



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA10.B.01394

Серия RU № 0757575

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОФФ - ИНЖИНИРИНГ».

Основной государственный регистрационный номер: 1087746342672.

Место нахождения: 117545, Российская Федерация, город Москва, 1-й Дорожный проезд, дом 4, строение 1

Адрес места осуществления деятельности: 301030, Российская Федерация, Тульская область, город Ясногорск, улица П. Добрынина, дом 1-Б

Телефон: 74955422225, адрес электронной почты: info@electroff.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОФФ - ИНЖИНИРИНГ».

Место нахождения: 117545, Российская Федерация, город Москва, 1-й Дорожный проезд, дом 4, строение 1

Адрес места осуществления деятельности: 301030, Российская Федерация, Тульская область, город Ясногорск, улица П. Добрынина, дом 1-Б

ПРОДУКЦИЯ Ящики с понижающим трансформатором типа ЯТП товарного знака IEK.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-85655524-2018 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 31 800 7

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18090284 от 14.09.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 13.09.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 25 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.09.2018 ПО 27.09.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)