

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AG03.B.15633

Серия RU № 0510806

**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 Мытищинская 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.

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические, торговой марки "ЕКФ": артикулы согласно приложению (бланк № 0229664). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 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 90 100 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 29Н/Н-28.11/17, 30Н/Н-28.11/17, 31Н/Н-28.11/17, 32Н/Н-28.11/17 от 28.11.2017 года выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 313016 от 13.11.2017 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0229665) Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.



**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

28.11.2017

**ПО**

27.11.2020

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Кравчук Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AG03.B.15633

Серия RU № 0229664

Соединители электрические, торговой марки "ЕКФ": клеммные колодки с безвинтовыми зажимами (колодки клеммные самозажимные), артикулы: plc-jxb-st-1.5-4, plc-jxb-st-1.5-3, plc-jxb-st-1.5, plc-jxb-st-2.5-3, plc-jxb-st-2.5-4, plc-jxb-st-2.5, plc-jxb-st-4-4, plc-jxb-st-4, plc-jxb-st-6, plc-jxb-st-1.5-4-2, plc-jxb-st-2.5-4-2, plc-jxb-st-4-4-2, plc-jxb-st-1.5-3-pen, plc-jxb-st-1.5-pen, plc-jxb-st-2.5-3-pen, plc-jxb-st-2.5-pen, plc-jxb-st-4-pen, plc-jxb-st-6-pen; клеммные колодки с винтовыми зажимами (клеммные терминалы), артикулы: bzd-2502, bzd-2503, bzd-4003, bzd-10003, bzd-16001, bzd-25001, зажимы контактные винтовые (терминалы для проводников), артикулы: ut-1.4-10, ut-1.4-5, ut-16.50-10, ut-16.50-5, ut-25.16-10, ut-25.16-5, ut-35.70-10, ut-35.70-5, ut-70.185-10, ut-70.185-5; шины заземления (шины PEN), артикулы: sn0-63-04, sn0-63-06, sn0-63-08, sn0-63-10, sn0-63-12, sn0-63-14, sn0-63-16, sn0-63-18, sn0-63-20, sn0-63-22, sn0-63-24, sn0-63-04-r, sn0-63-06-r, sn0-63-08-r, sn0-63-10-r, sn0-63-12-r, sn0-63-14-r, sn0-63-20-r, sn0-63-04-k, sn0-63-06-k, sn0-63-08-k, sn0-63-10-k, sn0-63-12-k, sn0-63-14-k, sn0-63-16-k, sn0-63-18-k, sn0-63-20-k, sn0-63-22-k, sn0-63-24-k, sn0-63-08-k-r, sn0-63-14-k-r, sn0-125-4-c, sn0-125-6-c, sn0-125-8-c, sn0-125-10-c, sn0-125-12-c, sn0-125-14-c, sn0-125-16-c, sn0-125-18-c, sn0-125-20-c, sn0-125-22-c, sn0-125-24-c, sn0-125-14-c-r, sn0-125-4-k, sn0-125-6-k, sn0-125-8-k, sn0-125-10-k, sn0-125-12-k, sn0-125-14-k, sn0-125-16-k, sn0-125-18-k, sn0-125-20-k, sn0-125-22-k, sn0-125-24-k, sn0-125-14-k-r, шины контактные с изолятором (шины L), артикулы: sn0-63-8-is, sn0-63-10-is, sn0-63-12-is



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Кравчук Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AG03.B.15633

Серия RU № 0229665

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990)	Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60998-2-1-2013	Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов
ГОСТ IEC 60998-2-2-2013	Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к соединительным устройствам с безвинтовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Кравчук Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич  
(инициалы, фамилия)