



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



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

Место нахождения (адрес юридического лица): 454007, Российская Федерация,  
Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308  
Адрес места осуществления деятельности: 456518, Российская Федерация, Челябинская  
область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1  
Основной государственный регистрационный номер 1037729015807.  
Телефон: 73517299912 Адрес электронной почты: inform@emis-kip.ru  
**в лице** Генерального директора Андреевских Георгия Эдуардовича

**заявляет, что** Расходомеры-счетчики вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200».

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 454007, Российская Федерация, Челябинская область, город  
Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 456518, Российская Федерация,  
Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52.094-14145564-2021 «Расходомеры-счетчики вихревые  
«ЭМИС-ВИХРЬ 200». Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026802000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 236-11-22-ВТ от 29.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией  
"Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании  
компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**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, 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 8).  
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 08.12.2027 включительно.**

Андреевских Георгий Эдуардович

(Ф.И.О. заявителя)



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.94624/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 09.12.2022**