



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

BY/112 02.01. 002 01813

№ ТС \_\_\_\_\_

Серия ВУ № 0058986

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3, к. 406; фактический адрес: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3; тел.: (+375 17) 237 14 21; факс: (+375 17) 262 16 23; e-mail: belgiss@mail.belpak.by; аттестат аккредитации: BY/112 002.03 от 03.06.1993, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Иностранное общество с ограниченной ответственностью "ЦМО" (ИООО "ЦМО"); сведения о регистрации: Свидетельство о государственной регистрации № 800008148 выдано Минским облисполкомом 14 августа 2009 г.; место нахождения: Республика Беларусь, 223051, Минская обл., Минский район, аг. Колодищи, ул. Минская, д. 67А; фактический адрес: Республика Беларусь, 223051, Минская обл., Минский район, аг. Колодищи, ул. Минская, д. 67А; тел.: (+375 17) 508 12 62; факс: (+375 17) 508 12 66; e-mail: info@cmo.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Иностранное общество с ограниченной ответственностью "ЦМО" (ИООО "ЦМО")  
Республика Беларусь, 223051, Минская обл, Минский район, аг. Колодищи, ул. Минская, 67А

## ПРОДУКЦИЯ

Блоки силовых розеток 32А: R-32-6S-A-440-K, R-32-8S-I-440-K, R-32-3C13-3C19-A-Am-440-K, R-32-7S-Am-440-K, R-32-6C19-I-440-K, R-32-5C19-A-440-K, R-32-12C13-I-440-K, R-32-2S-3C19-A-I-440-K, R-32-3S-5C13-A-440-K, R-32-6C19-Am-440-K, R-32-20S-I-1420-K, R-32-20S-A-I-1420-K, R-32-10S-10C19-I-1420-K, R-32-10S-20C13-A-1420-K, R-32-14C13-10C19-A-1420-K, R-32-2x(12S-A-Am)-1820-K, R-32-24S-A-Am-1820-K, R-32-24S-Am-1820-K, R-32-10S-10C13-10C19-A-Am-1820-K, R-32-2x(10S-6C19-A-Am)-1820-K,  
ТУ BY 800008148.012-2015, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8544 42 900 9, 8536 90 850 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;  
ГОСТ Р 51322.1-2011, ГОСТ 12.2.007.0-75;  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";  
СТБ ИЕС 61000-6-1-2011, СТБ ИЕС 61000-6-3-2012

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт анализа состояния производства от 22.09.2015;  
Протоколы испытаний №№ 26106 ЭБ, 26107 ЭБ, 26044 ЭБ от 20.08.2015; 26073 ЭМС - 26075 ЭМС от 11.08.2015;  
Испытательный центр БелГИСС, Республика Беларусь, аттестат аккредитации BY/112 02.1.0.0085 от 01.09.1995 (срок действия с 01.12.2014 по 01.12.2019)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средний срок службы блоков силовых розеток до списания (замены) - не менее 5 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

12.10.2015

ПО

11.10.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

подпись

И.И. Осмола

инициалы, фамилия

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

подпись

И.В. Ковалёва

инициалы, фамилия