



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЛОГИКА",
Место нахождения: 190020, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБ. ОБВОДНОГО КАНАЛА,
Д. 150, К. 1 ЛИТЕР А, ПОМЕЩ. 427, ОГРН: 1027810223484, Номер телефона: +7 8124452745,
Адрес электронной почты: adm@logika.spb.ru

В лице: Генеральный директор НИКИТИН ПАВЕЛ БОРИСОВИЧ

заявляет, что Адаптеры АПС43, тип: АПС43

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЛОГИКА", Место
нахождения: 190020, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБ. ОБВОДНОГО КАНАЛА, Д. 150, К. 1
ЛИТЕР А, ПОМЕЩ. 427, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 190020,
РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, наб Обводного канала, дом 150 корпус 1 литер А, 427

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: РАЖГ.426477.037
ТУ от 25.10.2017

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

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 110901/2023 выдан 28.09.2023
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-
технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40; Схема декларирования:
Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60950-1-2014, Оборудование информационных
технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, Совместимость
технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы
испытаний, раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 32-2015, Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.
Требования к электромагнитной эмиссии, раздел 5, Приложение А; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017,
Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более
16 А в одной фазе), разделы 5 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть
3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для
оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий, раздел 5; Стандарты и
иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62311-2013, Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на
человека электромагнитных полей; Условия и сроки хранения: Условия хранения, эксплуатации и области применения адаптеров АПС43 содержатся в
прилагаемой к ним эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.09.2028
включительно


(подпись)


М.П. НИКИТИН ПАВЕЛ БОРИСОВИЧ
Санкт-Петербург

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.00114/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.09.2023