



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127018, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15, основной государственный регистрационный номер: 1027739393637, номер телефона: +74957779990, адрес электронной почты: support@systeme.ru

**в лице** Ведущего инженера по сертификации: Петрова Елена Геннадьевна, действует на основании: Доверенность № 05-2022-М от 21.10.2022 г.

**заявляет, что** Приборы измерительные: датчики торговой марки Systeme Electric: датчики давления типов SDDP, SPP; датчики уровня жидкости типа STWL.

**изготовитель** «Delixi Electric Ltd». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Delixi High Tech Industrial Park, Liu Shi County, Yue Qing City, Wenzhou, Zhejiang. Наименование и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Beijing Nailin Control Technology Inc.», Китай, Room 109, Floor 1, Building 1, No.9, Fazhan Road, Beijing International Information Industry Base, Huilongguan Town, Changping District, Beijing, P.R.China, координаты ГЛОНАСС: 40.108067, 116.301881.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость". Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026202000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 27478ИЛНВО от 05.05.2023 года, 27479ИЛНВО от 05.05.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21BC05.

Схема декларирования 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний», раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2. Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы указаны в эксплуатационной документации. Декларация распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены: SDDP10VD – 14.03.2023 г., SPP16MD – 16.03.2023 г. Договор о подтверждении соответствия продукции от 26.09.2022 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.05.2028 включительно**

(подпись)



М. П.

Петрова Елена Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.08234/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 23.05.2023**

