



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.45029/25

Серия **RU** № **0602029**

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 "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): Российская Федерация, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, этаж 5
 ОГРН 5157746188750.
 Телефон: 7495788815 Адрес электронной почты: info@ekf.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai
 Согласно приложению бланк №1102225, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические торговой марки "ЕКФ", серий PROXIMA и AVERES, типы: (согласно приложению бланк №1102225, всего 1 позиция). 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 8536201007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 403394-25, 403395-25, 403396-25 от 17.12.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343) Акта анализа состояния производства №251208-014/500 от 14.12.2025, 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 - Лелес Егор Викторович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 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 №1102225, всего 2 позиции. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1-12-01/2023 от 12.01.2023. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1102225, всего 5 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2025 **ПО** 18.12.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Handwritten signature]
 (подпись)
[Handwritten signature]
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
 Хитров Олег Петрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.45029/25

Серия **RU** № **1102225**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536201007	<p>Выключатели автоматические торговой марки EKF: серии PROXIMA: тип ВА 47-63N DC, тип исполнения: ВА 47-63N DC XY (Z) W PROXIMA EKF, где X - число полюсов, может принимать значения: 1P, 2P; Y - номинальный ток, может принимать значения: 1А, 2А, 3А, 4А, 5А, 6А, 10А, 13А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А; Z - тип характеристики отключения: С; W - Номинальная предельная наибольшая отключающая способность: 6 кА;</p> <p>Выключатели автоматические торговой марки EKF: серии AVERES: тип AV-6 DC, тип исполнения: AV-6 DC XY (Z) W EKF AVERES, где X - число полюсов: 1P, 2P, 3P, 4P; Y - номинальный ток, может принимать значения: 1А, 2А, 3А, 4А, 6А, 10А, 13А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А; Z - тип характеристики отключения, может принимать значения: С, Z, L, К; W - Номинальная предельная наибольшая отключающая способность: 6 кА;</p> <p>Выключатели автоматические торговой марки EKF: серии AVERES: тип AV-10 DC, тип исполнения: AV-10 DC XY (Z) W EKF AVERES, где X - число полюсов, может принимать значения: 1P, 2P, 3P, 4P; Y - номинальный ток, может принимать значения: 1А, 2А, 3А, 4А, 6А, 10А, 13А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А; Z - тип характеристики отключения, может принимать значения: С, Z, L, К; W - Номинальная предельная наибольшая отключающая способность: 10 кА.</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подписи]
(подпись)



М. П. Эксперт (эксперт-аудитор) Мухоморова Юлия Вячеславовна

М. П. Эксперт (эксперт-аудитор) Мухоморов Олег Петрович