



# 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:  
390010, РОССИЯ, Рязанская область, г.о. город Рязань, г. Рязань, проезд Шабулина, д. 16.  
Телефон: +74957440099, Адрес электронной почты: mail@dlink.ru

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

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

**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 8517620003

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**

Протоколы заводских испытаний: б/н от 27.01.2025 г., выдан "Alpha Networks (Dongguan) Co., Ltd.", Китай;  
б/н от 20.02.2025 г., выдан "AMIT Wireless Inc.", Тайвань (Китай).

Краткие руководства по установке: б/н от 17.02.2017 г., б/н от 17.06.2020 г., б/н от 07.02.2022 г.,  
б/н от 10.08.2018 г., б/н от 21.01.2025 г., б/н от 20.03.2020 г., б/н от 18.12.2019 г., б/н от 17.11.2017 г.,  
б/н от 30.01.2021 г., б/н от 05.12.2024 г., б/н от 06.02.2025 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)", ГОСТ IEC 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)", ГОСТ CISPR 32-2015 раздел 5, приложение А "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии", ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 г.

Договор с изготовителем б/н от 21.01.2014 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2030 включительно**



(подпись)

М.П.

Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.PA02.B.19585/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.02.2025**



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.PA02.B.19585/25

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Hunan FullRiver High Technology Co.,LTD"	КИТАЙ, No.11, District B, LiLing Ceramic & Technical Industry Zone, Liling , Hunan Province, P.R.China
"Dongguan REE Electronic Technology Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 3, Industry West No. 2 Road, Hi-Tech Development area, SongShanHu, Dongguan, Guangdong, China
"Nettech Technology (SuZhou) Co., Ltd"	КИТАЙ, No.1 Chun-Shen-Hu East Road, Xiangcheng Economical Development District, SuZhou city, JiangSu Province, China
"Alpha Networks (Dongguan) Co., Ltd."	КИТАЙ, Xingang Road, Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province, China
"Intelligent Technology INC."	КИТАЙ, No.1,Yanhe 3 Street, Tongsha Industrial Zone, Dongcheng Area, Dongguan, Guangdong, China 523000
"AMIT Wireless Inc."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 28, Lane 31, Sec. 1, Huandong Rd., Southern Taiwan Science Park,Sinshih District, Tainan City 744093, Taiwan
"Cameo Communications, Inc."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 168, Keji 5th Rd., Annan Dist., Tainan City 709, Taiwan (R.O.C.)

М.П. Заявитель



ПОДПИСЬ

Липпинг Владимир  
Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.PA02.B.19585/25**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8517620003	Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "D-Link", типы и модели:	
	коммутаторы, модели: DES-1005P, DES-1008P, DES-1009MP, DES-1228/ME, DES-3028, DES-3028G, DES-3526, DGS-1005P, DGS-1010MP, DGS-1016D, DGS-1024C, DGS-1024D, DGS-1052, DGS-1100-16V2, DGS-1100-24PV2, DGS-1100-24V2, DGS-1250-28X, DGS-1250-28XMP, DGS-1250-52X, DGS-1250-52XMP, DGS-1510-28P, DXS-3610-54S, DMS-108P;	
	контроллеры для управления точками доступа, модели: DNH-100, DNH-1000, DNH-3000, DNH-5000.	



Заявитель

*(Handwritten signature)*

подпись

Липпинг Владимир  
Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)