

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Департамента лесного
хозяйства Томской области

М.В. Малькевич

Дата: 07.03.2017г

Акт лесопатологического обследования № 09/17

лесных насаждений Каргасокского лесничества Томской области.

Способ лесопатологического обследования: инструментальный.

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
Большегривское	-	196	16	31,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 31,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность материалов лесоустройства 1994 г.

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: деятельность стволовых вредителей (шестизубчатый короед), грибные болезни трутовик гартига.

заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев данной породы)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короед шестизубчатый	Кедр	49,8	сильная

отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев данной породы)	Степень (слабая, средняя, сильная)
Короед шестизубчатый	Кедр	8,1	слабая

повреждено огнем:

Порода	Вид пожара	Состояние корневых		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

заражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик Гартига	Пихта	✓ 62,2	сильная

2.3. Выборке подлежит: 66,7 % от кубометров, в том числе:

ослабленных		(причины назначения) <u>заселение стволовыми вредителями шестизубчатым короедом</u>
сильно ослабленных		(причины назначения) <u>трутовиком гартига</u>
усыхающих	23,67	
свежего сухостоя	21,28	
в том числе:		
свежего ветровала	4,62	
свежего бурелома	0,0	
старого ветровала	0,0	
в том числе:		
старого бурелома	0,0	
старого сухостоя	17,08	
аварийных	0,0	

2.4. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,16

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет: не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м.	Крайние сроки проведения
Большегрибское	-	196	16	31,0	ВСП	31,0	Кедр	230	2017 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: сохранение подроста при рубке;

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: согласно Приказу № 470 от 12.09.2016 Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов п.41 порубочные остатки после выборочных и сплошных санитарных рубок подлежат обязательному сжиганию.

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2005; ?

Основная причина повреждения древесины: деятельность стволовых вредителей (шестизубчатый короед), трутовик Гартига.

Дата проведения обследований: 28.02.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шмаль В.Г. Подпись