

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЕМ ГРУПП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194214, проспект Энгельса, дом 71, литера А, офис 202, основной государственный регистрационный номер: 1167847468194, номер телефона: +78123317576, адрес электронной почты: info@euroml.ru

в лице Генерального директора Маслюкова Андрея Олеговича

заявляет, что Модемы, терминалы, GSM терминалы, 2G, 3G, 4G, 5G, NB-IoT, GSM, LTE, M2M, IoT/M2M, NB, IoT, LoRa, CDMA, GPS, Глонасс, BDS, торговой марки «Cinterion»

изготовитель «Thales DIS AIS Deutschland GmbH». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Werinherstr. 81, 81541 Munchen, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании», 2014/30/EU Электромагнитная совместимость.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АМ0320ПИ-139, АМ0320ПИ-140 от 12.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АМИКУС", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00001, сроком действия до 02.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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; 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. 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 30.09.2025 включительно

(подпись)



Маслюков Андрей Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.НВ11.В.20255/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2020