



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «Автоматизированные системы и комплексы». Место нахождения: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом № 1Д, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1026604939107, телефон: +7343360-05-01, адрес электронной почты: asc@asc-ural.ru

в лице Генерального директора Занчевского Владимира Юрьевича

заявляет, что Лабораторное оборудование немедицинского назначения: устройства контроля изоляции, тип КОНТИЗОЛ, модель 63.000.210

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 63.000.210 "Устройство контроля изоляции типа КОНТИЗОЛ"

Изготовитель Закрытое акционерное общество «Автоматизированные системы и комплексы»

Место нахождения: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом № 1Д, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 31 000 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 14714-219-1-17/БМ от 18.08.2017 года.

Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

разделы 5 и 7 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», раздел 5 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».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2022 включительно

(подпись)



Занчевский Владимир Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЛ16.В.84124

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2017