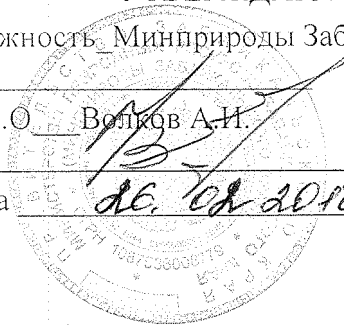


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Минприроды Заб. края.

Ф.И.О. Волков А.И.

Дата 26.08.2018г.



**Акт  
лесопатологического обследования № 46 а**

лесных насаждений Дульдургинское 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
Дульдургинское	Улан-Заргантай	10	2	<u>43</u>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 43 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

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

Данные лесоустройства 2000г

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 №26\11 2017 г

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<i>нет</i>	—	—	—

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	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой устойчивый	Б	100	100	Более 3/4	100	Более 3/4	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<i>нет</i>	—	—	—

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 \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит \_\_\_\_\_  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 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, кбм	Крайние сроки проведения
Дульдургинское		10	2	43	ССР	1,9	Б	99	2017-2018

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

.. Меры по обеспечению возобновления \_\_\_\_\_ естественное зарращивание \_\_\_\_\_

.. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений \_\_\_\_\_ планируется проведение лесопатологического обследования

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2017 ;

основная причина повреждения древесины \_\_\_\_\_ Лесной пожар № 26/11 2015 года \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 20.07.2017 г \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Спиридонов С.И. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	Тип условий местообразования	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1982	10	2	43	Зеленая зона	Защитные	2		7С1Л2Б	С	90	16	20	Донна	В2	0,5	4	150	1	0,8
Ф	1982	10	2	43	Зеленая зона	Защитные	2	1,9	10Б	Б	55	15	15	Донна	В2	0,4	4	52	1	0,8

Примечание:

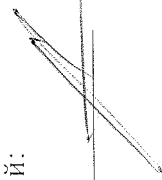
ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО \_\_Спиридонов С.И.\_\_\_\_

Подпись





**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации Забайкальский край \_\_\_\_\_  
Лесничество (лесопарк) Дульдургинское Квартал 10 Выдел 2  
Площадь 1,9 га

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,8 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса Донна Состав 10Б Возраст 55 Бонитет 4  
Полнота 0,4 Запас на га 52 Возобновление 10 Б  
Время и причина ослабления лесного насаждения ЛЕСНОЙ ПОЖАР № 26/11 2015г

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)  
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: В СЛЕДСТВИИ ЛЕСНОГО ПОЖАРА 2015 ГОДА №26/11 НАСАЖДЕНИЕ ПОТЕРЯЛО БИОЛОГИЧЕСКУЮ УСТОЙЧИВОСТЬ НА 100%(СТАРЫЙ СУХОСТОЙ) НАЗНАЧЕНА ССР

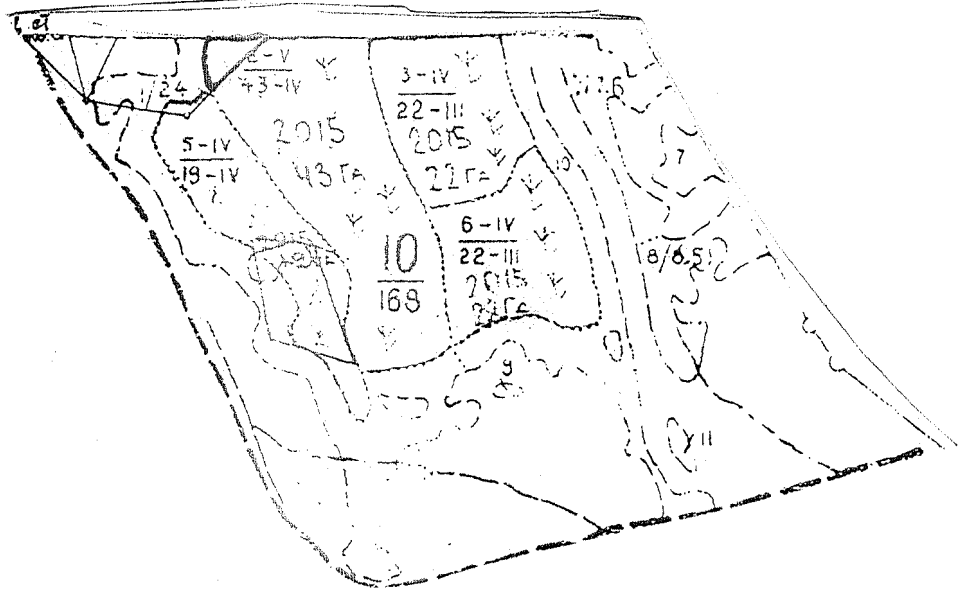
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Спиридонов С.И. Подпись \_\_\_\_\_Дата составления документа 20.12.17 Телефон 8(30256)2-14-47




## Абрис участка

М 1:25.000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	273	10		0,3
	2	450	10		0,4
	3	125	10		0,1
Итого		848			0,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2			
2-3			
3-4			
4-1			

Условные обозначения :  - площадь обследования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Спиридонов С. И.

Подпись 

Дата составления документа 26.12.17 Телефон 8(30256)2-14-47