

О классификации пасты проводниковой серебрясодержащей в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 5 октября 2023 года № 134.

В соответствии с абзацем первым пункта 1 статьи 22 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Паста проводниковая, представляющая собой готовую к непосредственному применению смесь на основе порошка серебра (от 49 мас.% и более), стеклофритты (на основе оксида висмута) и органических связующих, применяемая для формирования токопроводящего слоя на поверхности стекла при изготовлении системы обогрева автомобильных стекол методом трафаретной печати с последующим вжиганием на воздухе, в соответствии с Основным правилом интерпретации 1 Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности классифицируется в товарной позиции 7115 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

2. Паста проводниковая, представляющая собой готовую к непосредственному применению смесь на основе порошка серебра (от 44 мас.% и более), стеклофритты (на основе оксида висмута) и органических связующих, применяемая для нанесения на поверхность керамики (например, керамические конденсаторы), кремния, в том числе покрытого фосфорсиликатным стеклом (например, солнечные элементы), методом трафаретной печати с последующим вжиганием на воздухе, в соответствии с Основным правилом интерпретации 1 Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности классифицируется в товарной позиции 7115 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии*

М. Мясникович