



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-EE.AB72.B.01408

Серия RU № 0629978

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ»

Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, дом 3, строение 12, офис 8.

Адрес места осуществления деятельности: 142784, Россия, город Москва, поселение Московский, 22-й километр Киевского шоссе, домовладение 4, строение 1.

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AB72, дата регистрации 12.05.2016 года.

Телефон: +79661713392. Адрес электронной почты: technoolab@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МЕТРИКТЕСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129515, Россия, город Москва, Звездный бульвар, дом 14, основной государственный регистрационный номер 1067746267192

Телефон: +74957302002 Адрес электронной почты: info@metritest.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Radionetworks OU"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Эстония, Peterburi tee 46, 11415 Tallinn

Филиал согласно приложению бланк № 0427450

ПРОДУКЦИЯ Устройства защитного отключения: грозозарядники (аресторы), марка "SRT", артикулы: N-712Q, N-722Q.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 30 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1-20171025-56 от 25.10.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 20171004-03 от 10.10.2017 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61643-11-2013 "Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 11. Устройства защиты от перенапряжений, подсоединенные к низковольтным системам распределения электроэнергии. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.10.2017 **ПО** 24.10.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО****«Технолаб»**
М.П. Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)

(подпись)Гречишников Кирилл Андреевич
(инициалы, фамилия)Кудинов Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)