

УТВЕРЖДАЮ:

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

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 62-01-13/17  
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
Ушаковское	Добролетская	68	3	0,4
ИТОГО				0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 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: Пожар низовой устойчивый средний 2016г.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый усач	С	52	сильная

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 данным поврежден
Низовой устойчивый средний 2016	С	75	100	Более 3/4	100	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

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

ослабленных	<u>26</u>	%	(причины назначения)	Ожег коневой шейки более 1/4 окружности.
сильно ослабленных	<u>22</u>	%	(причины назначения)	Ожег коневой шейки более 1/2 окружности.
усыхающих	<u>36</u>	%	(причины назначения)	Ожег коневой шейки более 3/4 окружности, ожег коневых лап, поселение стволовых вредителей более половины окружности ствола.
свежего сухостоя	<u>10</u>	%		
в том числе: свежего ветровала	<u>6</u>	%		
свежего бурелома	_____	%		
старого ветровала	_____	%		
в том числе: старого бурелома	_____	%		
старого сухостоя	_____	%		
аварийных	_____	%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0. 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
Ушаковское	Добролетская	68	3	5,9	ССР	0,4	С	96	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

искусственное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущее лесопатологическое обследование.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя -;

основная причина повреждения древесины Пожар низовой устойчивый средний 2016г.

Дата проведения обследований 20.10.2016

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