



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ПАРМА»(ООО «ПАРМА»),
ОГРН: 1027802773921

Адрес места нахождения: 198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 140, литер А, помещение 15Н.
Тел./Факс: +7(812)346-86-10. E-mail: : parma@parma.spb.ru; konak@parma.spb.ru

в лице директора Сулимова Дмитрия Валентиновича

заявляет, что Вольтамперфазометр «ПАРМА ВАФ®-А(С)».

ТУ 4221-028-31920409-2014. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 31 000 0.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ПАРМА»(ООО «ПАРМА»),
ОГРН: 1027802773921.

Адрес места осуществления деятельности: 198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 140, литер А, помещение 15Н.

соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.)

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12. 2011г.)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний: № 4108, № 4108/ЭМС от 07.12.2020 г. Испытательный центр ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт".

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 192007, г. С.–Петербург, Курская ул., д. 28/32; Россия, 192007, г. С.–Петербург, Курская ул., д. 27 лит. Ж, пом. 7Н, 8Н, 9Н, 10Н, 11Н, 14Н, 15Н; Россия, 192007, г. С.–Петербург, Курская ул., д. 28/32, лит. А, 1 этаж, пом. 1Н, комн. 20. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования. ГОСТ ИЕС 61010-2-032-2014. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-032. Частные требования к ручным и управляемым вручную датчикам тока для электрических испытаний и измерений. ГОСТ ИЕС 61010-2-033-2013. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-033. Частные требования к портативным мультиметрам и другим измерительным приборам для бытового и профессионального применения, обеспечивающим измерение сетевого напряжения; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014. Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования; ГОСТ Р 51522.2.2-2011. Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 2-2. Частные требования к портативному оборудованию, применяемому для испытаний, измерений и мониторинга в низковольтных распределительных системах электроснабжения. Испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования
Срок службы 10 лет. Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.12.2025 включительно



(подпись)

Д.В. Сулимов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.МЛ102.В.00127/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.12.2020