

Общество с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»

Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8,
фактический адрес: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а),
телефон: +7 9057376721.

Исх. № 6316 от 27.09.2022 года

Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом Дори»
141009, город Мытищи, улица Колонцова, 5, строение Здание Пря. Цех Синтетика 4, комната 39
Генеральному директору Деликатному Александру Николаевичу

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В таможенные органы
по месту требования

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при выпуске в обращение на территории Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

продукция: Комплектующие технологического оборудования, номинальным напряжением до 50 Вольт:
Лента изоляционная из ПВХ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3919101200;

Соединители электрические напряжением до 50 В переменного тока, до 75 В постоянного тока:
слаботочные телефонные: штепсели, гнезда, розетки, вилки, колодки, вставки штепсельные;

антенные: переходники, соединители, удлинительные, разъемы, штекеры, код ТН ВЭД (ЕАЭС):
8536699008;

Кабели номинального напряжения до 50 В переменного тока, до 75 В постоянного тока, в том числе:

шнуры слаботочные с оконечными разъемами, кабели связи телефонные, код ТН ВЭД (ЕАЭС):
8544421000;

телекоммуникационные, в том числе аудио, видео, телефонные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8544492000;
коаксиальные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8544200000;

Антенны пассивные напряжением до 12В, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8529103900;

Кронштейны стеновые для крепления бытовой техники и оборудования, код ТН ВЭД (ЕАЭС):
8302500000;

Инструмент (без изолирующих рукояток):

клещи обжимные для телекоммуникационных проводов без напряжения;;

инструмент для нарезки и зачистки телекоммуникационных проводов без напряжения, код ТН ВЭД
(ЕАЭС): 8203200009;

Колпачки изолирующие, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8547200000;

Колпачки изолирующие, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8547200009;

Гильзы кабельные медные луженые под опрессовку, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;

Гильзы кабельные алюминиевые под опрессовку, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;

Оконцеватель кабельный термоусаживаемый - герметизирующий с клеевым слоем, код ТН ВЭД (ЕАЭС):
8547200009;

Наконечники кабельные алюминиевые, медные под опрессовку, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;

Наконечники медно-алюминиевые кабельные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;

Кабель-каналы магистральные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925902000;

Наконечник круглый, плоский штыревой НкКИш, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;

Изоляторы шинные плоские, "лесенка", код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8546901000;

Изоляторы соединительных шпилек, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 856901000;

Хомуты дюбельные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;

Дюбель для бандажа, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;

Din-рейки, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8546901000;

Ограничители на Din-рейку, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8546901000;

Изолятор угловой, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8546901000;

Изолятор на Din-рейку, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8546901000;

Светосигнальная арматура — держатели маркировки, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3926909703;

Лента спиральная монтажная пластиковая, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;

Сальники PG, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;

Сальники MG LX, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;

Нейлоновая муфта типа PGL на гофру, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;
Металлический кабельный ввод PG, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 7907000001;
Металлический кабельный ввод MG, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 7907000001;
Хомуты(кабельные стяжки), код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;
Скоба круглая / Скоба плоская, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;
Кабельная стяжка под винт, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;
Кабельная стяжка разъемная (нейлон), код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;
Маркеры кабельные, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3926909707;
Маркеры наборные МН, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3919900000;
Знаки электробезопасности, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3925901000;
Изолента ХБ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8301300000;
Замки к боксам, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Соединительный изолирующий зажим СИЗ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Наконечники штыревые втулочные НШВ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;
Наконечники штыревые втулочные НШВИ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Концевые изолированные заглушки КНЗ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;
Разъемы плоские изолированные ответвительные РпЙо, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Наконечники кабельные медно-алюминиевые DTL, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3917320001;
Наконечники JC, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3917320001;
Гильзы алюминиевые ГА, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3917320001;
Термоусаживаемая трубка ТТУ, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3917320001;
Наконечники болтовые с рядным расположением болтов, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3917320001;
Гильзы алюминиевые, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Гильзы медно-алюминиевые, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901000;
Скотч-лок изолированный (соединители для жил, тип К), код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3919101500;
Площадка для крепления стяжек самоклеящаяся 20x20мм, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3926909709;
Медные наконечники луженные наконечники JG, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536901009;
Кросс-модуль (шина нулевая)+корпус, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8536900000;
Термоусаживаемые наконечники (втулка, трубка), код ТН ВЭД (ЕАЭС): 391739008;
Колпачки к RG-45 (8P8C), код ТН ВЭД (ЕАЭС): 3926909709;
Пачкорды, код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8544421000,

не включена в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 2425.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие Технические регламенты Таможенного союза (Евразийского экономического союза).

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Генеральный директор ООО
«РУСКОМСЕРТ»



Игонюшкина Анастасия Валерьевна

(подпись)

Игонюшкина Анастасия Валерьевна

(Ф.И.О.)