

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Министр природных ресурсов
Забайкальского края
А.И. Волков
«20» *сентября* 2017г.

АКТ
лесопатологического обследования № 130

лесных насаждений Александровско-Заводского лесничества (лесопарка)
Забайкальский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Курунзулайское	-----	29	22	5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 1971 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении I к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

причины повреждения: лесной пожар № 22/98 от 19.05. 2008 г.

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой беглый средний	Б	нет	нет	более 3/4	100	нет	Нет

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 100 %

аварийных _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____03_____0_____

5. 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
Курунзулайское	-----	29	22	5	ССР	5	Б	300	2017-2018 г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления естественное зарацивание

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений проведения лесопатологического обследования

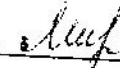
8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2010 г.;

основная причина повреждения древесины лесной пожар № 22/98 от 19.05. 2008 г.

Дата проведения обследований 26 июля 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Михайлова А.Ю. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Александровско-Заводское Квартал 29 Выдел 22
Площадь 5 га,
Номер очага вредных организмов нет Размер пробной площади 0,1 га
Таксационная характеристика:
Тип леса РГР Состав 10Б Возраст 105 Бонитет 4
Полнота 0,4 Запас на га 60 Возобновление естественное заращивание
Время и причина ослабления лесного насаждения лесной пожар №22/98 от 19.05.2008 г.
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия вследствие лесного пожара 2008 года,
насаждение потеряло биологическую устойчивость на 100 %(старый сухостой), намечается
проведение сплошная санитарная рубка
K_{ср}=5
K_{нас}=5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлова А.Ю. Подпись А.Ю. Михайлова

Дата составления документа _____

15.11. 2017г. Телефон 830240-2-13-62

Ведомость перечета деревьев по количеству стволов

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 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	%	
12																		20	
16																			
20										1							1	6	
24										3							3	19	
28										7							7	44	
32										5							5	31	
36																			
40																			
Итого, %										100									
Порода:																	16	100	

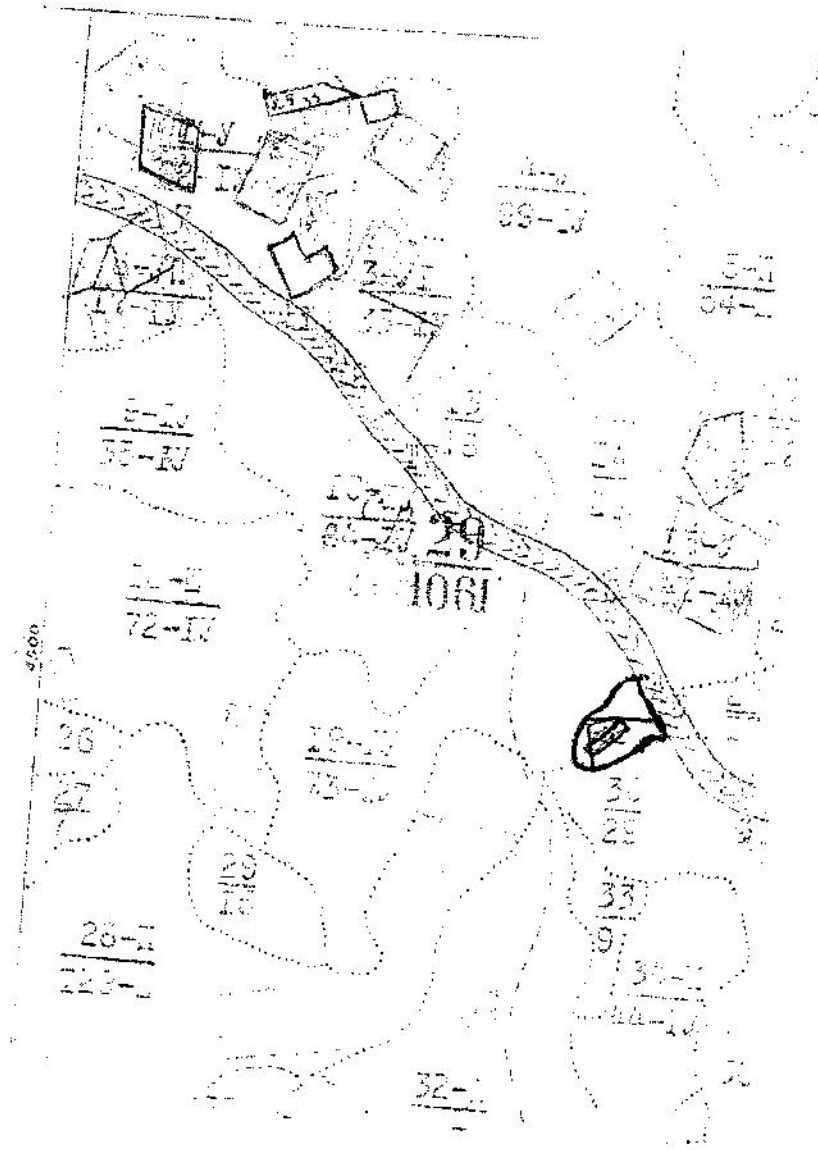
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. Подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	%	
12																		20	
16																			
20																			
24																			
28																			
32																			
36																			
40																			
Итого, %																			
Порода:																			

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	%	
12																		20	
16																			
20																			
24																			
28																			
32																			
36																			
40																			
Итого, %																			

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

М 1:10000
*(М 1:25000)

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22	1	100	10		0,1
Номер точек	координаты		Румбы линий	Длина, м	

Условные обозначения

○ обследуемый участок

▭ пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Михайлова А.Ю. Подпись *А.Ю. Михайлова*

Дата составления документа

15.11. 2017г. Телефон 830240-2-13-62

Сам...
Начальник...
Заведующий...
Инженер...

Составлено:
Инженер Водительского участка
Водитель И.Т. Водруж -



Администрация Забайкальского края
Александрово-Заводское лесничество
(наименование территориального отдела, района)

ПРОТОКОЛ № 12

о лесном пожаре № 98

24 мая 2008 г.

Я, нижеподписавшийся Иван Иванович Тресветлов

(должность, Ф.И.О. составителя протокола)

Заведующий Александрово-Заводского лесничества

о нижеследующем:

1. «19» мая 2008 года «01» часов «00» минут был обнаружен лесной пожар
кв. 48; кв. 47 кв. 18 км от с. Терехово Вурья
(указать, где был обнаружен пожар - квартал, урочище, расстояние до ближайшего населенного пункта)
Александрово-Заводского лесничества
(наименование участкового лесничества (какого) на лесосеке или на месте работы предприятия, органа)

2. Пожар обнаружен машинистом леса Тресветловым И.Т.
(указать - с пожарной вышки, находящейся в квартале, с патрульного самолета или вертолета и какого оперативного отделения) Вурья
Водительского участка
обнаружен работниками лесхоза, временным пожарным сторожем или другим лицом
лицом - указать должность, фамилию, имя, отчество, место жительства

3. Площадь пожара в момент обнаружения 10 га - лесной
(указать площадь пожара) в гектарах
донесения от патрульной авиации или сообщения лица, обнаружившего пожар

4. Сообщение (донесение патрульной авиации) получено « » часов « » минут
дату и время получения сообщения или донесения о пожаре кем оно получено (каким), филиалом ОГУ Забайкальский лес)

10. Виновники возникновения пожара: И.И. Чеснаков
(фамилия, имена и отчества, год рождения)

место жительства: _____
(подробный адрес)

место работы, учебы, занимаемые должности: _____

11. Потери (ущерб) лесного хозяйства в результате пожара и расходы по его тушению
всего 131001-64 руб.

в том числе:

а) Потери древесины на корню 1137 м³, на сумму 51265-40 руб.

б) Погибло молодняков _____ га, на сумму _____ руб.

в) Сгорело и повреждено лесной продукции (снижение стоимости) сумма _____ руб.

в том числе:

- заготовленной лесопродукции _____ м³, на сумму _____ руб.

г) Стоимость сгоревших и поврежденных зданий, сооружений, машин, оборудования и
другого имущества (снижение стоимости) _____ руб.

д) Потери от уничтожения:

- лесной подстилки, мха _____ руб.

- или порчи почв _____ руб.

е) ж) Расходы по тушению лесных пожаров 74735-84 руб.

з) Дополнительные расходы вызванные лесным пожаром _____ руб.

в том числе:

- повреждение лесной дороги или дороги противопожарного назначения _____ руб.

- потери от повреждения семян, саженцев в лесных питомниках _____ руб.

- уничтожение или повреждение лесных культур, лесосеменных
и маточных плантации, подроста _____ руб.

- потери от повреждения лесоустроительных, лесохозяйственных знаков _____ руб.

- очистка территории и приведение ее в состояние, пригодное для
дальнейшего использования _____ руб.

- уничтожение или повреждение муравейников _____ руб.

12. Должность, фамилия, имя и отчество лица, руководившего тушением пожара
Машинер леса Терехов И.Г.

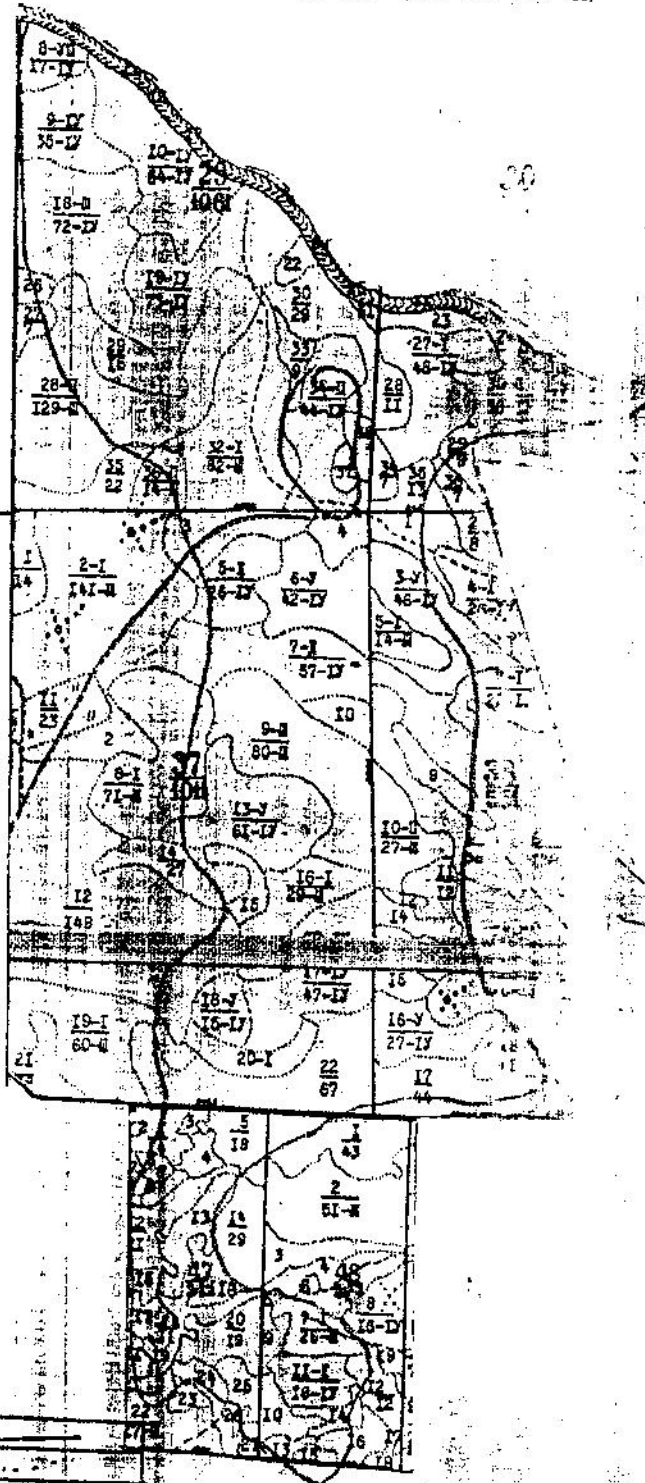
БОРЗНИНСКИЙ ФИЛИАЛ
 КУРДЗУЛАНСКИЙ
 ТЕХ. ЧАСТОК.

ВЫКОПИРОВКА

СХЕМА ЛЕСНОГО ПОЖАРА

28

36



Граница кв	—
Граница выр	—
Гороги	—
Очаг пожара	—

ВЫПОЛНИЛ МАСТЕР ПЕРЕБДОВ ЮГ