



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ВИБРАТОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194292, переулок 2-й Верхний, дом 5, литера А, основной государственный регистрационный номер: 1037804004468, номер телефона: +78122961637, адрес электронной почты: sav9-4@mail.ru

в лице Генерального директора Кильдиярова Андрея Вадимовича

заявляет, что Преобразователи измерительные многофункциональные, серии ФЕ1888.2-АДП

**изготовитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ВИБРАТОР", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194292, переулок 2-й Верхний, дом 5, литера А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4389-0237-05755097-2011 "Преобразователи измерительные многофункциональные ФЕ1888.2-АД"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000 Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № АВ14-6061-10-2018 от 31.10.2018 года, выданного Испытательной лабораторией «Технический центр испытаний» (ИЛ "ТЦИ"), аттестат аккредитации ES.RU.21AB14

Схема декларирования Id

**Дополнительная информация**

Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.3-2013 «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». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.11.2023 включительно**



Кильдияров Андрей Вадимович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ22.В.10471/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.11.2018**