

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью коммерческая организация с иностранными инвестициями "КРОНЕ-Автоматика"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Самарская область, 443004, Волжский район, поселок Верхняя Подстепновка, дом 2, основной государственный регистрационный номер: 1026303513620, идентификационный номер налогоплательщика: 6318107839, номер телефона: +78462300370, адрес электронной почты: kar@krohne.su

**в лице** Директора Сидорова Николая Николаевича

**заявляет, что** Расходомеры-счётчики электромагнитные OPTIFLUX

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью коммерческая организация с иностранными инвестициями "КРОНЕ-Автоматика". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Самарская область, 443004, Волжский район, поселок Верхняя Подстепновка, дом 2.

Продукция изготовлена в соответствии с «Расходомеры-счётчики электромагнитные OPTIFLUX. Технические условия. ТУ 4213-008-33530463-2014».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026102100. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № TEST-020-0435 от 29.05.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Бизнес Инжиниринг Проект», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32176.043ЦС0.ИЛ01.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". Условия хранения продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, Срок хранения не более 1 года, Назначенный срок службы - 14 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2028 включительно**

(подпись)



Сидоров Николай Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.57480/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.06.2023**