



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИБОР ПК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143920, Россия, Московская область, город Балашиха, улица Линейная (Купавна микрорайон), дом 7, строение 1

Адрес места осуществления деятельности: 129329, Россия, город Москва, улица Кольская, дом 1, строение 1, этаж 6, помещение I, комната 11

Основной государственный регистрационный номер 1135012000200.

Телефон: 74956779587 Адрес электронной почты: info@odis24.ru

в лице Генерального директора Пырко Геннадия Петровича

заявляет, что Устройства сбора и передачи данных, торговой марки ОДИС, серии: RS, модели: ОДИС-RS-001-AB, ОДИС-RS-001-AG, ОДИС-RS-001-AP.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИБОР ПК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143920, Россия, Московская область, город Балашиха, улица Линейная (Купавна микрорайон), дом 7, строение 1

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129329, Россия, город Москва, улица Кольская, дом 1, строение 1, этаж 6, помещение I, комната 11

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.44-002-18197262-2021 «Устройство сбора и передачи Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 338-03-21/12-ЦТ, 339-03-21/12-ЦТ от 29.03.2021 года, выданных

Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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), ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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), ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (разделы 4-6). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2026 включительно.

(подпись)

«ПРИБОР ПК»

Пырко Геннадий Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.84945/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.03.2021