

**ДЗЯРЖАЎНЫ
МЫТНЫ КАМІТЭТ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**
ул. Магілеўская, 45/1, 220007, г. Мінск
тэл. 218-90-00, факс 218-91-94,
e-mail: gtk@customs.gov.by

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТАМОЖЕННЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**
ул. Могилевская, 45/1, 220007, г. Минск
тел. 218-90-00, факс 218-91-94,
e-mail: gtk@customs.gov.by

16.04.2026 № 08/3519
на № _____ от _____

Таможни

ГИПК и ПК таможенных органов
Республики Беларусь

РУП «Белтаможсервис»

О классификации товаров

В соответствии с пунктом 6 статьи 21 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза, в целях реализации решений Совета руководителей таможенных служб Содружества Независимых Государств от 26 марта 2026 года №№ 53/17 – 53/23 Государственный таможенный комитет разъясняет следующее.

1. Шампуры из коррозионностойкой стали, представляющие собой тонкие стержни (обычно имеют плоскую форму или форму «уголка» (V-образные), заостренные с одного конца для нанизывания пищи и имеющие с другого конца элемент для удержания и фиксации при использовании (например, ручка, крюк или петля), предназначенные для приготовления пищи на открытом огне, в соответствии с Основным правилом интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 классифицируются в товарной позиции 8215 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

2. Какаосодержащий пищевой продукт в виде глазированного творожного сырка, глазурь и/или начинка которого содержит какао в любой пропорции, в соответствии с Основным правилом интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 классифицируется в товарной позиции 1806 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

3. Гнездовой контакт (Рисунок 1, 2), представляющий собой металлический контактный элемент для проводов и кабелей, устанавливаемый на концах проводов и кабелей способом обжима, в котором с одной стороны кабель присоединяется к соединителю посредством обжимного соединения, с другой стороны соединение обеспечивается посредством гнездового разъема, предназначенный для

изготовления клеммной диэлектрической гнездовой колодки, соединяющейся с ответной штыревой колодкой методом штепселирования, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в субпозиции 8536 69 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.



Рис. 1



Рис. 2

4. Штыревой контакт (Рисунок 3, 4), представляющий собой металлический контактный элемент для проводов и кабелей, устанавливаемый на концах проводов и кабелей способом обжима, в котором с одной стороны кабель присоединяется к соединителю посредством обжимного соединения, с другой стороны соединение обеспечивается посредством штыревого разъема, предназначенный для изготовления клеммной диэлектрической штыревой колодки, соединяющейся с ответной гнездовой колодкой методом штепселирования, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в субпозиции 8536 69 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.



Рис. 3



Рис. 4

5. Продукт, состоящий на 90% из повторно этерифицированных триглицеридов высококонцентрированных омега-3 жирных кислот EPA (эйкозапентаеновая кислота) и DHA (докозагексаеновая кислота), полученных из сырого анчоусного жира, прошедшего производственные этапы нейтрализации, этилэтерификации, дистилляции, фильтрации, отбеливания, повторной этерификации и дезодорации, на 10% преимущественно из моно- и диглицеридов, с добавлением в качестве антиоксиданта витамина E (токоферола), поставляемый в бочках для

производства пищевых добавок, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в субпозиции 1516 10 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

6. Продукт, состоящий из сложных этиловых эфиров высококонцентрированных омега-3 жирных кислот EPA (эйкозапентаеновой кислоты) и DHA (докозагексаеновой кислоты), полученных из сырого анчоусного жира, прошедшего производственные этапы нейтрализации, этилэтерификации, дистилляции, фильтрации, отбеливания и дезодорации, с добавлением в качестве антиоксиданта витамина Е (токоферола), поставляемый в бочках для производства пищевых добавок, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в субпозиции 2106 90 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

7. Устройство PS Portal, представляющее собой портативное устройство отображения и управления для дистанционного воспроизведения видеоигр с консоли PlayStation 5, не предназначенное для самостоятельного запуска игр, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в подсубпозиции 9504 50 000 1 Единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

8. Устройство Nintendo Switch, представляющее собой портативную игровую консоль со встроенным экраном и программным обеспечением для самостоятельного запуска видеоигр с возможностью вывода изображения на внешний экран, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 и 6 классифицируется в подсубпозиции 9504 50 000 2 Единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

9. Аккумуляторный снегоуборщик (Рисунок 5), предназначенный для удержания рукой и управления сзади идущим оператором при выполнении работ по уборке снега, оснащенный шнековым рабочим органом, поставляемый в комплекте с аккумулятором и зарядным устройством, в соответствии с Основным правилом интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 классифицируется в товарной позиции 8430 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.



Рис. 5

10. Комплекты полов для полуприцепов, состоящие из боковых полов и полога крыши, изготовленных из сетчатого материала с двухсторонней поливинилхлоридной пропиткой, дополнительным двусторонним лаковым покрытием, оснащенных крепежными элементами (фурнитурой), роликами к пологам для установки в алюминиевый профиль сдвижной крыши, натяжными ремнями со скобами и пряжками для фиксации нижней части полога к раме полуприцепа, шнурами натяжения полога крыши, пластиковыми стяжками или ремешками, и предназначенные для защиты груза от воздействия окружающей среды, в соответствии с Основными правилами интерпретации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности 1 (примечание 2 к разделу XVII ТН ВЭД ЕАЭС) и 6 классифицируются в субпозиции 8716 90 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

С целью единообразного применения единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза начальникам таможен необходимо обеспечить доведение содержания настоящего письма до личного состава таможен по компетенции.

РУП «Белтаможсервис» обеспечить опубликование настоящего разъяснения в журнале «Таможенный вестник».

Заместитель Председателя

А.В.Большаков