



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, область Челябинская, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308

Адрес места осуществления деятельности: 456518, Россия, область Челябинская, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1

Основной государственный регистрационный номер 1037729015807.

Телефон: 83517299916 Адрес электронной почты: inform@emis-kip.ru

**в лице** Генерального директора Александровского Константина Владимировича

**заявляет, что** Электромагнитный расходомер типа ЭМИС-МАГ 270; Счетчик-расходомер массовый типа ЭМИС-МАСС 260; Счетчик количества жидкости типа ЭМИС-МЕРА 300.

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, область Челябинская, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308

Адрес места осуществления деятельности: 456518, Россия, область Челябинская, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ

4213-030-14145564-2011 Расходомеры электромагнитные «ЭМИС-МАГ 270»; ТУ

4213-023-14145564-2009 Счетчики-расходомеры массовые «ЭМИС-МАСС 260»; ТУ

4213-065-14145564-2015 Счетчики количества жидкости «ЭМИС-МЕРА 300».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 586-07/12-В, 587-07/12-В, 588-07/12-В от 22.07.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ВЕЛЕС» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006)

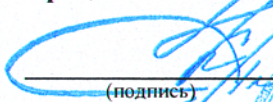
руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования". 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 29.07.2024 включительно.**

  
(подпись) М.П.

Александровский Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.00538/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.07.2019**

