

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность Начальник управления  
Ф.И.О. Широчин В.А.  
Дата 28.02.2017

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-23-10/17  
лесных насаждений Черемховского 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
Голуметское	Черемховская	48	15	9,7
ИТОГО				9,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,7 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	15	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 повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой устойчивый средней 2013	С	-	-	Более 3/4	50	1/4	50

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак серянка	С	5	
Окаймленный трутовик	С	30	сильная

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

ослабленных	<u>26</u>	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки более 3/4 окружности, высушивание луба 1/4 окружности. раковые раны,
сильно ослабленных	<u>10</u>	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки более 3/4 окружности, высушивание луба 1/4 окружности. Плодовые тела трутовиков, раковые раны, поселения стволовых вредителей более половины поверхности ствола.
усыхающих	<u>10</u>	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки более 3/4 окружности, высушивание луба 1/4 окружности. Плодовые тела трутовиков, раковые раны, поселения стволовых вредителей более половины поверхности ствола.
свежего сухостоя	_____	%		
в том числе: свежего ветровала	_____	%		
свежего бурелома	_____	%		
старого ветровала	<u>4</u>	%		
в том числе: старого бурелома	_____	%		
старого сухостоя	_____	%		
аварийных	_____	%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,147. 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
Голуметское	Черемховская	48	15	39	ССР	9,7	С	1067	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 обследования.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2009;

основная причина повреждения древесины Болезни леса

Дата проведения обследований 1.12.2016г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Скляров П.П. [Подпись] Подпись

Шалашова И.А. [Подпись] Подпись

Коновалов Н.И. [Подпись] Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Соловьева И.В. [Подпись] Подпись