



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

УПРАВЛЕНИЕ ПО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«05» октября 2009 г.

№ 127

г. Челябинск

**Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны и карантинного
фитосанитарного режима**

В целях предотвращения распространения карантинного вредителя леса черного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* Oliv.) на территории Российской Федерации и в Челябинской области, выявленного при проведении контрольного карантинного фитосанитарного обследования хвойных пород в ОГУ «Уфалейское лесничество» в Маукском участковом лесничестве, в соответствии со ст. 54 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 6,7 Федерального закона от 15 июля 2000г. № 99-ФЗ «О карантине растений»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону по карантинному вредителю леса черному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* Oliv.) на площади 42,729 тыс.га Маукского участкового лесничества ОГУ «Уфалейское лесничество» на территории Верхнеуфалейского городского округа и Каслинского муниципального района;

2. Утвердить в карантинной фитосанитарной зоне карантинный фитосанитарный режим (приложение 1);

3. Начальнику отдела надзора в области карантина растений и надзора за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки Л.Н. Сапожниковой подготовить представление Губернатору Челябинской области о наложении карантина на территорию Маукского участкового лесничества ОГУ «Уфалейское лесничество»;

4. Признать утратившим силу Приказ от 31 августа 2009г. № 87 в связи с идентификацией вредителя Пятигорским филиалом ФГУ «ВНИИКР» (свидетельство карантинной экспертизы от 10.09.2009г № 65-О);

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Управления Доможирова И.А.



Руководитель Управления

С.Я. Наумов

Карантинный фитосанитарный режим и мероприятия установленные
в карантинной фитосанитарной зоне на территории
Челябинской области

№ п/п	Режимы и мероприятия	исполнители
1	Систематическое обследование лесных массивов, мест складирования и переработки лесоматериалов с целью своевременного выявления карантинных вредителей.	лесопользователи
2	Исполнение законодательства Российской Федерации в области карантина растений лесозаготовительными, лесоперерабатывающими предприятиями, осуществляющими складирование, хранение и транспортировку лесоматериалов в карантинной фитосанитарной зоне.	лесопользователи, владельцы подкарантинной продукции
3	Вывоз лесоматериалов за пределы Челябинской области допускается только при наличии у грузоотправителя карантинного сертификата, а за пределы Российской Федерации – фитосанитарного сертификата.	владельцы подкарантинной продукции
4	Ввоз лесоматериалов на территорию Челябинской области из карантинных фитосанитарных зон, установленных при наличии карантинных вредителей леса, допускается только при условии предъявления грузовладельцем карантинного или фитосанитарного сертификата.	владельцы подкарантинной продукции
5	Контроль за вывозом за пределы Челябинской области и ввозом на территорию Челябинской области лесоматериалов.	отдел надзора в области карантина растений и надзора за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки
6	Вывоз лесоматериалов за пределы фитосанитарной зоны разрешается только после проведения карантинного фитосанитарного досмотра лесоматериалов.	отдел надзора в области карантина растений и надзора за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки
7	Вывоз лесоматериалов за пределы области осуществляется при наличии карантинного или фитосанитарного сертификатов, удостоверяющих отсутствие в продукции карантинных организмов.	отдел надзора в области карантина растений и надзора за качеством и безопасностью

		зерна и продуктов его переработки
8	Деревянные изделия, используемые для упаковки промышленной продукции и отправляемые в страны ЕС, США, Украину, Китай, Индию, Иран и др. подлежат маркировке в соответствии с международным Стандартом №15. Древесина, из которой изготовлены эти изделия, не должна содержать коры, ходов вредителей.	Владельцы упаковочного материала