



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.07857/23

Серия **RU** № **0390429**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, этаж 5  
 Основной государственный регистрационный номер 5157746188750.  
 Телефон: +74957888815. Адрес электронной почты: info@ekf.su

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai  
 Филиал изготовителя: «Wenzhou Sino-amigo Import & Export Corp.» Китай, Sulv Xiao Wei Pioneer Park, Liushi Town, Yueqing, Wenzhou, Zhejiang Province

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки с удлинителем, встраиваемые в стол, торговой марки «ЕКФ», артикула (согласно приложению - бланк № 0877168). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544429009, 8544499108

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 29648ИЛНВО от 29.08.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
 Акта анализа состояния производства №23/07/0078 от 11.07.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Торопина Ольга Александровна  
 руководства по эксплуатации; паспорта  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года. Договор уполномоченного лица № 1-20-12/2018 от 20.12.2018 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.08.2023 **ПО** 29.08.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

<p><b>Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации</b></p> <p><b>Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))</b></p>	<p>(подпись)</p> <p>(подпись)</p>		<p>Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)</p> <p>Букалева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)</p>
--	-----------------------------------	--	---





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.07857/23

Серия **RU** № **0877168**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544429009	Блоки с удлинителем, встраиваемые в стол, торговой марки «ЕКФ», артикула:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	cl-vmk-6-s, cl-vmk-8-s, cl-vnbv-8-w, cl-vnbv-8-b, cl-vnl-8-s, cl-vnl-4-s, cl-vnbco-10-s, cl-vnbco-8-s, cl-vnbu-10-s, cl-vnbu-8-s, cl-vnbin-10-s, cl-vnbin-8-s, cl-vmk-2-s, cl-vmk-4-s, cl-vmk-6-s, cl-vmk-8-s, cl-vmk-10-s, cl-vmk-2-w, cl-vmk-4-w, cl-vmk-6-w, cl-vmk-8-w, cl-vmk-10-w, cl-vmk-2-b, cl-vmk-4-b, cl-vmk-6-b, cl-vmk-8-b, cl-vmk-10-b, cl-vnbv-2-s, cl-vnbv-4-s, cl-vnbv-6-s, cl-vnbv-8-s, cl-vnbv-10-s, cl-vnbv-2-w, cl-vnbv-4-w, cl-vnbv-6-w, cl-vnbv-8-w, cl-vnbv-10-w, cl-vnbv-2-b, cl-vnbv-4-b, cl-vnbv-6-b, cl-vnbv-8-b, cl-vnbv-10-b, cl-vnbin-2-s, cl-vnbin-4-s, cl-vnbin-6-s, cl-vnbin-8-s, cl-vnbin-10-s, cl-vnbin-12-s, cl-vnbin-2-w, cl-vnbin-4-w, cl-vnbin-6-w, cl-vnbin-8-w, cl-vnbin-10-w, cl-vnbin-12-w, cl-vnbin-2-b, cl-vnbin-4-b, cl-vnbin-6-b, cl-vnbin-8-b, cl-vnbin-10-b, cl-vnbin-12-b, cl-vnl-4-s, cl-vnl-6-s, cl-vnl-8-s, cl-vnl-10-s, cl-vnl-12-s, cl-vnl-4-w, cl-vnl-6-w, cl-vnl-8-w, cl-vnl-10-w, cl-vnl-12-w, cl-vnl-4-b, cl-vnl-6-b, cl-vnl-8-b, cl-vnl-10-b, cl-vnl-12-b, cl-vnrin-2-s, cl-vnrin-4-s, cl-vnrin-6-s, cl-vnrin-2-w, cl-vnrin-4-w, cl-vnrin-6-w, cl-vnrin-2-b, cl-vnrin-4-b, cl-vnrin-6-b, cl-vnbu-2-s, cl-vnbu-4-s, cl-vnbu-6-s, cl-vnbu-8-s, cl-vnbu-10-s, cl-vnbu-12-s, cl-vnbu-2-w, cl-vnbu-4-w, cl-vnbu-6-w, cl-vnbu-8-w, cl-vnbu-10-w, cl-vnbu-12-w, cl-vnbu-2-b, cl-vnbu-4-b, cl-vnbu-6-b, cl-vnbu-8-b, cl-vnbu-10-b, cl-vnbu-12-b, cl-vnbco-2-s, cl-vnbco-4-s, cl-vnbco-6-s, cl-vnbco-8-s, cl-vnbco-10-s, cl-vnbco-12-s, cl-vnbco-2-w, cl-vnbco-4-w, cl-vnbco-6-w, cl-vnbco-8-w, cl-vnbco-10-w, cl-vnbco-12-w, cl-vnbco-2-b, cl-vnbco-4-b, cl-vnbco-6-b, cl-vnbco-8-b, cl-vnbco-10-b, cl-vnbco-12-b, cl-vnbnc-2-s, cl-vnbnc-4-s, cl-vnbnc-6-s, cl-vnbnc-8-s, cl-vnbnc-10-s, cl-vnbnc-12-s, cl-vnbnc-2-w, cl-vnbnc-4-w, cl-vnbnc-6-w, cl-vnbnc-8-w, cl-vnbnc-10-w, cl-vnbnc-12-w, cl-vnbnc-2-b, cl-vnbnc-4-b, cl-vnbnc-6-b, cl-vnbnc-8-b, cl-vnbnc-10-b, cl-vnbnc-12-b, cl-vnbz-2-s, cl-vnbz-4-s, cl-vnbz-6-s, cl-vnbz-8-s, cl-vnbz-10-s, cl-vnbz-12-s, cl-vnbz-2-w, cl-vnbz-4-w, cl-vnbz-6-w, cl-vnbz-8-w, cl-vnbz-10-w, cl-vnbz-12-w, cl-vnbz-2-b, cl-vnbz-4-b, cl-vnbz-6-b, cl-vnbz-8-b, cl-vnbz-10-b, cl-vnbz-12-b, cl-vnbon-2-s, cl-vnbon-4-s, cl-vnbon-6-s, cl-vnbon-8-s, cl-vnbon-10-s, cl-vnbon-12-s, cl-vnbon-2-w, cl-vnbon-4-w, cl-vnbon-6-w, cl-vnbon-8-w, cl-vnbon-10-w, cl-vnbon-12-w, cl-vnbon-2-b, cl-vnbon-4-b, cl-vnbon-6-b, cl-vnbon-8-b, cl-vnbon-10-b, cl-vnbon-12-b.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Букашева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)