



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HP15.B.00089/20

Серия RU № 0193178

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"  
 Место нахождения: 115580, РОССИЯ, Город Москва, улица Мусы Джалиля, дом 29, корпус 1, помещение/комната П/3  
 Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HP15, дата регистрации 25.04.2019 года.  
 Телефон: +79162650471 Адрес электронной почты: ocenkapr@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, 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 и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai  
 Филиалы согласно приложению бланк №0698804

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле защиты и управления, артикулы (согласно приложению бланк №0698803).  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 526Э от 19.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Астанинского филиала АО "НаЦЭКС", аттестат аккредитации KZ.T.01.0210 Акта о результатах анализа состояния производства № 20200312-02 от 14.03.2020 года  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0698805. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -40°C до +55°C, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.03.2020

ПО 18.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Петри*  
 (подпись)



Петри Денис Андреевич (Ф.И.О.)

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

*Егорова*  
 (подпись)

Егорова Кристина Станиславовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НР15.В.00089/20

Серия **RU** № **0698803**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса   |
|---------------------------|--|
| 8536490000                | <p>Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле защиты и управления, артикулы: rio-2-60, rio-1k-10, rio-1k-16, rio-1, rio-2k-10, rio-2k-16, rio-2, rio-1-16, rio-2-16, rio-1-2, rio-2-2, rio-1-3, rio-2-3, MRVA-3-63A, rv-5a, rv-32a, rvb-40a, rvb-63a, MRVA-25A, MRVA-32A, MRVA-40A, MRVA-50A, MRVA-63A, MRV-25A, MRV-32A, MRV-40A, MRV-50A, MRV-63A, MRVA-1-25A-1, MRVA-1-32A-1, MRVA-1-40A-1, MRVA-1-50A-1, MRVA-1-63A-1, MRV-25A-1, MRV-32A-1, MRV-40A-1, MRV-50A-1, MRV-63A-1, MRVA-2-25A-2, MRVA-2-32A-2, MRVA-2-40A-2, MRVA-2-50A-2, MRVA-2-63A-2, MRV-25A-2, MRV-32A-2, MRV-40A-2, MRV-50A-2, MRV-63A-2, mps-100w-12, mps-150w-12, mps-200w-12, mps-350w-12, mps-35w-12, mps-50w-12, mps-75w-12, mps-100w-24, mps-150w-24, mps-200w-24, mps-350w-24, mps-35w-24, mps-50w-24, mps-75w-24, rtp-1-25-aa, rtp-1-25-da, rtp-1-40-aa, rtp-1-40-da, rtp-1-60-aa, rtp-1-60-da, rtp-1-80-aa, rtp-1-80-da, rtp-1-25-la, rtp-1-40-la, rtp-1-60-la, rtp-1-80-la, rtp-3-25-aa, rtp-3-25-da, rtp-3-40-aa, rtp-3-40-da, rtp-3-60-aa, rtp-3-60-da, rtp-3-80-aa, rtp-3-80-da, rtp-3-25-la, rtp-3-40-la, rtp-3-60-la, rtp-3-80-la, rm-22-3, rm-22-4, rm-25-3, rm-25-4, rp-22-3-12-DC, rp-22-3-12, rp-22-3-230, rp-22-3-24-DC, rp-22-3-24, rp-22-4-12-DC, rp-22-4-12, rp-22-4-230, rp-22-4-24-DC, rp-22-4-24, rp-25-3-12-DC, rp-25-3-12, rp-25-3-230, rp-25-3-24-DC, rp-25-3-24, rp-25-4-12-DC, rp-25-4-12, rp-25-4-230, rp-25-4-24-DC, rp-25-4-24, rms-22-2, rms-23-1, rms-25-1, rps-22-2-12DC, rps-22-2-230, rps-22-2-24DC, rps-23-1-24DC, rps-25-1-230, rps-25-1-24DC, rms-22-3, rms-22-4, rms-25-3, rms-25-4, rps-22-3-12-DC, rps-22-3-12, rps-22-3-230, rps-22-3-24-DC, rps-22-3-24, rps-22-4-12-DC, rps-22-4-12, rps-22-4-230, rps-22-4-24-DC, rps-22-4-24, rps-25-3-12-DC, rps-25-3-12, rps-25-3-230, rps-25-3-24-DC, rps-25-3-24, rps-25-4-12-DC, rps-25-4-12, rps-25-4-230, rps-25-4-24-DC, rps-25-4-24, ILR-10CR-230A, ILR-10DR-230A, ILR-12CR-24D, ILR-12DR-24D, ILR-12CT-24D, ILR-12DT-24D, ILR-20CR-230A, ILR-20DR-230A, ILR-20DR-24D, ILR-20CT-24D, ILR-20DT-24D, tm-as, tm-24, te-80-24, te-80, mdt-02, mdt-15, tm-as-1, tm-as-2, te-80-24, te-80-24-2, tm-as-3, rt-10-12-240, rt-10, rt-2c-12-240, rt-2c, rt-sd-12-240, rt-sd, rt-sbe, rt-sbe-12-240, rt-sba-12-240, rt-sba, rt-sbb-12-240, rt-sbb, mdtl-47, rt-sbk, rt-sbl, rt-sbm, rt-sbo, mpi-200, mpr-20, mpr-400, mpr-80, mprm-101, mprm-102, mprm-103, mprm-104, mprm-105, mprm-106, rkf-31, rkf-34, rkf-37, rkf-8, rkf-11, rkf-2s, rkf-11f, rkf-401, rkf-402, rkf-403, rkf-404, rl-sa, rl-sa-2, rl-sa-3, rl-sa-4, fr-din-1-25, fr-din-2-25, fr-din-3-25, RT-820, RT-820M, RT-900, RT-901, RT-902, RT-903, rel-pl-630, rel-pl-14, rel-pl-3, rel-pl-43, RVF-3, RVF-3-63, RVF-3-1, rel-avr-2, rel-avr-3, rel-avr-2g, rel-avr-4, fr-ps-4-10, fr-ps-5-15, fr-ps-1-6, fr-ps-2-10, fr-ps-3-20, mccb-av-relay, rel-3361-55-70, rel-3353-23-32, rel-1304-0-4-0-63, rel-3355-30-40, rel-1316-9-13, rel-2353-23-32, rel-3363-63-80, rel-3365-80-93, rel-1314-7-10, rel-2355-30-40, rel-1305-0-63-1, rel-1306-1-1-6, rel-1307-1-6-2-5, rel-1308-2-5-4, rel-1310-4-6, rel-1312-5-5-8, rel-1321-12-18, rel-1322-17-25, rel-3357-37-50, rel-3359-48-65, rel-4355-55-80, rel-4363-63-90, rel-4380-80-110, rel-4390-90-120, rel-4312-120-150, rel-4315-150-180, rel-53125-125-200, rtp-1-16-da, rtp-1-32-da, rtp-1-90-da, rtp-1-16-aa, rtp-1-32-aa, rtp-1-90-aa, rkf-11m, Tm-WiFi, mccb-av-modbus, ctr-st-23</p> |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Петри*  
(подпись)

*[подпись]*  
(подпись)



Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

Егорова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HP15.B.00089/20

Серия **RU** № **0698804**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя           | Адрес (место нахождения)  |
|--|---|
| «GACIA ELECTRICAL APPLIANCE                            | Китай, No1 Nan Xi Jiang Road, Da Qiao Industrial Zone, Beibaixiang Town, Yueqing, Zhejiang      |
| «Yueqing Seear Electric Co., Ltd»                      | Китай, Zhejiang province, Liushi city, Dongbei production zone, Lingyun Rd 68                   |
| «Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD»            | Китай, Daidong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang                                     |
| «Wenzhou Sincere Trading CO., LTD»                     | Китай, NO.3 KAITUO ROAD, HOUJIE INDUSTRIAL ZONE, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG                      |
| « Zhejiang MKM Electric Co., Ltd»                      | Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, Wenzhou, Zhejiang                  |
| «Utility Electrical Co, ltd»                           | Китай, Taishang Industrial Zone, Huanghua, Yueqing, Zhejiang, 325605                            |
| «Jovean & Rogy Electrical Holding Co. Ltd. of Wenzhou» | Китай, Jovean & Rogy Mansion, Xinguang Industrial Zone, Liushi, Wenzhou, 325604                 |
| «ZHEJIANG CEE ELECTRIC CO.,LTD»                        | Китай, No.1 HUASHAN ROAD, INDUSTRIAL ZONE WENZHOU BRIDGE, BEIBAIXIANG, YUEQING, ZHEJIANG        |
| «Huajia Electrical Equipment Co.,Ltd»                  | Китай, No.311, West 15 Road, Yueqing Economic Develop Zone, Zhejiang province, 325600           |
| «Huanyu Group Zhejiang High Tech Co. Ltd»              | Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Yueqing, Zhejiang  |
| «Saide Electric Co.,Ltd»                               | Китай, 16-18. Xinshi East Street, Liushi, Wenzhou, Zhejiang                                     |
| «Zhejiang Dinway Sci-tech Co, Ltd»                     | Китай, Yongxi Road, 11, Binhai new town, Haiyou   |
| «Wenzhou Zhengkai Electrical CO., LTD»                 | Китай, Changhong Village, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province                          |
| «Jinyuntian Co. LTD (Golden Ever Sky Limited)»         | Китай, Wenzhou, Zhejiang Province, Tangjiaqiao Lu 50 Hao Huaou Jia Yaun B1801                   |
| «Yueqing Fivecircle Electric Co. Ltd»                  | Китай, Shangwuzhai Industrial Zone, Liushi, Yueqing, Zhejiang, 325604                           |
| «Zhejiang Reyun Electric Co., LTD»                     | Китай, No. 51 Fanchang Road, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province                       |
| « Zhejiang, Wenzhou Cejie Electric CO., LTD »          | Китай, 7#ZhangJiaWan, BeiBaiXiang, Yueqing Wenzhou  |
| «Ningbo World Star Imp.&Exp. Co., Ltd»                 | Китай, NO.8 JINTENG RD, WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO   |
| «Emfanorm Elektronik Plastik San. ve Tic. Ltd.»        | Турция, Sti.Anadolu Mh. Demokrasi Cd. №:131/2 Tuzla / Istanbul                                  |
| «Baysal Elektrik Elektronik Ltd»                       | Турция, Mehmet Akif Ersoy mah. Ebusuud Cad. №24/1-2 Arnavutkoy / Istanbul                       |
| "Jiangsu Moeller Electrical Co., Ltd"                  | Китай, 412, Gonger RD, Xuyi industrial zone, Jiangsu  |
| "Zhejiang Markari Jonah Power Technology Co., Ltd."    | Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, Wenzhou, Zhejiang                  |
| "Wenzhou Jovean & Rogy Electrical Holding Co. Ltd"     | Китай, Jovean & Rogy Mansion, Xinguang Industrial Zone, Liushi, Wenzhou, 325604                 |
| "Zhejiang Xiyiyi Electrical Equipment Co., Ltd"        | Китай, No.1 Huashan Road, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, Zhejiang 325603 |
| "Yue Qing City Jampu Power Equipment CO., LTD"         | Китай, NO.278 WEI 12 ROAD YUEQING ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE ZHEJIANG.325600                     |
| "Wenzhou Cejie Electric CO., LTD"                      | Китай, 7#ZhangJiaWan, BeiBaiXiang, Yueqing Wenzhou  |
| "Britec Electric Wenzhou Co., LTD"                     | Китай, Paidong Industrial Zone, Qiligang, Yueqing, Zhejiang                                     |
| "Yueqing Leyi Electric Co., Ltd."                      | Китай, 12F Leyi Building, Leyi Road, Yueqing, Zhejiang 325600                                   |
| "YUEQING ZHONGLAN ELECTRIC Co., LTD."                  | Китай, Panjiayang village, Yuecheng street, Yueqing city, Zhejiang province                     |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

Егорова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.NP15.B.00089/20

Серия **RU** № **0698805**

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

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил   | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 60947-1-2014                                | "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"   |  |
| ГОСТ 30804.3.2-2013                                  | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"   |  |
| ГОСТ 30804.3.3-2013                                  | "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" |  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Петри*  
(подпись)

Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

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

*Егорова*  
(подпись)

Егорова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)

