

Разрешение
№ ФС/УВН-02/ 415853 от «10» ноября 2020 г.

Руководителям территориальных управлений Россельхознадзора

Руководителям органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации

Начальнику Инспекционного органа по безопасности пищевых продуктов Республики

Армения

Г.Р. Аветисяну

Заместителю Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь –

Директору Департамента ветеринарного и продовольственного надзора

И.И. Смильгину

И.о. Председателя Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского

хозяйства Республики Казахстан

Б.К. Абызбаеву

Директору Государственной инспекции по ветеринарной и фитосанитарной безопасности

Министерства сельского, водного хозяйства и развития регионов Киргизской Республики

А.К. Шаршенбекову

Страна происхождения груза: Новая Зеландия

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает, что с

учетом анализа эпизоотической обстановки разрешается ввоз в 2021 году из указанной

страны пищевых добавок животного происхождения следующих товарных позиций:

№ п/п	Код ТН ВЭД	Название продукции	Шифр
1	3504	пищевая добавка	

Дополнительные условия:

1. Примите к сведению, что при подготовке к отгрузке продукции по указанному разрешению необходимо руководствоваться актуальной информацией об аттестованном виде деятельности, статусе предприятия-производителя, а также действующих ограничениях на ввоз в Россию, размещенной на официальном сайте Россельхознадзора в (<http://www.fsvps.ru>) в разделе «Ввоз. Вывоз. Транзит.». В случае расхождения информации о названии продукции, указанной в разрешении Россельхознадзора на ввоз с актуальным аттестованным видом деятельности предприятия-производителя, необходимо руководствоваться исключительно наличием у предприятия-производителя аттестации по каждому виду продукции планируемой к ввозу и статусе этого предприятия. При поступлении продукции с предприятия, не имеющего права поставки этой продукции на территорию Евразийского экономического союза или с административных территорий, закрытых Россельхознадзором на возможность поставки своей продукции в Евразийский экономический союз, груз подлежит возврату или уничтожению в соответствии с законодательством ЕАЭС и РФ.
2. При условии выполнения установленных ветеринарных требований и сопровождения соответствующими ветеринарными сертификатами (согласованных в двустороннем порядке, либо установленных решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607)
3. Наличие разрешения по форме № 1 не является основанием для отказа заявителю на получение индивидуального разрешения
4. Действие разрешения по форме № 1 распространяется на неопределенный круг заявителей и не ограничивает объем ввозимого товара
5. Ввоз осуществляется через пункты пропуска, расположенные на внешней границе Таможенного союза, в которых осуществляется пограничный государственный ветеринарный контроль (перечень пунктов пропуска размещен на сайте Россельхознадзора по адресу: <http://www.fsvps.ru/fsvps/importExport/tsouz/pvkr.html>)
6. В соответствии с пунктом 11.3 положения о Едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии таможенного

союза от 18 июня 2010 года № 317 не требуется включение предприятий производителей указанных товаров в списки организаций и лиц, осуществляющих производство, переработку и (или) хранение подконтрольных товаров, ввозимых на таможенную территорию таможенного союза

7. Согласно Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 №58 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» пищевая добавка - любое вещество (или смесь веществ), имеющее или не имеющее собственную пищевую ценность, обычно неупотребляемое непосредственно в пищу, преднамеренно используемое в производстве пищевой продукции с технологической целью (функцией) для обеспечения процессов производства (изготовления), перевозки(транспортирования) и хранения, что приводит или может привести к тому, что данное вещество или продукты его превращений становятся компонентами пищевой продукции; пищевая добавка может выполнять несколько технологических функций.

Заместитель Руководителя



К.А.Савенков