

КАРАНТИННЫЕ ФИТОСАНИТАРНЫЕ МЕРЫ НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Дробышевская В.В.

Научный руководитель: преподаватель Сташевская М.П.
Белорусский национальный технический университет

В соответствии со ст.7 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) перемещение товаров через таможенную границу ЕАЭС осуществляется с соблюдением запретов и ограничений[1]. Они включают, в том числе, в себя и карантинные фитосанитарные (далее – КФС) меры, которую имеют очень большое значение и важность для ЕАЭС. К таким мерам относятся любые меры, применяемые в целях:

- защиты здоровья растений от рисков, возникающих в связи с проникновением, распространением вредителей и заболеваний;
- защиты жизни или здоровья людей и растений от рисков, возникающих от добавок, загрязняющих веществ, токсинов или болезнетворных организмов в пищевых продуктах, напитках или кормах;
- иные меры.

Помимо Договора о ЕАЭС, которым устанавливаются общие положения о КФС мерах, в отношении данного вида мер нетарифного регулирования применяются также следующие правовые акты:

1) Решение Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318, которым установлены: Перечень подкарантинной продукции, подлежащей КФС контролю (товары в данном Перечне делятся на товары с высоким и низким фитосанитарным риском); Положение о порядке осуществления КФС контроля (надзора) на таможенной границе и Положение о порядке осуществления КФС контроля (надзора) на таможенной территории ЕАЭС[3].

Согласно первому Положению ввоз на таможенную территорию ЕАЭС подкарантинной продукции высокого фитосанитарного риска осуществляется в обязательном сопровождении фитосанитарного сертификата. Если общий вес такой продукции не более 5 килограммов, а количество цветов – не более 3 букетов, то ввоз разрешается без сопровождения такого сертификата (за исключением семенного и посадочного материала). Данные требования обязательны, в том числе, и для физических лиц. КФС контролю подлежит каждая ввозимая партия подкарантинной продукции, включенной в Перечень подкарантинной продукции. При этом применяется система управления фитосанитарным риском.

Помимо контроля на границе КФС контроль также проводится и на таможенной территории ЕАЭС. Каждая партия подкарантинной продукции, перемещаемая с территории одного государства-члена на территорию другого государства-члена, подлежит КФС контролю. При этом каждая партия подкарантинной продукции высокого фитосанитарного риска также сопровождается фитосанитарным сертификатом, который выдаётся уполномоченным органом государства места отправления. Собственник продукции обязан уведомить уполномоченный орган государства места назначения о прибытии подкарантинной продукции и предъявить её для осуществления КФС контроля. Оригинал сертификата подлежит изъятию должностным лицом.

2) Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. №158, которым установлен Единый перечень карантинных объектов ЕАЭС [4]. Он включает в себя перечень карантинных вредных организмов, отсутствующих на территории ЕАЭС и ограниченно распространённых на территории ЕАЭС. В них перечислены насекомые и клещи, нематоды, грибы, бактерии и фитоплазмы, вирусы, вириоиды и растения). Общее количество –182 карантинных объекта.

3) Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 года № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории ЕАЭС» [5]. Одним из главных моментов Решения является то, что собственники (пользователи) подкарантинных объектов обязаны проводить обследование подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов и в случае их выявления информировать об этом уполномоченный орган государства-члена, на территории которого находятся такие объекты.

Таким образом, можно заметить, что фитосанитарный сертификат является главным документом, подтверждающим соблюдение КФС мер как на границе, так и на территории ЕАЭС. Это означает, что выдача данных сертификатов должна максимально отслеживаться в базе данных (далее – БД). С учётом чего и была создана БД«Выдача внутренних фитосанитарных сертификатов». Имеется в виду, что данные сертификаты выдаются и используются именно на территории ЕАЭС.

В этой БД содержатся такие разделы, как «Ввод и просмотр данных», «Отчётность», «Поиск по БД» и «Справочная информация».

Раздел «Ввод и просмотр данных» содержит в себе следующие формы: «Товары» (здесь перечислены подкарантинные объекты), «Уполномоченные органы» (органы, имеющие право выдавать сертификат), «Лица» (непосредственно получившие сертификат), «Юридические лица» (от имени которых был получен сертификат, если такое имело место быть) и «Фитосанитарные сертификаты». Последняя

форма является основной, она заполняется в последний момент, когда все необходимые данные уже были внесены в другие формы. Большинство полей при этом являются всплывающими списками, записи которых являются записями иных связанных форм.

Для удобства анализа имеющейся информации были созданы разделы «Справочная информация» и «Отчётность», которые представляют собой набор запросов и отчётов соответственно. Например, можно посмотреть, сколько сертификатов было выдано в каждом месяце, какие уполномоченные органы являются незадействованными или узнать информацию о приобретении сертификатов конкретным лицом (юридическим или физическим).

Также по БД можно осуществлять поиск с помощью запросов с параметрами. Это отражено в разделе «Поиск по БД». Например, можно найти информацию о сертификате по его номеру, по фамилии лица или по первым цифрам кода товара, на который выдавался данный сертификат.

Таким образом, построенная БД может использоваться в случае выдачи сертификатов уполномоченными органами Республики Беларусь для лиц государств-членов ЕАЭС на товары, включённые в Перечень подкарантинной продукции ЕАЭС. Это могут быть такие ситуации, как перемещение подкарантинной продукции с территории одного государства-члена ЕАЭС на территорию другого государства-члена ЕАЭС. При этом речь идёт как о юридических лицах, так и физических (в том числе зарегистрированных в качестве ИП).

Литература

1. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза. – Проспект, 2018. – 512с.;
2. Договор о Евразийском экономическом союзе//Евразийский Экономический Союз [Электронный ресурс]. – 2017. – Режим доступа:<http://www.eaeunion.org/#info>. – Дата доступа: 15.04.2018;
3. Об обеспечении карантина растений в Таможенном союзе: Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. №318;
4. Об утверждении единого перечня карантинных объектов ЕАЭС: Решение Совета ЕЭК от 30 ноября 2016 г. №158;
5. Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории ЕАЭС: Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 года №159.