

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Эндресс+Хаузер"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117105, шоссе Варшавское, дом 35, строение 1, этаж 5, комната 42, основной государственный регистрационный номер: 1037718026598, номер телефона: +78002227222, адрес электронной почты: info.ru.sc@endress.com

**в лице** Генерального директора Лапицкого Анатолия Юрьевича

**заявляет, что** Устройства межсистемной связи сетей: преобразователи цифровых сигналов, модели: Fieldgate SFG600, FieldEdge SGC500, FieldEdge SGC200

**изготовитель** "Endress+Hauser Process Solution AG". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Christoph Merian-Ring 12, 4153 Reinach BL, Швейцария. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0097-10/1-2020 от 13.10.2020 года, выданного Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ВЕКТОР ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации RU.32093.04КСЕ0-014, Копии: эксплуатационных документов, перечень стандартов.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; 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, 7; 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. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2025 включительно**

(подпись)



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ54.В.01234/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2020**