

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления  
Ф.И.О. Миронов В.А.  
Дата 28.02.2017

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-24-14/17  
лесных насаждений Тайшетского 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
В-Бирюсинское	В-Бирюсинская	218	14	5,8
			18	21,2
			19	32,1
			20	17,0
ИТОГО				76,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 76,1 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:

ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный пихтовый усач	Е,П	10	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожег 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)
Окаймленный трутовик	К	10	слабая
Ржавчинный рак пихты	П	11	слабая

2.3. Выборке подлежит: 46 % деревьев, в том числе:

Кв. 218 выдел 14

Ослабленных        % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных 15 % (причины назначения) Поселение стволовых вредителей, занимающих больше половины окружности ствола  
 усыхающих 2 % (причины назначения) Поселение стволовых вредителей, занимающих больше половины окружности ствола  
 свежего сухостоя        %  
 в том числе: свежего ветровала 26 %  
 свежего бурелома        %  
 старого ветровала        %  
 в том числе: старого бурелома        %  
 старого сухостоя 3 %  
 аварийных        %

Выборке подлежит: 46 % деревьев, в том числе:

Кв. 218 выдел 18

ослабленных        % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных 8 % (причины назначения) Поселение стволовых вредителей, занимающих больше половины окружности ствола  
 усыхающих        % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя        %  
 в том числе: свежего ветровала 34 %  
 свежего бурелома        %  
 старого ветровала        %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 4 %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 39 % деревьев, в том числе:

Кв. 218 выдел 19

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

сильно ослабленных 10 % (причины назначения) Поселение стволовых вредителей, занимающих больше половины окружности ствола

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

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала 25 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

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

старого сухостоя 4 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 42 % деревьев, в том числе:

Кв. 218 выдел 20

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

сильно ослабленных 8 % (причины назначения) Поселение стволовых вредителей, занимающих больше половины окружности ствола

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

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала 30 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

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

старого сухостоя 4 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

кв.218 выд. 14 - 0,31 выд. 18 - 0,39 выд. 19 - 0,32 выд. 20 - 0,39

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется .

## 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
В-Бирюсинское	В-Бирюсинская	218	14	22	ВСП	5,8	К	891	2017
			18	37	ВСП	21,2	К	2985	2017
			19	33	ВСП	32,1	К	4224	2017
			20	17	ВСП	17,0	К	2618	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 лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2001;

основная причина повреждения древесины: Ветровал

Дата проведения обследований 11.11.2016

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Гришенков И.А.  Подпись

Белоглазов Д.Е.  Подпись

Курков А.Н.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Армушко А.В.  Подпись