



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХПРОМ". Место нахождения: 236038, Калининградская область, город Калининград, улица Куйбышева, дом 151, квартира 1, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1053903347794, телефон: +79062386727, адрес электронной почты: pkfelektro@mail.ru

в лице Генерального директора Кулбасова Михаила Александровича

заявляет, что Регулятор реактивной мощности, не бытового назначения, напряжение питания до 1000 Вольт переменного тока, модель NOVAR

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Изготовитель «KMB Systems s.r.o.»

Место нахождения: Dr.Milady Horakove 559, 460 06, Liberec 7, Czech Republic, Чешская Республика.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 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 протокола № 01371-02/2017-06 от 16.06.2017 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления "Отдел 101" 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». 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 15.06.2020 включительно


(подпись)



Кулбасов Михаил Александрович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CZ.АЛ16.В.77915

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2017