

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 031.02 00042

Серия ВУ № 0014379

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. Enkoop Cad. No: 7 Basaksehir / Istanbul, Турецкая Республика; тел.: +90 212 485 05 44; адрес электронной почты (e-mail): nihatbalci@mutlusan.com.tr

ПРОДУКЦИЯ

Рукава металлические спиральные в поливинилхлоридной изоляции (в том числе с проволочным тросом) серий «МЕКС», «ЕКО»; внутренний диаметр, мм: 9, 11, 14, 16, 18, 21, 26, 29, 32, 37, 42, 50, 63 по TS EN 61386-22:2005 «Системы трубные для прокладки кабелей. Часть 22. Дополнительные требования. Гибкие трубные системы».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8547 90 000 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-46/21, ПБ-47/21 от 01.04.2021 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 07.04.2021

ПО 06.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

(подпись)

М.П.

Туфатулина Наталья Геннадьевна
(Ф.И.О.)

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

Артемьев Павел Викторович
(Ф.И.О.)