

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Индивидуальный предприниматель Солдатов Виктор Германович

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 129164, проспект Мира, дом 120, квартира 99, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 316774600499804, номер телефона: +79104567389, адрес электронной почты: Cs137@mail.ru

В лице

заявляет, что Приборы измерительные лабораторные: измеритель мощности, торговая марка "ADL", модели: ADL10-E; ADL100-ET; ADL200; ADL3000-E; ADL400

изготовитель "Jiangsu Acrel Electrical Manufacturing Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.5, Dongmeng Road, Nanzha Street, Jiangyin City, Jiangsu Province, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9028309000. 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 № VT00579-2019/12 ИЛВТ/Е от 09.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "ВОЛГА-ТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ02, Протокола испытаний № VT00580-2019/12 ИЛВТ/Е от 09.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "ВОЛГА-ТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ02.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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», раздел 5. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.12.2024 включительно


(подпись)



Солдатов Виктор Германович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ27.В.01187/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2019