



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111024, Российская Федерация, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5, Основной государственный регистрационный номер: 1037739474266, телефон: +74956411156, адрес электронной почты: support@owen.ru

в лице Генерального директора Крашенинникова Дмитрия Владимировича

заявляет, что Измерители аналоговых сигналов универсальные, напряжение 24 вольта модель ИТП-14, модель ИТП-16

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими Условиями ТУ 26.51.43-003-46526536-2017
"ИЗМЕРИТЕЛИ АНАЛОГОВЫХ СИГНАЛОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ИТП-14 и ИТП-16"

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024, Российская Федерация, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 07495-219-1-17/БМ от 07.04.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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». 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 21.11.2022 включительно

Крашенинников Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ93.В.09478

Дата регистрации декларации о соответствии 22.11.2017