



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМСИТЕХ", Место нахождения: 127238, Россия, город Москва, проезд 3-Й Нижнелихоборский, Дом 16/25, Помещение 2н Комн 2, Адрес места осуществления деятельности: 107497, Россия, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж, ОГРН: 1057746535538, Номер телефона: +7 4957857553, Адрес электронной почты: log@prst.ru

**В лице:** Генеральный директор Небогатов Валерий Евгеньевич

**заявляет, что** Электроприборы измерительные: Датчики пыли, INNOLevel

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМСИТЕХ", Место нахождения: 127238, Россия, город Москва, проезд 3-Й Нижнелихоборский, Дом 16/25, Помещение 2н Комн 2, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107497, Россия, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9027109000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 02-1693-2021 выдан 09.02.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от 15.12.2020"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: 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", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: 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", разделы 5 и 7; Условия и сроки хранения: 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 11.02.2026 включительно**

(подпись)



Небогатов Валерий Евгеньевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.08052/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

19.02.2021