

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РОСТОК-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения: Россия, Московская область, 143002, Одинцово город, улица Полевая, дом 17, пом/этаж 31/1, адрес места осуществления деятельности: Россия, Воронежская область, 394026, город Воронеж, проспект Труда, дом 65/2, основной государственный регистрационный номер: 1125032010135, номер телефона: +74955103243, адрес электронной почты: e.kononenko@rostokelectro.ru

в лице Генерального директора Квасова Вадима Викторовича

заявляет, что Аппаратура электроизмерительная: Серия приборов:

Вольтметр: RE V-1F, RE V-1F W, RE V-1F B, RE V-1F G, RE V-3F, RE V-3F W, RE V-3F B, RE V-3F G, RE V-3F T;

Амперметр: RE A-1F, RE A-1F W, RE A-1F B, RE A-1F G, RE A-3F, RE A-3F W, RE A-3F B, RE A-3F G, RE A-3F T;

Вольт-ампер-частотомер: RE VAF-1F, RE VAF-1F W, RE VAF-1F B, RE VAF-1F G, RE VAF-1F T, торговая марка: RE

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "РОСТОК-ЭЛЕКТРО". Место нахождения: Россия, Московская область, 143002, Одинцово город, улица Полевая, дом 17, пом/этаж 31/1, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Воронежская область, 394026, город Воронеж, проспект Труда, дом 65/2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43-001-18082257-2017.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ИЛ11-55556, ИЛ11-55557 от 16.01.2025 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Промснаб», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ11.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2021 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"; ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.09.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.01.2030 включительно

(подпись)

М. П.

Квасов Вадим Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.01.2025