

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04988/24

Серия **RU** № **0552694**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8  
Адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23  
Основной государственный регистрационный номер 1024600941936.  
Телефон: +74712399911, Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «YUEQING GAOKE ENVIRONMENTAL ELECTRIC CO., LTD.»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.801-811 Lehu road Shahu Industrial Zone, Liushi Town, Yueqing City, Wenzhou City

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии: клемма вводная модульная тип КВМ. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 24070175 от 24.07.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66) Акта анализа состояния производства №24/05/0025-19 от 15.05.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович  
руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п. 7.3), ГОСТ ИЕС 60947-7-1-2016 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников". 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 07.2023 года. Договор уполномоченного лица - Соглашение № 208/19 от 24.07.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.09.2024 **ПО** 01.09.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Андреищев Андрей Владимирович

(Ф.И.О.)