

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ГРУППА КОМПАНИЙ "ИРА-ПРОМ"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121609, шоссе Рублёвское, дом 28, корпус 2, этаж 1 помещение 1, комната 19, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121609, шоссе Рублёвское, дом 28, корпус 2, основной государственный регистрационный номер: 1147746596733, номер телефона: +74954155001, адрес электронной почты: info@detektor-rf.ru

в лице Генерального директора Казарова Александра Константиновича

заявляет, что Бесконтактный термодатчик БЛОКПОСТ РС И 4/6/18, Бесконтактный термодатчик со встроенным диспенсером БЛОКПОСТ ТДК-01, торговая марка БЛОКПОСТ

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ГРУППА КОМПАНИЙ "ИРА-ПРОМ".

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121609, шоссе Рублёвское, дом 28, корпус 2, этаж 1 помещение 1, комната 19, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 121609, шоссе Рублёвское, дом 28, корпус 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 16920-93 Термометры и преобразователи температуры манометрические. Общие технические требования и методы испытаний.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 260/SSD от 16.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "С-ПОИНТ", аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0620.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2025 включительно


(подпись)



Казаров Александр Константинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.08232/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.09.2020