

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.30837/23

Серия **RU** № **0471350**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457.
 ОГРН 1077761125628.
 Телефон: +7495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shenzhen HRD SCI&TECH CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, A1 floor, No.56 Building, Bao Tian Industrial Park, Chengtian Community Baoan district, Shenzhen, China, 518126
 Согласно приложению бланк №0974393, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Источники бесперебойного питания товарного знака ИТК, серий: ELECTRA ET, ELECTRA LT, ELECTRA LT5, ELECTRA OB, ELECTRA OR, ELECTRA OT; Силовой модуль товарного знака ИТК, для источника бесперебойного питания серии ELECTRA OM; Системное шасси товарного знака ИТК, для источника бесперебойного питания серии ELECTRA OM, артикулы: (согласно приложению бланк №0974393, всего 2 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008, 8504409100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 401465-23, 401466-23 от 24.08.2023, №№ 702092-23, 702093-23 от 24.08.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343) Акта анализа состояния производства №230627-041/500 от 05.07.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Коровин Дмитрий Александрович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания) Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0974393, всего 3 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №436093-1 от 27.06.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №237986 от 01.01.2023.
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0974393, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2023 **ПО** 29.08.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова
 (подпись)

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

Шильов
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
 (Ф.И.О.)

Шильов Никита Андреевич
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.30837/23

Серия **RU** № **0974393**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8504403008	<p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA ET товарного знака ИТК, артикулы: EET-0600VA-1-001, EET-0600VA-1-001-S, EET-0800VA-1-001, EET-0800VA-1-001-S, EET-1000VA-1-002, EET-1000VA-1-002-S, EET-1200VA-1-002, EET-1200VA-1-002-S, EET-1500VA-1-002, EET-1500VA-1-002-S, EET-2000VA-1-002, EET-2000VA-1-002-S, EET-3000VA-1-004, EET-3000VA-1-004-S;</p> <p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA LT товарного знака ИТК, артикулы: ELT-1000VA-1-002, ELT-1000VA-1-002-S, ELT-1000VA-1-L, ELT-1000VA-1-L-S, ELT-1500VA-1-002, ELT-1500VA-1-002-S, ELT-1500VA-1-L, ELT-1500VA-1-L-S, ELT-2000VA-1-004, ELT-2000VA-1-004-S, ELT-2000VA-1-L, ELT-2000VA-1-L-S, ELT-3000VA-1-004, ELT-3000VA-1-004-S, ELT-3000VA-1-L, ELT-3000VA-1-L-S, ELT-5000VA-1-004, ELT-5000VA-1-004-S, ELT-5000VA-1-L, ELT-5000VA-1-L-S;</p> <p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA LT5 товарного знака ИТК, артикулы: ELT5-1000VA-1-001, ELT5-600VA-1-001, ELT5-800VA-1-001;</p> <p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA OB товарного знака ИТК, артикулы: EOB-0010KVA-3-000, EOB-0010KVA-3-000-T, EOB-0010KVA-3-L, EOB-0015KVA-3-000, EOB-0015KVA-3-000-T, EOB-0015KVA-3-064-P, EOB-0015KVA-3-L, EOB-0015KVA-3-L-P, EOB-0020KVA-3-000, EOB-0020KVA-3-000-T, EOB-0020KVA-3-064-P, EOB-0020KVA-3-L, EOB-0020KVA-3-L-P, EOB-0030KVA-3-000, EOB-0030KVA-3-000-T, EOB-0030KVA-3-096-P, EOB-0030KVA-3-L, EOB-0030KVA-3-L-P, EOB-0040KVA-3-000, EOB-0040KVA-3-000-T, EOB-0040KVA-3-128-P, EOB-0040KVA-3-L, EOB-0040KVA-3-L-P, EOB-0060KVA-3-000-T, EOB-0060KVA-3-L-P, EOB-0080KVA-3-000-T, EOB-0080KVA-3-L-P, EOB-0100KVA-3-000-T, EOB-0100KVA-3-L-P, EOB-0120KVA-3-000-T, EOB-0120KVA-3-L-P, EOB-0160KVA-3-000-T, EOB-0160KVA-3-L-P, EOB-0200KVA-3-000-T, EOB-0200KVA-3-L-P, EOB-0250KVA-3-000-T, EOB-0300KVA-3-000-T, EOB-0300KVA-3-L-P, EOB-0400KVA-3-000-T, EOB-0400KVA-3-L-P, EOB-0500KVA-3-000-T, EOB-0600KVA-3-000-T;</p> <p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA OR товарного знака ИТК, артикулы: EOR-0001KVA-1-002, EOR-0001KVA-1-L, EOR-0002KVA-1-004, EOR-0002KVA-1-L, EOR-0003KVA-1-006, EOR-0003KVA-1-L, EOR-0006KVA-1-L, EOR-0010KVA-1-L;</p> <p>Источник бесперебойного питания серии ELECTRA OT товарного знака ИТК, артикулы: EOT-0001KVA-1-002, EOT-0001KVA-1-L, EOT-0002KVA-1-004, EOT-0002KVA-1-L, EOT-0003KVA-1-006, EOT-0003KVA-1-L, EOT-0006KVA-1-016, EOT-0006KVA-1-L, EOT-0010KVA-1-020, EOT-0010KVA-1-L;</p> <p>Системное шасси для источника бесперебойного питания серии ELECTRA OM товарного знака ИТК, артикулы: EOM-F-0125KVA, EOM-F-0200KVA, EOM-F-0300KVA, EOM-F-0500KVA;</p>
8504409100	Силовой модуль для источника бесперебойного питания серии ELECTRA OM товарного знака ИТК, артикулы: EOM-SM-0025KVA, EOM-SM-0050KVA;

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Shenzhen HRD SCI&TECH CO., LTD	Китай, No.46, Xian Feng Road, Mingcheng Town, Gaomin District, Foshan City, Guangdong Province

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 62040-1-2013	"Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к UPS"	
ГОСТ ИЕС 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС 62040-2:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний"	разделы 6 и 7

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Шуров Н.А.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Шуров Никита Андреевич

(И.О.)