

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления  
Ф.И.О. Мисерков В.А.  
Дата 25.07.2017

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 62-10-04/17  
лесных насаждений Илимского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный    
2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь, га
Усть-Илимское	Ревунская	201	19	24,0
Усть-Илимское	Ревунская	201	20	5,6
Усть-Илимское	Ревунская	201	24	19,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 48,7 га.

**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	С,Л,К	20	слабая
Большой черный пихтовый усач	П,Е	20	слабая

Повреждено огнем: нет

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой 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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С,К	25	средняя
Лиственничная губка	Л	25	средняя
Еловая губка	Е,П	25	средняя
Трутовик настоящий	Б	25	средняя

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,  
в том числе:

Кв. 201 выдел 19

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих 19 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя 12 %  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 14 %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 13 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 100 % деревьев,  
в том числе:

Кв. 201 выдел 20

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих 17 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя 9 %  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 17 %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 15 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 100 % деревьев,  
 в том числе:

Кв. 201 выдел 24  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих 12 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя 13 %  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 19 %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 15 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:  
 кв.201 выд. 19- 0,26; кв.201 выд. 20- 0,23; кв.201 выд. 24 -0,25

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
Усть-Илимское	Ревунская	201	19	36,1	ССР	24,0	С	6240	2017
Усть-Илимское	Ревунская	201	20	20,8	ССР	5,6	Е	1120	2017
Усть-Илимское	Ревунская	201	24	19,1	ССР	19,1	С	4966	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

Лесовосстановление путем мероприятий по сохранению подроста

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 14.06.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Данилина Н.И.

Данил