



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

Адрес: 390043, РОССИЯ, Рязанская область, г. Рязань, пр. Шабулина, д. 16,
Телефон: 84957440099, E-mail: mail@dlink.ru

в лице Генерального директора Липпинга Владимира Эриковича

заявляет, что Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "D-Link" с комплектующими и аксессуарами, типы и модели (см. Приложение № 2 на 1 листе).

изготовитель Фирма "D-Link Corporation",

Адрес: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.289, Sinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan, R.O.C.,

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517180000, 8517620003, 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 испытаний №№170829/П-06И, 170829/П-07И от 29.08.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).
Протоколы испытаний № 9530817, № 9540817 от 28.08.2017 г. - Испытательный центр ЗАО "Спектр-К" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02).

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; 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 ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)»; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ 30805.24-2002 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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 (ИЕС 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 продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2008: № 01 100 1632467/04 от 23.03.2017 г., выданный "TUV Rheinland Cert GmbH", Германия; № TW04/02011 от 18.10.2015 г., выданный "SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification", Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии. № 02416Q2010382R4M от 22.03.2016 г., выданный "UCC", Китай.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2022 включительно



Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02198

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.08.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02198

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Taicang T&W Electronics Co.,Ltd	КИТАЙ, 89# Jiang Nan RD, Lu Du, Taicang, Jiangsu
Occtel Communication Co., Ltd	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F, No.270, Sec.1, Fusing Rd., South District, Taichung 402, Taiwan, R.O.C.
Shenzhen E.Sion Electronics Technology Limited	КИТАЙ, 3-4F, Building A, Zhong Heng Xin Da Industry Zone, Xiu Qiao Heng Gang Xia Industry District, Shajing, Baoan, Shenhen



Заявитель



подпись

Липпинг Владимир
Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

