-4, в. 6, в. 8

Площадь 1372 га.

М 1:25000

Баргузинское
лесничество



Условные обозначения:

- граница пожара

- Верховой пожар

Схему вычертил: Инженер по ОЗЛ Ушаков П.Н. Ушаков П.Н.

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ФИЛИАЛ ФГУП «РОСЛЕСИНФОРГ» «ВОРОНЕЖЛЕСПРОЕКТ»
2-я Воронежская экспедиция

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

ГУСИХИНСКОГО УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

УСТЬ-БАРГУЗИНСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ

ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

РЕСПУБЛИКАНСКОГО АГЕНТСТВА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

Книга 1

Кв. №№ 1 – 70

Воронеж, 2007

