



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Промсервис». Место нахождения: 433502, Ульяновская область, город Димитровград, улица 50 Лет Октября, дом 112, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1027300533952, телефон: +78423541807, адрес электронной почты: promservis@promservis.ru

в лице Генерального директора Минакова Аркадия Александровича

заявляет, что Теплосчетчики, напряжение питания от 187 до 242В переменного тока, тип: ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС, исполнений: ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС-01, ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС-02, ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС-03, ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС-04, ПРАМЕР-ТЕПЛО-ПС-05.

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

Изготовитель Акционерное общество «Промсервис»

Место нахождения: 433502, Ульяновская область, город Димитровград, улица 50 Лет Октября, дом 112, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026, 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 №№ 03547-02/2017-07, 03548-02/2017-07, 03549-02/2017-07, 03550-02/2017-07, 03551-02/2017-07 от 19.07.2017 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: Зд

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 18.07.2022 включительно


(подпись)



М.П.

Минаков Аркадий Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЛ16.В.81074

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.07.2017