

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ TC RU C-CN.AD35 B.01011Серия RU № 0607019

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации продукции и испытаний». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, проспект Мира, дом 105, корпус 1, офис 459, телефон: +74954094545, адрес электронной почты: ospcspi@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AD35, дата регистрации 24.10.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКФ Электротехника». Основной государственный регистрационный номер: 1127746003219, место нахождения: Российская Федерация, Московская Область, 141205, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская Область, 141205, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, телефон: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su - уполномоченное изготовителем лицо

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD." Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Daidong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками, торговой марки "EKF": лампа сигнальная, модели: BV63 зеленая, BV64 красная, BV65 желтая, BV66 синяя, ENS-22 белая, ENS-22 желтая, ENS-22 зеленая, ENS-22 красная, ENS-22 синяя.  
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании".  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536508000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № P4809-17-0001.T-044.16 от 15.09.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации № 044/T-044, сроком действия до 08.05.2019 года. Акта анализа состояния производства № 740 от 14.09.2017 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р 50030.6-1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6. Аппаратура многофункциональная. Раздел 1. Аппаратура коммутационная переключения. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции технической документации.

Срок действия с 15.09.2017 по 14.09.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

\_\_\_\_\_  
 Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

\_\_\_\_\_  
 П.В. Юдин  
 (инициалы, фамилия)

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

(подпись)

\_\_\_\_\_  
 Е.С. Кретушев  
 (инициалы, фамилия)