

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Д-Линк Трейд"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Рязанская область, 390043, город Рязань, проезд Шабулина, дом 16, основной государственный регистрационный номер: 1106229004067, номер телефона: +74957440099, адрес электронной почты: mail@dlink.ru

**в лице** Генерального директора Липпинга Владимира Эриковича

**заявляет, что** Медиаконвертеры, модели: DMC-F02SC, DMC-F15SC, DMC-F20SC-BXD, DMC-F20SC-BXU, DMC-F30SC, DMC-F60SC, DMC-G01LC, DMC-G02SC, DMC-G10SC, DMC-G20SC-BXD, DMC-G20SC-BXU, DMC-515SC

**изготовитель** "D-Link Corporation". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.289, Xinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei 11494, Taiwan, R.O.C., Тайвань (Китай). Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно Приложению № 1, количество листов: 1.

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. 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 испытаний № 1712-005/0499И от 17.12.2020 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Стандарттест».

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; 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»; 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 изделия указаны в эксплуатационной документации, срок хранения не установлен, срок службы - 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2025 включительно**

(подпись)



Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.АБ69.В.04540/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020**

