

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления  
Ф.И.О. Щербаков В.А.  
Дата 28.02.17

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-01-14/17  
лесных насаждений Ангарского 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
Тальцинское	Тальцинская	42	3	4,2
ИТОГО				4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 га

**2. Инструментальное обследование лесного участка.**

2.1. Фактическая таксационная 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)
Большой сосновый усач	С	20	слабая
Шестизубый короед	С	20	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожег коневой 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)
Ржавчинный рак пихты	П	10	слабая
Сосновая губка	С	30	средняя
Сосновая губка	Л	28	средняя
Настоящий трутовик	Б	10	слабая
Чага	Б	10	слабая
Опенок	Б	10	слабая
Ложный трутовик	ОС	10	слабая

2.3. Выборке подлежит **25** % деревьев, в том числе:

ослабленных	10	%	(причины назначения)	Раковые раны на стволе, сухобочины, смоляные желваки
_____	_____	_____	_____	_____
сильно ослабленных	_____	%	(причины назначения)	_____
_____	_____	_____	_____	_____
усыхающих	1	%	(причины назначения)	Раковые раны на стволе, плодовые тела грибов, поселения стволовых вредителей более половины поверхности ствола.
_____	_____	_____	_____	_____
свежего сухостоя	_____	%		
в том числе: свежего ветровала	_____	%		
свежего бурелома	_____	%		
старого ветровала	_____	%		
в том числе: старого бурелома	_____	%		
старого сухостоя	14	%		
_____	_____	_____		
аварийных	_____	%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0,49**. 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, га	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки проведения
Тальцинское	Тальцинская	42	3	8,5	ВСП	4,2	П	340	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 текущее лесопатологическое обследования.

---

---

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2005;

основная причина повреждения древесины болезни леса

Дата проведения обследований 19.10.2016

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Карцев В.С.  Подпись

Саласин А.В.  Подпись

Хвойнов П.В.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Соловьева И.В.  Подпись