



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «Текнано». Место нахождения: 199155, город Санкт-Петербург, улица Уральская, дом 17, корпус 3, литер Е, помещение 1-Н, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 196066, город Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 212, офис 0012, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1027800549116, телефон: +78123245627, адрес электронной почты: info@tek-know.ru

в лице Генерального директора Фокиной Елены Витальевны

заявляет, что Приборы для измерения и контроля вибрации электронные: Датчики вибрации, моделей: TR-26, TR-27, TR-I, TR-P, TV-22, Датчики виброскорости, моделей: T1-38, T1-38BF, T1-38V, T1-38VO, T1-40, T1-40BF, T1-40V, T1-40VO, T1-45, Датчики ускорения, моделей: TA-18/S, TA-8, TA-28, M16, M602, Датчики вихретоковые, моделей: TR-NC/8, TR-NC/8V, Преобразователи вибрации, моделей: T-NC, T-NC/API, T-NC/8-API. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

Изготовитель "Costruzioni Elettro Meccaniche ing. BUZZI & C. SpA (CEMB S.p.A.) "

Место нахождения: Via Risorgimento n.9 - 23826 Mandello del Lario (Lc), Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 380 0, 9031 80 340 0, серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 00308-02/2017-04 от 25.04.2017 от года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21AO47 Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация 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
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 24.04.2020 включительно

(подпись)

М.П.

Фокина Елена Витальевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ИТ.АЛ16.В.72608

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.04.2017