



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД71.В.02609/19

Серия **RU** № **0217537**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОНГ ПЛЮС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196070, Россия, город Санкт-Петербург, улица Победы, дом 16, литер А, помещение 10Н.

Основной государственный регистрационный номер 1157847156060.

Телефон: +78123099603, Адрес электронной почты: strong@metropost.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "YUEQING GREAT ELECTRONICS CO.,LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.430 JIANSHEXI ROAD YUEQING ZHEJIANG.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: колодки клеммные, на напряжение 250 вольт, марка "GREAT", модели: PCT-221-2P, PCT-221-3P, PCT-221-4P, PCT-221-5P, PCT-212, PCT-213, PCT-215, PCT-111, PCT-104, PCT-106, PCT-108, EU2.5-412, EU2.5-413, EU2.5-414, 224-201, PA10-2P, PA10-3P, PA10-12P, 3A12P, 6A12P, PA7-12P, PA8-12P, PA9-12P, PA10-12P, PA12-12P, PA14-12P, PA16-12P, 230-12P, 500-12P, 502-12P, OJ-821, 923-2P, OJ-831, 923-3P, OJ-851, 923-5P, ZQ-1P, CH12, CH2, CH3, GS001S-5.0-02P, GS001S-5.0-03P, GS001S-5.0-04P, GS001S-5.0-08P, PCT-211, PCT-218, SPL-2, SPL-3.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0, 8536 90 010 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 191113-009-05/ИР от 18.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 06.12.2019 года № 191030-002, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2019 **ПО** 21.12.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ащеулов Алексей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Кузьмин Егор Васильевич
(Ф.И.О.)