

С.А.Данкверт,  
Председателю Федеральной службы по ветеринарному и  
фитосанитарному надзору Российской Федерации  
Москва 107139  
Орликов переулок, 1/11  
Российская Федерация

15 марта 2010

Уважаемый господин Данкверт,

Канадская служба по пищевому надзору (Canadian Food Inspection Agency, CFIA) получила информацию от Приморского отделения Всероссийского центра по карантину растений о том, что порт Козмино был включен в программу инспектирования и сертифицирования судов перед выходом в море. CFIA согласна признать вышеуказанный порт в соответствии с политикой Канадской службы по пищевому надзору. Задача CFIA – защищать растительную базу Канады, а также окружающую среду, от проникновения экзотических вредителей растений. В соответствии с положениями Акта о защите растений, Канада регулирует движение средств перевозки, а также перевозимых товаров, в отношении вредителей, имеющих карантинное значение. Для Канады таковыми являются азиатский непарный шелкопряд *Lymantria dispar*, а также *L. mathura* и *L. tonacha*. Канадской стороной были осуществлены программы по искоренению завезённых в Канаду *Lymantria dispar*, которые проникли в страну как яички бабочек, отложенные на морских судах в портах Дальнего Востока России в период яйцекладки и лёта насекомых.

Программа инспектирования и сертифицирования судов перед выходом в море, осуществляемая Приморским отделением Всероссийского центра по карантину растений, представляется базовым инструментом по уменьшению риска проникновения *Lymantria spp.* в Канаду. Суда, находившиеся в российских портах Владивосток, Находка, Восточный, Славянка, Ольга, Пластун, остров Русский, Посыет, Зарубино, Ванино и Козмино в период с 1 июля по 30 сентября и которые имеют фитосанитарные сертификаты, выданные Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации, могут непосредственно следовать в канадские порты. В канадских портах они могут быть подвергнуты дополнительной проверке. Суда, не имеющие сертификатов, будут находиться вне канадских территориальных вод и подвергнуты там инспекции. Обнаружение на судне жизнеспособных стадий *Lymantria spp.* повлечёт за собой недопущение судна в Канаду.

..12



- 2 -

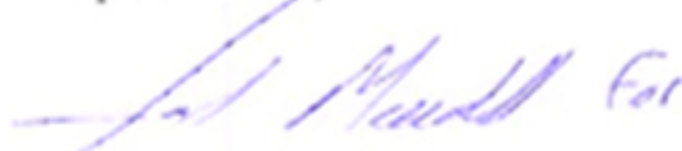
CFIA настоятельно просит Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации выдавать фитосанитарные сертификаты судам, входящим в вышеуказанные порты и следующим в канадские порты в период между 1 марта и 15 октября. Этот период является наиболее опасным для успешного вылупления гусениц бабочек в Канаде. Сертификаты, выданные в этих портах, а также сертификаты, выданные сотрудниками ваших филиалов в Петропавловске-Камчатском и на острове Сахалин, будут признаны Канадской службой по пищевому надзору. Сертификаты, выданные в других портах, не будут считаться действительными.

CFIA просит Всероссийский центр по карантину растений предоставить список всех судов, находящихся в российских портах высокого риска в период лёта *Lymantria spp.* CFIA также просит предоставить названия и регистрационные данные всех судов, проверенных Всероссийским центром по карантину растений. CFIA уведомит Всероссийский центр по карантину растений, если различные стадии развития *Lymantria spp.* будут найдены на сертифицированных судах, включая количество и местонахождение яйцекладок. CFIA сообщает, что фитосанитарные сертификаты, выданные Службой ветеринарного и фитосанитарного надзора Российской Федерации, будут признаны недействительными, если любое судно зайдёт в порты Японии, Китая и Кореи во время лёта Лимаптриид и в период яйцекладки.

CFIA подтверждает своё понимание, что проводимое вами инспектирование и сертификация судов перед выходом в море и программа по надзору за портами совместно с другими портовыми практиками, включая загрузку судов в светлое время суток и использование слабого ночного освещения у причалов или во время стоянки на якорю, в значительной степени снижает риск проникновения Лимаптриид, включая и азиатский непарный шелкопряд, в Канаду.

Мы высоко ценим и приветствуем сотрудничество с Всероссийским центром по карантину растений.

Искренне Ваш,



Грег Стаббингс  
Глава фитосанитарной службы

Копии: К.П.Никулину, директору Приморского отделения Всероссийского центра по карантину растений  
Т.Я.Фрейман, заведующему лабораторией Приморского отделения  
Всероссийского центра по карантину растений