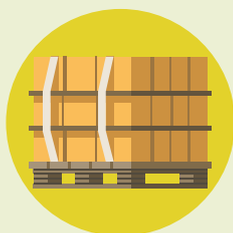




ДРЕВЕСНЫЙ УПАКОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ВВОЗЕ НА ТЕРРИТОРИЮ ЕС

Древесный упаковочный материал, предназначенный для фиксации, защиты и транспортировки грузов, используется почти в 90% всех грузовых перевозок в мире.

С ЧЕМ СВЯЗАНЫ РИСКИ ПРИ ВВОЗЕ ДРЕВЕСНОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА В ЕС?



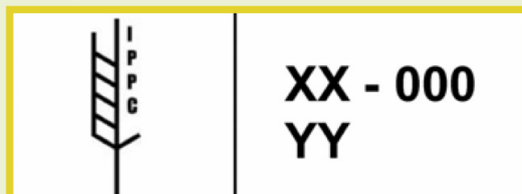
Ящики, коробки для металлических бочек, грузовые поддоны и палеты, если они не прошли специальную обработку, могут содержать микроорганизмы, способные нанести ущерб сельскому хозяйству, окружающей среде и местной экономике ЕС. Это называется фитосанитарным риском.

Среди прочих, к таким вредным микроорганизмам относятся азиатский усач (*Anoplophora glabripennis*) и сосновая нематода (*Bursaphelenchus xylophilus*).

КАКОВЫ ФИТОСАНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ВВОЗЕ ДРЕВЕСНОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА В ЕС?

Древесный упаковочный материал, который ввозится в ЕС из третьих стран (за исключением Швейцарии), должен:

- быть изготовлен из окоренной древесины
- был пройти утвержденную фитосанитарную обработку
- иметь официальную маркировку МСФМ 15, состоящую из всемирно принятого универсального для всех языков логотипа IPPC* и трех кодов (обозначающих страну, изготовителя и использованный метод обработки).



В бездокументарной системе такая маркировка позволяет легко удостовериться, что древесина отвечает необходимым требованиям. Данная маркировка наносится официально утвержденными операторами.

ВСЯ МАРКИРОВКА ДОЛЖНА БЫТЬ ЧЕТКОЙ, ХОРОШО ВИДИМОЙ, НЕСМЫВАЕМОЙ И НЕ ПОДЛЕЖАЩЕЙ КОПИРОВАНИЮ.

В основе этих требований ЕС лежит Международный стандарт по фитосанитарным мерам МСФМ 15 2002 г. «Регулирование древесного упаковочного материала в международной торговле». Этот стандарт действует во всех странах мира.

ТРЕБОВАНИЯ ЕС ПО ИМПОРТУ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

- древесину толщиной 6 мм и меньше;
- древесный упаковочный материал, полностью изготовленный из обработанной древесины с использованием клея, термического воздействия и давления, - например, многослойная фанера, ориентированно-стружечная плита или шпон;
- древесный упаковочный материал, использующийся в торговле на территории ЕС (за исключением некоторых регионов, где присутствуют, контролируются или уничтожаются такие вредители как сосновая нематода и



Sniffer dog searching for insects

Предотвращение проникновения и распространения опасных для растений и продуктов растительного происхождения организмов в ЕС является одной из основных целей законодательства ЕС по защите растений.



THE ASIAN LONGHORN BEETLE
(*Anoplophora glabripennis*)

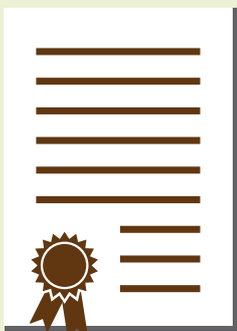


PINEWOOD NEMATODE
(*Bursaphelenchus xylophilus*)

В соответствии с Решением (EU) 2018/1137, на 52 вида товаров, импортируемых из **Китая и Беларуси** с использованием древесного упаковочного материала, распространяются особые правила, поскольку эти материалы представляют повышенный фитосанитарный риск. Согласно данному Решению, проверке подвергается не менее 1% ввозимых грузов и их древесной упаковки.

ПРОВЕРКИ ПРИ ИМПОРТЕ И ЭКСПОРТЕ

В соответствии с подходом на основе управления рисками и в сотрудничестве с таможенными органами в настоящее время древесный упаковочный материал проверяется фитосанитарными органами на наличие маркировки **МСФМ 15** и признаков **поражения вредителями**.



Начиная с декабря 2019 г. компетентные органы ЕС будут осуществлять рискоориентированные проверки древесного упаковочного материала на основе всей имеющейся у них соответствующей информации, в т.ч. Административно-информационной системы ЕС по официальному контролю (IMSOC).

WWW.NATIONALWEBSITES.COM

