

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра  
Ф.И.О. Ступин А.В.  
Дата 21.08.17

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-02-43/17  
лесных насаждений Балаганского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Балаганское	Северная	230	10	2,7
Балаганское	Северная	230	11	5,6
Балаганское	Северная	230	12	7,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,8

**2. Инструментальное обследование лесного участка.**

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

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 лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач (344)	С, Л	20	слабая

Повреждено огнем: нет

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 устойчивый 4-10 летней давности	С, Л			Более 1/4	10 -15	Более 1/4	10-15

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка сосновая	С	25	средняя
Губка лиственничная	Л	25	средняя

2.3. Выборке подлежит: 41 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 230 выдел 10**

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

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

усыхающих 12 % (причины назначения) пр. № 470 п.31

свежего сухостоя 7 %

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

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 13 %

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

старого сухостоя 9 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

. Выборке подлежит: 38 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 230 выдел 11**

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

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

усыхающих 10 % (причины назначения) пр. № 470 п.31

свежего сухостоя 5 %

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

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 11 %

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

старого сухостоя 12 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

. Выборке подлежит: 44 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 230 выдел 12**

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

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

усыхающих 12 % (причины назначения) пр. № 470 п.31

свежего сухостоя 4 %

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

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 16 %

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

старого сухостоя 12 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.230 выд.10 - 0,42; кв.230 выд. 11- 0,43; кв. 230 выд. 12- 0,33  
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 куб.м	Крайние сроки проведения
Балаганское	Северная	230	10	68,0	ВСП	2,7	С	387	2017
Балаганское	Северная	230	11	12,0	ВСП	5,6	С	745	2017
Балаганское	Северная	230	12	13,0	ВСП	7,5	С	858	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 прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

---

---

---

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2010 ;

основная причина повреждения древесины Болезни леса

Дата проведения обследований 23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилина Н.И.

Подпись

Данилина