



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 031.02 00009

Серия ВУ № 0014346

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний»; место нахождения: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, ул. Минина, 15, ком. 1; адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, ул. Минина, 15; тел.: +375 17 322 10 33; адрес электронной почты (e-mail): tisi@tisi.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 031.02 от 03.09.1996

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ФаерДорс»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 691764925; место нахождения: Республика Беларусь, 223060, Минская обл., Минский р-н, Новодворский сельский совет, р-н д. Большой Тростенец, административное здание, каб. 20А; тел.: +375 17 345 80 02; адрес электронной почты (e-mail): 7722903@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Mutlusan Plastik Elektrik San. ve Tic. A.S.; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Ikitelli O.S.B. Mah. Etkoop Cad. No: 7 Basaksehir / Istanbul, Турецкая Республика; тел.: +90 212 485 05 44; адрес электронной почты (e-mail): nihatbalci@mutlusan.com.tr

ПРОДУКЦИЯ

Каналы кабельные (короба с крышками) из поливинилхлорида серий «CANALEX», «ЕКО», «МЕКС», «МЕКС PLUS»; внешний размер (ширина, высота), мм: 12x12, 15x10, 16x16, 20x10, 25x16, 25x25, 40x16, 40x25, 40x40, 60x40, 60x60, 80x40, 80x60, 100x40, 100x50, 100x60 по TS EN 50085-2-1/2007 «Системы кабельных коробов и системы специальных кабельных коробов для электрических установок. Часть 2-1. Системы кабельных коробов и системы специальных кабельных коробов, предназначенные для установки на стенах и потолках». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3925 90 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ ПБ-27/21, ПБ-28/21, ПБ-29/21 от 15.03.2021 Испытательного центра «ТИСИ» Закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1227; отчет об анализе состояния производства от 04.12.2020 Органа по сертификации продукции и услуг Закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний». Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененный стандарт: ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний», раздел 4

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.03.2021

ПО 16.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



М.П.

Туфатулина Наталья Геннадьевна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Артемьев Павел Викторович

(Ф.И.О.)