



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.04622/19

Серия **RU** № **0136968**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
орган по сертификации и тестированию"

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46-срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПОТЕСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 214000, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Маршала Жукова, Дом 9, Офис 4

ОГРН 1116732011373.

Телефон: +79261705302 Адрес электронной почты: rgrouprus@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wenzhou Arrester Electric Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, 5th FL, No. 666 Yaming Road, Xiangyang Industry Park, Liushi, Yueqing 325604 Zhejiang, P.R. China

Согласно приложению бланк №0658663, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Защитные устройства от перенапряжения торговой марки: LSP модели: SLP40-275/1+1, SLP40-275/1S+1, SLP40-275/2+1, SLP40-275/2S+1, SLP40-275/3+1, SLP40-275/3S+1, SLP40-275/1, SLP40-275/1S; SLP40-275/2,

SLP40-275/2S, SLP40-275/3, SLP40-275/3S, SLP40-275/4, SLP40-275/4S. Продукция изготовлена в соответствии с 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 8536 30 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 401456 от

27.05.2019, выданного ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190515-037/240 от 24.05.2019

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной

основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0658664, всего 1 позиция.

Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Договор № 052-19 от 15.05.2019 г.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0658663, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.05.2019

ПО

26.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Богданов Михаил Юрьевич
(подпись)



Богданов Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)

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

Крутлова Ольга Николаевна
(подпись)

Крутлова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.04622/19

Серия **RU** № **0658663**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Wenzhou Arrester Electric Co., Ltd.	Китай, 5th FL, No. 666 Yaming Road, Xiangyang Industry Park, Liushi, Yueqing 325604 Zhejiang, P.R. China



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)



Богитов Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.AЯ46.B.04622/19

Серия **RU** № **0658664**

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

Обозначение национального стандарта или свода	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61643-11-2013	"Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 11. Устройства защиты от перенапряжений, подсоединенные к низковольтным системам распределения электроэнергии. Требования и методы испытаний"	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

Богатов Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)

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

Круглова
(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

