



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 002.03 01215



Серия ВУ № 0048103

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС); место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, кабинет 208; тел.: +375 17 269 68 39; адрес электронной почты (e-mail): info@belgiss.by; аттестат аккредитации: № ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Иностранное общество с ограниченной ответственностью «ЦМО»; место нахождения: Республика Беларусь, 223051, Минская область, Минский район, аг. Колодищи, ул. Минская, д. 67А; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 800008148; тел.: +375 17 500 00 00, адрес электронной почты (e-mail): info@cmo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Электрическая мануфактура»; место нахождения: Российская Федерация, 117452, г. Москва, ул. Азовская, д. 24, корпус 2, этаж 1, помещение XV

**ПРОДУКЦИЯ**

Шнуры (кабели) питания с заземлением торговой марки Rem: R-10-Cord-C13-C14-1.8 – 5000 шт., R-10-Cord-C13-C14-3 – 700 шт., R-10-Cord-C13-S-1.8 – 3500 шт., R-10-Cord-C13-S-3 – 3000 шт., R-16-Cord-C19-C20-1,8 – 400 шт., R-16-Cord-C19-C20-3 – 100 шт., партия – 12 700 штук, товарная накладная № RG-562 от 24.10.2023

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8544429009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

технического регламента Таможенного союза  
«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний №№ 101-22-0056, 101-22-0057 от 13.01.2022, № 101-22-1452 от 07.09.2022 выданных аккредитованной испытательной лабораторией «БЕЛЛИС» ОАО «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации ВУ/112 1.0001; схема сертификации 3с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Примененные стандарты: ГОСТ 30988.1-2020 (IEC 60884-1:2013) Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-2-98) Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к вилкам и розеткам для взаимного соединения в приборах и методы испытаний; ГОСТ 28244-96 Провода и шнуры армированные. Технические условия.

Условия хранения, срок службы продукции в соответствии с эксплуатационными документами.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.11.2023 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)

М.П.

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

Ильянкова Ольга Фёдоровна

Крутовская Анна Андреевна