



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.29332/23

Серия **RU** № **0452634**

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, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 ОГРН 1077761125628.
 Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhejiang TTN Electric CO., LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No 28, Chuangda Road, Lucheng Light Industrial Zone, Wenzhou

ПРОДУКЦИЯ Стабилизаторы напряжения товарного знака ИЕК: серии Boiler, типоразмер: 0,5 кВА; серии Shift, типоразмер: 3,5 кВА, 5,5 кВА, 8 кВА, 10 кВА; серии НОМЕ, типоразмер: 0,5 кВА, 1 кВА, 1,5 кВА, 2 кВА, 3 кВА, 5 кВА, 8 кВА, 10 кВА, 12 кВА; серии Extensive, типоразмер: 3 кВА, 5 кВА, 8 кВА, 10 кВА, 12 кВА. 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 в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

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 №№ 400818-23, 400819-23, 400820-23, 400821-23 от 24.05.2023, №№ 701134-23, 701135-23, 701136-23, 701137-23 от 24.05.2023, 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 №230505-028/240 от 15.05.2023, 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 - Федорова Марина Викторовна; 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 №0963532, всего 4 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: 03.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №И/СТ/12-3 от 16.01.2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2023 **ПО** 24.05.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова
(подпись)

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

Власова
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Власова Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.29332/23

Серия **RU** № **0963532**

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 IEC 61558-1-2012	"Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания"	
ГОСТ IEC 61558-2-12-2015	"Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-12. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов со стабилизированным вторичным напряжением и стабилизированных блоков питания"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 62041-2012	"Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Власок О.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Власок Ольга Валерьевна

(И.О.)