

*назначен управленец*  
*Ильин В.А.*  
  
(подпись)

« 18 » 08 2017 г.

Акт  
Лесопатологического обследования № *62-02-22/17*  
Лесных насаждений Балаганского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Уч. лесничество	Урочище (дого)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Балаганское	Карахунская	91	16	5,5
		91	19	13,3
		91	20	25,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 44,5 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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: **Болезни леса**  
заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый лубоед	С	20	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем деревьев	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак смоляной	С	25	Средняя
Рак ступенчатый	Л	15	Слабая

2.3. Выборке подлежит: 25 % деревьев, в том числе: квартал 91 выдел 16

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 4 %

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 4 %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 17 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 24 % деревьев, в том числе: квартал 91 выдел 19

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 5 %

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 5 %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 14 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 25 % деревьев, в том числе: квартал 91 выдел 20

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя 5 %  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 5 %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 15 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.91 выд. 16 - 0,52, кв. 91 выд. 19 - 0,52, кв. 91 выд 20 - 0,52.

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 мероприятий	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Балаганское	Карахунская	91	16	141	ВСП	5,5	С	426	2017
		91	17	31	ВСП	13,3	С	1064	2017
		91	18	29	ВСП	25,7	С	1799	2017

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 повреждения или поражения смежных насаждений: В прилагающихся насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 2015 ;

основная причина повреждения древесины: Болезни леса

Дата проведения обследований 23.01.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Персидский Д. В.  Подпись

Базыльников И.В.  Подпись