



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Д-Линк Трейд", ОГРН: 1106229004067

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

390043, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, проезд Шабулина, дом 16

Телефон: +74957440099, Адрес электронной почты: mail@dlink.ru

в лице Генерального директора Липпинга Владимира Эриковича, действующего на основании Устава

заявляет, что Точки доступа торговой марки "D-Link", модели: DAP-1422, DAP-1620, в комплекте с адаптерами питания

изготовитель Фирма "D-Link Corporation"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.289, Xinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei 11494, Taiwan, R.O.C.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол заводских испытаний № б/н от 18.08.2021г., выданный фирмой "Cameo Communications, Inc.", Тайвань (Китай)

Руководства по установке: б/н от 09.07.2020 г., б/н 23.03.2020г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)", ГОСТ ИЕС 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)", ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) разделы 4-6 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) раздел 5 "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", ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3:2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц" Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.09.2026 включительно



Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА01.В.27971/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.09.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.РА01.В.27971/21

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Gemtek Technology Co., Ltd.»	NO.1, Zheng Wen Road. New & High Tech Industrial Park, Changshu Economic Development Zone, JiangSu Province, 215500, Китай
«Cameo Communications, Inc.»	No.168, Keji 5th Rd., Annan Dist., Tainan City 70955, Тайвань (Китай)

М.П.

Заявитель



Липпинг Владимир
Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)