


УТВЕРЖДАЮ:

Министр лесного и охотничьего хозяйства  
Республики Марий Эл

 Шургин  
« 08 » август 2017 год

**А к т**  
лесопатологического обследования № 7 лесных насаждений  
Красномостовского участкового лесничества  
Волжского лесничества- филиала ГКУ РМЭ «Западмежупрлес»

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

**2. Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красномостовское		91	62	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2га

**2. Инструментальное обследование лесного участка.\***

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: состав выдела неоднородный, полнота неравномерная, породы в выделе расположены куртинно, в выделе в 2015 году проведена выборочная санитарная рубка.

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: код 867

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шей 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
низовой устойчивый средней интенсивн.	С			более 3/4	80%		
	Б			более 3/4	60%		
	Е			более 3/4	100%		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит **100 %** деревьев,

в том числе:

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

сильно ослабленных **42%** (причины назначения) 867

усыхающих **11 %** (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя **8%** (причины назначения) \_\_\_\_\_

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %;

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

старого сухостоя **39 %**;

аварийных \_\_\_\_\_%

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0.1**  
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)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь выдела, га	Вид мероприя-тия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м.	Крайние сроки проведения
Красномостовское		91	62	4,2	ССР	0,45	С	67	3-4 квартал 2017года

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:

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя **2016год**

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований **10 мая 2017года**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Участковый лесничий Красномостовского  
участкового лесничества Пыльчиков А.В.

Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом

*Методика МТО проверена  
Вер. см. 00311.*

*Александр  
Кудряков 88 01*

*01.06.2017 г.*