



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06613/23

Серия **RU** № **0441132**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.1ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "YUEQING CELE ELECTRICAL APPLIANCE FACTORY". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 7, Zhangjiawan Road, Beibaixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Соединители штепсельные промышленного назначения товарного знака ИЭК, типа ССИ: вилки переносные, типоразмеры: ССИ-013, ССИ-014, ССИ-015, ССИ-023, ССИ-024, ССИ-025, ССИ-033, ССИ-034, ССИ-035; вилки стационарные, типоразмеры: ССИ-513, ССИ-514, ССИ-515, ССИ-523, ССИ-524, ССИ-525; розетки штепсельные стационарные, типоразмеры: ССИ-113, ССИ-114, ССИ-115, ССИ-123, ССИ-124, ССИ-125, ССИ-133, ССИ-134, ССИ-135; розетки переносные, типоразмеры: ССИ-213, ССИ-214, ССИ-215, ССИ-223, ССИ-224, ССИ-225, ССИ-233, ССИ-234, ССИ-235; розетки штепсельные встраиваемые, типоразмеры: ССИ-413, ССИ-414, ССИ-415, ССИ-423, ССИ-424, ССИ-425; адаптеры двухлучевые, типоразмеры: ССИ-1012, ССИ-1012-214, адаптеры трехлучевые, типоразмеры: ССИ-1013, ССИ-1013-214. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 9X/H-15.02/23, 10X/H-15.02/23, 13X/H-15.02/23, 15X/H-15.02/23, 16X/H-15.02/23 от 15.02.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 222111-04 от 24.11.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования (до 690 Вольт)"; ГОСТ 30849.2-2002 (МЭК 60309-2:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 2. Требования к взаимозаменяемости размеров штырей и контактных гнезд соединителей". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2023 **ПО** 20.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна (Ф.И.О.)

Сапрыкина Анастасия Игоревна (Ф.И.О.)