

Требуемые документы для таможенной декларации на ввоз импортируемой пищевой продукции

* **Применимый стандарт:** «Правило применения специального Закона о контроле за безопасностью импортируемой пищевой продукции» Статья 27.(1)

Статья 27 (Таможенная декларация на ввоз импортируемой пищевой продукции и т.п.) (1)

1. Обертка с текстом на корейском языке (включая обертка с прикрепленной маркировкой с текстом на корейском языке) или документ, содержащий сведения на корейском языке;
2. Акт о проведении испытаний или инспекции, выданный иностранным органом, ответственным за проведение испытаний или инспекции, согласно Статье 8 Закона о проведении испытаний и инспекции пищевой продукции и лекарственных средств по результатам тщательной проверки (применимо только в отношении импортируемой пищевой продукции и т.п., например, тщательной инспекции согласно подпункту 2 (с) прилагающейся Таблицы 9);
3. Свидетельство об отдельной дистрибуции [*со ссылкой на документ, подтверждающий, что импортируемая пищевая продукция хранилась и перевозилась отдельно от генетически модифицированной пищевой продукции (продукции, прошедшей испытания на безопасность, представляющей собой сельскохозяйственную продукцию, продукцию животноводства и продукты рыболовства, культивируемую или выращенную с использованием технологий геномной инженерии, или пищевой продукции, изготовленной или переработанной с использованием такой продукции в качестве сырья) в процессе транспортно-погрузочных работ, например, при покупке семян, производстве, изготовлении, хранении, сортировке, перевозке и отгрузке]* или свидетельство, признаваемое страной-изготовителем, и имеющее ту же силу, что и свидетельство об отдельной дистрибуции (применимо только в том случае, если существует требование о маркировке ГМО в пищевой продукции, при этом соответствующая маркировка отсутствует);
4. Заявление о причинах для установления срока годности согласно Статье 20 (4) Закона или заявление о причинах для установления срока годности (применимо только для импортируемой пищевой продукции с фирменной маркировкой непосредственного изготовителя и т.п. в соответствии со Статьей 18 (2) Закона) согласно Статье 29;
5. План экспорта (привести специальный план действий после ввоза импортируемой пищевой продукции и т.п. в Республику Корея; применимо только в том случае, если импортируемая пищевая продукция ввозится для получения иностранной валюты в соответствии с Законом о внешней торговле);
6. Копия разрешения или разрешительного документа, например, разрешения на осуществление предпринимательской деятельности, копия отчета о производстве компонентов (применимо только в случае ввоза импортируемой пищевой продукции в качестве сырья для получения иностранной валюты или в качестве сырья для производства продукции импортера; за исключением случаев, когда подтверждение подлинности такой документации осуществляется с использованием компьютера);
7. Гигиенический сертификат или акт проверки (применимо только в отношении продукции рыболовства, ввозимой из страны-экспортера, с которой Республика Корея заключила соглашение и т.п., согласно которому требуется приложение сертификата согласно Статье 37 Закона или Статье 88 (1) 1 Закона о контроле качества сельскохозяйственной продукции и продукции рыболовства);
8. Экспортный гигиенический сертификат (применимо только в отношении продукции животноводства) согласно Статье 11 (5) Закона;

9. Копия аттестационного свидетельства (применимо только для маркировки или рекламы пищевой продукции «халяль» или продукции животноводства «халяль») пищевой продукции «халяль» (пищевой продукции, сертифицированной агентством согласно Статье 8 (1) 6 (d) Правила применения Закона о пищевой санитарии в качестве допустимой для употребления в пищу мусульманами; применяются аналогичные требования) или продукции животноводства «халяль» (продукции животноводства, сертифицированной агентством согласно Статье 52 (1) 8 (d) Правила применения Закона о санитарном контроле продукции животноводства в качестве допустимой для употребления в пищу мусульманами; применяются аналогичные требования);
10. В дополнение к документам, упомянутым в пунктах 1-9, следует предоставить документы, которые Министр продовольственной и лекарственной безопасности сочтет необходимыми для подтверждения безопасности импортируемой продукции и т.п., исходя из информации о рисках, например, отчет о содержании остаточного количества диоксина по результатам соответствующей проверки, сертификат, выданный страной-изготовителем, подтверждающий, что сырье было получено из здоровых жвачных животных, не пораженных губчатой энцефалопатией крупного рогатого скота, а также документ, подтверждающий безопасность генетической рекомбинации).

а. Мясные бульоны

- В качестве сырья для мясных бульонов используется говядина, птица и баранина.
- Министерство продовольственной и лекарственной безопасности может предоставить точный ответ касательно видов пищевой продукции и допустимых сырьевых материалов в том случае, если Россельхознадзор предоставит материалы о производстве мясных бульонов, например, состав смеси сырьевых материалов, детальные сведения о процессе производства, характеристиках и состоянии, способе употребления и фотографии продукта.
-

б. Готовая мясная продукция и молочная продукция

- Кодекс продуктов питания (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) регулирует стандарты и спецификации для готовой мясной и молочной продукции, продукция, ввоз которой не может быть осуществлен согласно «Списку стран (регионов), из которых допускается ввоз продукции животноводства, и санитарные требования к ввозимой продукции» (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности), могут быть ввезены в Корею в рамках процедуры санитарного контроля ввозимой продукции животноводства (см. Приложение 1).
- Согласно «Списку стран (регионов), из которых допускается ввоз продукции животноводства, и санитарные требования к ввозимой продукции» (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности), разрешен экспорт масел, порошкового молока, лактозы и мороженого, изготовленных в России.
- Следует отметить, что т.к. применяются требования, налагаемые согласно «Списку стран (регионов), из которых допускается ввоз продукции животноводства, и санитарные требования к ввозимой продукции» (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности), то следует внести некоторые изменения в экспортный гигиенический сертификат молочной продукции, предоставленный российской стороной, добавив отсылку к стандартному гигиеническому сертификату на экспортируемую продукцию животноводства (молочную продукцию), выдаваемому правительством страны-экспортера (см. Приложение 2), и направить свой ответ Министерству продовольственной и лекарственной безопасности.

с. Дальневосточная лягушка

- Дальневосточная лягушка (научное название *Rana dybowskii*) может использоваться в качестве сырья при производстве пищевой продукции, т.к. она упоминается под другим названием (северная лягушка (*R. dybowskii*)) в Кодексе продуктов питания в перечне съедобных лягушек (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) (Приложение 1) «Перечень сырьевых материалов, допустимых при производстве пищевой продукции.
- Т.к. Кодекс продуктов питания (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) в Статье 2. «Общие стандарты и спецификации для пищевой продукции» 2. 1). (1) оговаривает, что «Сырьевые материалы должны иметь удовлетворительное качество и свежесть, должны отсутствовать признаки

разложения, ухудшения состояния или загрязнения токсическими веществами и т.п., сырьевые материалы должны быть безопасными», она может использоваться в качестве сырья для производства пищевой продукции только в случае соответствия необходимым требованиям к сырьевым материалам и т.п.

d. Панты, олени рога и лом обрезных окостенелых рогов оленя

- «Панты» и «олени рога» соответствуют части использования компонентов, приведенной в Кодексе продуктов питания (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) (Приложение 2) «Перечень сырьевых материалов ограниченного применения: «панты» (научное название *Cervus nippon* T./ *Cervus elaphus elaphus* L./ *Cervus canadensis* E.) – неороговевшие или немного ороговевшие молодые рога; «олени рога» (научное название *Cervus nippon* T./ *Cervus elaphus elaphus* L./ *Cervus canadensis* E.) – ороговевшие рога. Могут использоваться в качестве сырьевых материалов ограниченного применения при производстве пищевой продукции в том случае, если соответствуют требованиям Корейской травяной фармакопеи».
- Следует отметить, что «лом обрезных окостенелых рогов оленя» не может использоваться в качестве сырьевых материалов при производстве пищевой продукции, т.к. трудным представляется определить его пригодность с учетом внешнего вида и определения «олених рогов» (60-100 см в длину, 4-6 см в диаметре, коричневого или светло-коричневого цвета снаружи, блестящие, бугристые или бороздчатые, с признаками крови во внутренней части, и т.п.), данного в Корейской травяной фармакопее.
- В случае ввоза пантов и оленьих рогов в Республику Корея, следует получить необходимые документы (см. приложение 3), оформить таможенную декларацию на ввоз и провести инспекцию согласно специальному Закону о контроле за безопасностью импортируемой пищевой продукции и Правилу применения специального Закона о контроле за безопасностью импортируемой пищевой продукции, а также предоставить справки, подтверждающие отсутствие ГЭ КРС.
 - ❖ Министерство продовольственной и лекарственной безопасности Республики Корея запрещает импорт всей пищевой продукции и пищевых добавок, изготовленных и полученных из сырьевых материалов из жвачных животных или их продуктов, ввозимых из 36 стран, в которых отмечали вспышки ГЭ КРС.
 - 36 стран, в которых отмечали вспышки ГЭ КРС: Великобритания, Франция, Германия, Италия, Нидерланды, Бельгия, Люксембург, Ирландия, Дания, Греция, Испания, Португалия, Австрия, Швеция, Финляндия, Албания, Босния и Герцеговина, Болгария, Хорватия, Чешская Республика, Венгрия, Лихтенштейн, Македония, Норвегия, Польша, Румыния, Словакия, Словения, Швейцария, Сербия, Черногория, Япония, Израиль, Канада, США, Бразилия)

Принимая во внимание вышеперечисленное, следует предоставить сертификат, выданный правительством или соответствующей организацией страны-изготовителя (в которой не имели место вспышки ГЭ КРС), подтверждающий использование сырьевого материала, полученного от здорового животного, не пораженного ГЭ КРС (губчатой энцефалопатией крупного рогатого скота).

- Кроме того, Министерство продовольственной и лекарственной безопасности Республики Корея сообщает, что ввозимая пищевая продукция, в производстве которой использовались «панты» или «олени рога», может быть помещена в карантин Министерством продовольствия, сельского, лесного и рыбного хозяйства Республики Корея на основании Закона о профилактике заразных болезней

животных, независимо от инспекции ввозимой продукции, проведенной Министерством продовольственной и лекарственной безопасности согласно специальному Закону о контроле за безопасностью импортируемой пищевой продукции.

- ❖ В связи со специальным Законом о контроле за безопасностью импортируемой пищевой продукции, «Списком стран (регионов), из которых допускается ввоз продукции животноводства, и санитарные требования к ввозимой продукции» (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) и Кодексом продуктов питания (см. Уведомление Министерства продовольственной и лекарственной безопасности) просим сослаться на письмо Посольства Республики Корея №KRF(E)-03/47 от 22 марта 2019 г.

Требования к экспорту в Республику Корея

а. Мясные бульоны и Готовые мясные продукты

- Только консервы, бутилированные или ретортные продукты, изготовленные для распространения и хранения при комнатной температуре, могут быть импортированы путем обработки центральной температуры продукта, помещенного в конфиденциальный контейнер или упаковку в течение более 120 °C до 4 минут или эквивалентным или более. И должен быть представлен карантинный сертификат с указанием указанных выше температурных условий.
- Свидетельства о неиспользовании BSE должны также прилагаться, если в них включены такие ингредиенты жвачного происхождения, как пиво и баранина.

а. Мясные бульоны и Готовые мясные продукты

- Только консервы, бутилированные или ретортные продукты, изготовленные для распространения и хранения при комнатной температуре, могут быть импортированы путем обработки центральной температуры продукта, помещенного в конфиденциальный контейнер или упаковку в течение более 120 °C до 4 минут или эквивалентным или более. И должен быть представлен карантинный сертификат с указанием указанных выше температурных условий.
- Свидетельства о неиспользовании BSE должны также прилагаться, если в них включены такие ингредиенты жвачного происхождения, как пиво и баранина.

в. Рога, рога оленей и отходы оленей обрезаны закаленные рога

Согласно “Корейской травяной фармакопеи” (MFDS Notice), “оленьи рога” могут быть импортированы только в том случае, если они высушены и обрабатываются с рогами оленей трех видов (“Cervus nippon Temminck, ② Cervus elaphus Linné” или ③ Cervus canadensis Erxleben). Должен быть предоставлен карантинный сертификат. Тем не менее недоступны для импорта рога северных оленей и отходы обрезанных отвердевших рогов северных оленей.

с. Молочные продукты

- (Использование таблицы)
 - Если pH молока меньше 7,0, он был обработан при 72 °C или выше в течение более 15 секунд (HTST).

- Если pH молока составляет 7,0 или выше, HTST должна быть обработана не менее двух раз.
- Обработано при 132 °C или выше в течение более 1 секунды (УНТ)
- (Для целей подачи)
 - Два HTST лечения
 - Поддерживать HTST и pH 6 в течение 1 часа или более или 72 °C тепловой сушки Обработано при 132 °C или выше в течение более 1 секунды (УНТ)

d. Солома и кормовые

- Импорт возможен в том случае, если соблюдены требования, предусмотренные в разделе “Требования к здоровью импорта соломы и кормовых изделий (уведомление МАФРА)” и требуется одобрение мастерской. (См. приложение “Требования к санитарным требованиям при импорте соломы и кормовых грузов”)

- В случае, если измельченные, гранулы, кубические и аналогичные формы фиброперерабатывающих кормов подвергаются термической обработке выше температуры лечения смерти вируса ящура (температура ядра 80 °C или выше более 10 минут), установленной Международным стандартом (МЭБ), они освобождаются от карантина.

* Растительные корма, не указанные выше, подлежат карантину растений.

