

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AД35.B.01010

Серия RU № 0607018

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, адрес телефон: +74954094545, адрес электронной почты: ospcspi@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AД35, 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 "ЕКФ": согласно приложению бланки № 0425080, 0425081
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 № P4804-17-0001.T-044.16 от 15.09.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации № 044/T-044, сроком действия до 06.05.2019 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 товаросопроводительной и/или эксплуатационной 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)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AД35.B.01010

Серия RU № 0425080

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------|--|--|
| 8536508000 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками, торговой марки "EKF": кнопки, модели: АЕ-22 "Грибок" поворотная, АЕА-22 "Грибок" белая, АЕА-22 "Грибок" желтая, АЕА-22 "Грибок" зеленая, АЕА-22 "Грибок" красная, АЕА-22 "Грибок" синяя, АЕЛА-22 "Грибок" белая с подсветкой, АЕЛА-22 "Грибок" желтая с подсветкой, АЕЛА-22 "Грибок" зеленая с подсветкой, АЕЛА-22 "Грибок" красная с подсветкой, АЕЛА-22 "Грибок" синяя с подсветкой, АРВВ-22N "Пуск-Стоп" овальная, АS-22N "Пуск-Стоп", ВА31 зеленая, ВА42 красная, ВА51 желтая, ВА61 синяя, ВС42 грибок красная, BS542 поворотная красная грибок, LA32HND красно-зеленая "Пуск-Стоп" с подсветкой, SW2C-10D с подсветкой желтая, SW2C-10D с подсветкой зеленая, SW2C-10D с подсветкой красная, SW2C-10D с подсветкой синяя, SW2C-11 возвратная желтая, SW2C-11 возвратная зеленая, SW2C-11 возвратная красная, SW2C-11 возвратная синяя, SW2C-11MZ поворотная "грибок", SW2C-MD "грибок" зеленая с подсветкой, SW2C-MD "грибок" красная с подсветкой, ВА21 черная, ВА41 красная, SW2C-11 возвратная черная, SW2C-11 с фиксацией желтая, SW2C-11 с фиксацией зеленая, SW2C-11 с фиксацией красная, SW2C-11 с фиксацией черная, ABLFS-22 с подсветкой белый, ABLFS-22 с подсветкой желтая, ABLFS-22 с подсветкой зеленый, ABLFS-22 с подсветкой красный, ABLFS-22 с подсветкой прозрачный, ABLFS-22 с подсветкой синий, АЕАL-22 красная с фиксацией, АЕN-22 поворотная с блокировкой и подстветкой, LAY5-BW8465 "I-O" прямоугольная; | Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании" |
| 8536508000 | переключатели, модели: АNС-22 2P зеленый с подсветкой, АNС-22 2P красный с подсветкой, АNС-22 3P зеленый с подсветкой, АNС-22 3P красный с подсветкой, АNLC-22 2P желтый с подсветкой, АNLC-22 2P зеленый с подсветкой, АNLC-22 2P красный с подсветкой, АNLC-22 2P синий с подсветкой, АNLC-22 3P желтый с подсветкой, АNLC-22 3P зеленый с подсветкой, АNLC-22 3P красный с подсветкой, АNLC-22 3P синий с подсветкой, BD21 2P короткая ручка, BD33 3P короткая ручка, BG21 2P с замком не возвратный, BG33 3P с замком не возвратный, BG61 2P с замком возвратный, BG73 3P с замком возвратный, BJ21 2P длинная ручка, BJ33 3P длинная ручка, SW2C-11X/2 2P SW2C-20X/3 3P, АLC-22 2P черный, АLCCLR-22 3P черный, АС-22 2P, АКС-22 черный с замком возвратный; | Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании" |
| 8536508000 | светодиодная матрица, модели: АD16-22HS желтая, АD16-22HS зеленая, АD16-16HS белый, АD16-16HS желтый, АD16-16HS зеленый, АD16-16HS красный, АD16-22HS белый; | Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании" |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

П.В. Юдин

(инициалы, фамилия)

Е.С. Кретушев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AD35.B.01010

Серия RU № 0425081

| | | |
|------------|---|---|
| 8536508000 | оповещатели: звуковой, модель ED16-22BM, светозвуковой, модель ED16-22BMS; | Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании" |
| 8536508000 | индикатор значения напряжения, модели: желтый ED16-22VD EKF, зеленый ED16-22VD EKF, красный ED16-22VD EKF | Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании" |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

П.В. Юдин

(инициалы, фамилия)

Е.С. Кретушев

(инициалы, фамилия)