

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "НОРМА ИС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, строение литер Бн, офис 317, основной государственный регистрационный номер: 1147847098761, номер телефона: +78123094634, адрес электронной почты: info@normais.ru  
**в лице** Генерального директора Фараонова Константина Александровича

**заявляет, что СЧЁТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ КРЫЛЬЧАТЫЕ НОРМА СВКМ, НОРМА СВКС, моделей: НОРМА СВКМ – (Ду)Г; НОРМА СВКС – (Ду)Г; НОРМА СВКМ – (Ду)Х; НОРМА СВКС – (Ду)Х; НОРМА СВКМ – (Ду)ГИ; НОРМА СВКС – (Ду)ГИ; НОРМА СВКМ – (Ду)ХИ; НОРМА СВКС – (Ду)ХИ; НОРМА СВКМ – (Ду)МХ; НОРМА СВКС – (Ду)МХ; НОРМА СВКМ – (Ду)МХИ; НОРМА СВКС – (Ду)МХИ; НОРМА СВКМ – (Ду)У; НОРМА СВКС – (Ду)У; НОРМА СВКМ – (Ду)УИ; НОРМА СВКС – (Ду)УИ; Где (Ду) – диаметр условного прохода в мм :- 15 мм; - 20 мм; - 25 мм; - 32 мм; - 40 мм; - 50 мм**

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "НОРМА ИС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, строение литер Бн, офис 317.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.63-001-35481131-2021 «СЧЁТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ КРЫЛЬЧАТЫЕ НОРМА СВКМ, НОРМА СВКС».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9028200000. 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**

Протокола испытаний № МРД/122021/8472 от 17.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАН", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ16, сроком действия до 24.03.2022 года.

Схема декларирования 1д

## **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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"; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2026 включительно**

(подпись)



Фараонов Константин Александрович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.65332/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.12.2021**