



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственный логистический центр автоматизированных систем». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская слобода, дом 26, помещение 2, этаж 1, комната 100, Основной государственный регистрационный номер: 1127746383555, телефон: +74997023270, адрес электронной почты: satec@satec-global.ru

в лице Генерального директора Тульчинского Олега

заявляет, что Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока: Счетчики электрической энергии, напряжение питания 220 Вольт, модель ВФМ II.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.63-003-09789851-2016 «Счетчики электрической энергии ВФМ II. Технические условия»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственный логистический центр автоматизированных систем»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская слобода, дом 26, помещение 2, этаж 1, комната 100.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9028 30 190 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протоколов № 00179-08/2018-06 от 05.06.2018 года, № 00180-08/2018-06 от 05.06.2018 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47. Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"

ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

подраздел 7.5 ГОСТ 31818.11-2012 (IEC 62052-11:2003) "Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии"

ГОСТ 31819.11-2012 (IEC 62053-11:2003) "Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 11. Электромеханические счетчики активной энергии классов точности 0,5; 1 и 2".

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.06.2023 включительно

Тульчинский Олег

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АУ04.В.71620

Дата регистрации декларации о соответствии 05.06.2018

