



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телетайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

29 ИЮН 2009

№ 19-2-5-4020

На № _____ от _____

О подтверждении соответствия
продукции требованиям
технического регламента

Генеральному директору
ЗАО «Диэлектрические кабельные
системы»

В.Б. Рыбачуку

170017 Россия, г.Тверь, Большие
Перемерки, ул.Бочкина, д.15

Департамент надзорной деятельности МЧС России, рассмотрев Ваше письмо, сообщает, что в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. № 241 нижеперечисленная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:

- муфты полиэтиленовые, муфты соединительные полиэтиленовые, муфты соединительные разъемные с фиксатором полипропиленовые (код ТН ВЭД 3917 40 000 0);
- муфты с ограничителем из АБС-пластика и полипропилена, муфты труба-труба и труба-коробка (в том числе гибкие, на 90°, на 45°) из полипропилена, ПВХ, полиамида (код ТН ВЭД 8546 90 100 0);
- детали соединительные тройниковые (45°, 90°), разветвители, колена открывающиеся (90°), переходники, повороты (90°) труба-труба из АБС-пластика, полипропилена, полиамида (код ТН ВЭД 8546 90 100 0);
- тройники, крестообразные соединения (45°, 90°), переходники для двустенных труб (код ТН ВЭД 3917 40 000 0);
- зажимы кабельные с контргайкой, из полиамида 6.6. (код ТН ВЭД 8547 20 000 9);
- держатели с защелкой из АБС-пластика, полипропилена, полиамида, с защелкой, дюбелем и шурупом из полипропилена, двухкомпонентные и раздвижные полипропиленовые, с хомутиком нейлоновые (код ТН ВЭД 3926 90 980 8);
- держатели оцинкованные одно – и двусторонние (код ТН ВЭД 7326 90 930 0);
- держатели расстояния (кластеры) полипропиленовые (код ТН ВЭД 3917 40 000 0);
- направляющие для крепления держателей из АБС-пластика и полипропилена (код ТН ВЭД 3926 90 980 8);

286498

- заглушки полиэтиленовые (код ТН ВЭД 3917 40 000 0);
- кабельные вводы из ПВХ (код ТН ВЭД 8546 90 100 0);
- смотровые переходные устройства (в т.ч. без дна) полипропиленовые (код ТН ВЭД 3925 90 100 0);
- кольца и прокладки уплотнительные (код ТН ВЭД 4016 93 000 8);
- коробки ответвительные прямоугольные из полистирола, для твердых стен (код ТН ВЭД 8547 20 000 9);
- коробки установочные полипропиленовые для заливки в бетон, с крюком, с крышкой (код ТН ВЭД 3925 90 100 0);
- модульные настенные коробки для электроустановочных изделий (код ТН ВЭД 8547 20 000 9);
- коробки ответвительные из АБС-пластика и полипропилена (код ТН ВЭД 8547 20 000 9);
- скобы пластиковые полиэтиленовые с гвоздями (код ТН ВЭД 3926 90 980 8);
- монтажные пластины из оцинкованной стали (код ТН ВЭД 7326 90 930 0);
- стальные хомуты (код ТН ВЭД 7326 90 930 0);
- световая сигнальная арматура, IP54, торговой марки «Marlanvil», цвет красный, зеленый, прозрачный, возможные сферы применения: промышленные предприятия (сигнализация о корректной работе либо аварийном останове оборудования), паркинги и зоны проезда транспорта у шлагбаумов и ворот (сигнализация возможности проезда), кроме как средство пожарной автоматики (код ТН ВЭД 9405 40 310 9)

Ответственность за достоверность представленной информации о технических характеристиках продукции и области применения несет ЗАО «Диэлектрические кабельные системы».

Заместитель директора
Департамента надзорной деятельности



А.А. Макаревич

Приложение к письму № 101-кл/1019
от 24.04.09
Лист 1, листов 1.

Наименование продукции

Аксессуары для пластиковых труб электромонтажного назначения:

- протяжки из нейлона;
- пружины стальные для изгиба жёстких труб;
- соединительные элементы: муфты из полиэтилена, полипропилена и АБС-пластика;
- муфты гибкие из ПВХ, полипропилена и АБС-пластика; колена открывающиеся из полипропилена и АБС-пластика; тройники открывающиеся из полипропилена и АБС-пластика; повороты из полипропилена и АБС-пластика; переходники из полипропилена и АБС-пластика;
- заглушки из полиэтилена;
- кабельные вводы из ПВХ и зажимы с контргайкой из полиамида 6.6;
- держатели: с защёлкой из АБС-пластика и полипропилена, с защёлкой и дюбелем из полипропилена, двухкомпонентные из полипропилена, раздвижные из полипропилена и полиамида, с хомутиком из нейлона, оцинкованные одно – и двусторонние из стали;
- направляющие для крепления держателей из АБС-пластика;
- скобы пластиковые с гвоздем из полиэтилена;
- стальные хомуты;
- модульные настенные коробки для электроустановочных изделий из АБС-пластика.

Заведующий отделом ВНИИС

И.З. Аронов

