



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.ПБ68.В.01773/23

Серия **RU** № **0477183**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Орион".
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143002, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80Б, 2 этаж, комната 2136.
Основной государственный регистрационный номер 1075032000207.
Телефон: +74957392565. Адрес электронной почты: corporation000@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Mutlusan Plastik Elektrik San. Ve Tic. A.Ş.
Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, İkitelli O.S.B. Mah. Enkoop Cad. N-7. Başakşehir, Istanbul

ПРОДУКЦИЯ Кабельные каналы перфорированные с крышками из поливинилхлорида, для электрических шкафов, торговой марки «Эра», артикулы согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №0970025). Продукция изготовлена в соответствии с Технической документацией изготовителя.
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 Протокола испытаний № ППБ-1242/09-2023 от 18.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 06-ОС/14-02/23 от 17.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68), подписавшие эксперты: Хаева Ирина Викторовна, Медведева Екатерина Александровна.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» раздел 4 согласно Приложению №2 на 1 листе (бланк №0970026). Хранение изделий должно производиться в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -25°C до +60°C и относительной влажности не более 75%. Допускается хранение под навесами. Срок службы - 25 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 02.02.2023 г. Договор уполномоченного лица №1/23 от 19.01.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2023 **ПО** 18.09.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Греский Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Булдакова Мария Алексеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TR.ПБ68.В.01773/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия **RU** № **0970025**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3925 90 200 0	Кабельные каналы перфорированные с крышками из поливинилхлорида, для электрических шкафов, торговой марки «Эра», артикулы:	Техническая документация изготовителя
	КК-25-25-PERF, типоразмер 25x25 (толщина стенки – 1 мм); КК-25-40-PERF, типоразмер 25x40 (толщина стенки – 1 мм); КК-25-60-PERF, типоразмер 25x60 (толщина стенки – 1 мм); КК-40-40-PERF, типоразмер 40x40 (толщина стенки – 1 мм); КК-40-60-PERF, типоразмер 40x60 (толщина стенки – 1 мм); КК-60-40-PERF, типоразмер 60x40 (толщина стенки – 1,5 мм); КК-60-60-PERF, типоразмер 60x60 (толщина стенки – 1,5 мм); КК-80-60-PERF, типоразмер 80x60 (толщина стенки – 2 мм); КК-40-80-PERF, типоразмер 40x80 (толщина стенки – 1 мм); КК-60-80-PERF, типоразмер 60x80 (толщина стенки – 1,5 мм); КК-60-100-PERF, типоразмер 60x100 (толщина стенки – 1,5 мм); КК-100-60-PERF, типоразмер 100x60 (толщина стенки – 2 мм); КК-100-100-PERF, типоразмер 100x100 (толщина стенки – 2 мм)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гревкий Николай Михайлович (ф.и.о.)

Булакова Мария Алексеевна (ф.и.о.)

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TR.ПБ68.В.01773/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

Серия **RU** № **0970026**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 53313-2009 раздел 4	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	- изделия обладают теплостойкостью при испытаниях в соответствии с разделом 5.1 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к зажиганию нагретой проволоки при испытаниях в соответствии с разделом 5.2 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к воздействию открытого пламени при испытаниях в соответствии с разделом 5.3 ГОСТ Р 53313-2009

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович
(ф.и.о.)

Булдакова Мария Алексеевна
(ф.и.о.)