



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00573/24

Серия **RU** № **0481246**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11NB77, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 10.08.2020 г.
Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИОН".
Место нахождения (адрес юридического лица): 143002, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80Б, 2 этаж, комната 2136.
Основной государственный регистрационный номер: 1075032000207.
Телефон: +74956425351. Адрес электронной почты: corporionOOO@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИОН".
Место нахождения (адрес юридического лица): 143002, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80Б, 2 этаж, комната 2136. Адрес места осуществления деятельности: 143700, Россия, Московская область, Шаховской район, городское поселение Шаховская, поселок Шаховская, Волочановское шоссе, дом 16А.

ПРОДУКЦИЯ Изделия погонажные электромонтажные: кабельные каналы с крышками из поливинилхлорида, неперфорированные, предназначенные для прокладки кабелей и изолированных проводов, торговой марки ЭРА, типоразмеры (мм): 12x12, 15x10, 16x16, 20x10, 25x16, 25x25, 40x16, 40x25, 40x40, 60x40, 60x60, 80x40, 80x60 100x40, 100x60, выпускаемые по техническим условиям ТУ 22.23.19-012-99118907-2023 «Кабельные каналы из поливинилхлоридной композиции для прокладки кабелей и изолированных проводов напряжением до 1000В».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3917 23 100 9

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 № 3792/К-24 от 17.01.2023 г., выданного испытательной лабораторией "ЛСМ-пожлаб" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № ЕЦЭ043-293.23-04 от 01.11.2023 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ" (аттестат аккредитации RA.RU.11NB77), подписавший(е) эксперт(ы): Михайлов Борис Владимирович, Кривошапкин Игорь Станиславович Эксперт.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53313-2009 "Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний" (раздел 4). Показатели пожарной опасности, условия хранения, гарантийный срок хранения, срок эксплуатации, дата изготовления образцов (проб) продукции, и информация о распространении действия сертификата соответствия согласно приложению №1 на одном листе (бланк №0963308). Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00572/24 от 24.01.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2024 **ПО** 23.01.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Елистратова Анастасия Викторовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Виноградов Владимир Витальевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00573/24

Серия **RU** № **0963308**

Изделия погонажные электромонтажные: кабельные каналы с крышками из поливинилхлорида, неперфорированные, предназначенные для прокладки кабелей и изолированных проводов, торговой марки ЭРА, типоразмеры (мм): 12x12, 15x10, 16x16, 20x10, 25x16, 25x25, 40x16, 40x25, 40x40, 60x40, 60x60, 80x40, 80x60 100x40, 100x60, выпускаемые по техническим условиям ТУ 22.23.19-012-99118907-2023 «Кабельные каналы из поливинилхлоридной композиции для прокладки кабелей и изолированных проводов напряжением до 1000В».

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;
 изделия обладают стойкостью к распространению горения при групповой прокладке при испытаниях в соответствии с разделом 5.4 ГОСТ Р 53313-2009

Хранение изделий должно производиться в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 32°C до плюс 60°C и относительной влажности 75 %. Допускается хранение под навесами.
 Гарантийный срок хранения – 3 года с момента изготовления.
 Срок службы 25 лет.

Сертификат соответствия серийно выпускаемой продукции, распространяется на данную продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов (проб) продукции – 12.10.2023г.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Елистратова
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна
(Ф.И.О.)

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

Виноградов
(подпись)

Виноградов Владимир Витальевич
(Ф.И.О.)