



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AG03.B.16357

Серия RU № 0648947

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытишинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭКФ Электротехника". Место нахождения: 111141, город Москва, Перова Поля 3-й проезд, дом 8, строение 11, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1127746003219. Телефон: 8-800-333-88-15, адрес электронной почты: info@ekf.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co. Ltd". Место нахождения: 1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0466742).

ПРОДУКЦИЯ Устройства для цепей управления, торговой марки "ЕКФ", согласно приложению (бланк № 0466741). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского парламента и Совета 2014/35/EU от 26.02.2014 года по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся обеспечения наличия на рынке электрического оборудования, предназначенного для применения в определенных пределах напряжения. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 20 100 8, 8536 49 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 7Н/Н-13.02/18, 8Н/Н-13.02/18, 9Н/Н-13.02/18, 10Н/Н-13.02/18 от 13.02.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 29010Д от 31.01.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила; ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.02.2018 ПО 12.02.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Дмитриева Римма Валентиновна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AG03.B.16357

Серия RU № **0466741**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
	Устройства для цепей управления, торговой марки "ЕКФ":	
8536 49 000 0	независимые расцепители, артикулы: mccb-1-SHT-av, mccb-1-SHT-TR-ac230-av, mccb-1L-SHT-ETU-ac230-av, mccb-1L-SHT-ETU-ac400-av, mccb-1L-SHT-ETU-dc220-av, mccb-1L-SHT-ETU-DC24-av, mccb-1L-SHT-TR-ac230-av, mccb-1-SHT-TR-ac400-av, mccb-1L-SHT-TR-ac400-av, mccb-1-SHT-TR-dc220-av, mccb-1L-SHT-TR-dc220-av, mccb-1L-SHT-TR-DC24-av, av-snt-2-averes, mccb-2L-SHT-dc220-av, mccb-2-SHT-av, mccb-2L-SHT-ac230-av, mccb-2L-SHT-ac400-av, mccb-2L-SHT-DC24-av, mccb-3-SHT-av, mccb-34L-SHT-ac230-av, mccb-34L-SHT-ac400-av, mccb-34-SHT-ac400-av, mccb-34-SHT-dc220-av, mccb-34L-SHT-dc220-av, mccb-34L-SHT-DC24-av, mccb-34-SHT-DC24-av, mccb-34-SHT-ac230-av, mccb-4-SHT-av	
8536 20 100 8	расцепители максимального и минимального напряжения, артикул av-mm-averes	
8536 20 100 8	расцепители минимального напряжения, артикулы: mccb-2R-UVT-av, mccb-34-UVT-av, mccb-34R-UVT-av, acb-45-uvr-230, mccb-1R-UVT-ETU-av, mccb-1R-UVT-TR-av	
8536 49 000 0	разъединители, артикул re19-4631110	
8536 49 000 0	расцепители для выключателя ВА-45 2000/630А, артикул mrt-45-2000-630-modbus	



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

[Handwritten signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

Дмитриева Римма Валентиновна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AG03.B.16357

Серия RU № 0466742

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Jovean & Rogy Electrical Holding Co. Ltd. of Wenzhou, Jovean & Rogy Mansion, Xinguang Industrial Zone, Liushi, Wenzhou, 325604 China, Китай;

Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD., Daidong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang, Китай;

ZHEJIANG MARKARI JONAH POWER TECHNOLOGY CO., LTD., WENZHOU BRIDGE INDUSTRIAL ZONE, BEIBAIXIANG, YUEQING, WENZHOU, ZHEJIANG, P.R. Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Дмитриева Римма Валентиновна

инициалы, фамилия