



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АДЛ СИСТЕМ", Место нахождения: 192148, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, улица Ольги Берггольц, дом 35, литер А, Помещ. 6, 7, 8, 16, 49, ОГРН: 1127847485413, Номер телефона: +7 8125681891, Адрес электронной почты: adldc@mail.ru

В лице: Генеральный директор Гнилицкий Анатолий Владимирович

заявляет, что Модуль для ADL DCAB, модели ADL DCAB CPU, ADL DCAB DIM, ADL DCAB SW, ADL DCAB DIM/SW, Свитчерный блок, модель ADL SW 380, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АДЛ СИСТЕМ", Место нахождения: 192148, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, улица Ольги Берггольц, дом 35, литер А, Помещ. 6, 7, 8, 16, 49, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192148, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, улица Ольги Берггольц, дом 35, литер А, Помещ. 6, 7, 8, 16, 49

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

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 05-22612-2026 выдан 27.05.2026 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ», аттестат аккредитации РКУ RU.01ЦС004"; 05-22613-2026 выдан 27.05.2026 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ», аттестат аккредитации РКУ RU.01ЦС004"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ, IEC 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ, IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) «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»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ, 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2031 включительно

(подпись)



М.П.

Гнилицкий Анатолий Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.57402/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.05.2026