



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.AЖ40.B.00621/19

Серия **RU** № **0206348**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭТИ ЭЛЕКТРОЭЛЕМЕНТ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 115088, Россия, город Москва, улица Угрешская, дом 2, строение 76, этаж 2, помещение 15, офис В
 Адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Угрешская, дом 2 строение 76, офис 210
 Основной государственный регистрационный номер 5147746133167
 Телефон: 4956653480. Адрес электронной почты: info@etirus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ETI Elektroelement d.o.o.»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Словения, SI-1411, Izlake, Obrezija 5

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: ограничители перенапряжения, типы: ЕПТЕС А, ЕПТЕС АQ, ЕПТЕС В, ЕПТЕС В Т12, ЕПТЕС В-F, ЕПТЕС С, ЕПТЕС С EV, ЕПТЕС С Т2, ЕПТЕС D, ЕПТЕС D2, ЕПТЕС D EV, ЕПТЕС D Т3, ЕПТЕС D mini, ЕПТЕС FILT D, ЕПТЕС L3, ЕПТЕС S, ЕПТЕС S B, ЕПТЕС S C, ЕПТЕС V Т12, ЕПТЕС V Т2, ЕПТЕС V 2Т2, ЕПТЕС V 2Т3, ЕПТЕС VS Т123, ЕПТЕС М Т12, ЕПТЕС SM Т12, ЕПТЕС WENT, ЕПТЕС T WENT, ЕПТЕС L, ЕПТЕС SIG, ЕПТЕС EM, ЕПТЕС LAN, ЕПТЕС COAX; сменные модули, типов: MOD. ЕПТЕС М Т12, MOD.ЕПТЕС SM Т12, MODUL ЕПТЕС В Т12, MODUL ЕПТЕС С Т2, MODUL ЕПТЕС D Т3, ЕПТЕС S C, ЕПТЕС С EV, ЕПТЕС S C, MODUL ЕПТЕС D, MOD.ЕПТЕС В Т1, MODUL ЕПТЕС С.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536309000, 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 373ИЛНВО от 14.11.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.11.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Срок службы 20 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2019 **ПО** 18.11.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Штырик Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)