



# 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** Коммутаторы торговой марки "D-Link" с комплектующими, модели (см. Приложение № 2 на 2 листах)

**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 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**

Протокол испытаний № 170825/П-01И от 25.08.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации"

ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21).

Протокол испытаний № 8580817 от 24.08.2017 г. - Испытательный центр ЗАО "Спектр-К" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02).

Схема декларирования соответствия: 3д

**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 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.24-2002 (ГОСТ CISPR

24-2013) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования

информационных технологий 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 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: № CN07/31118 от 29.04.2016 г., выданный

"SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification", Соединённое Королевство Великобритании и

Северной Ирландии; № CN16/20418 от 02.02.2016 г., выданный "SGS United Kingdom Ltd Systems

& Services Certification", Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ CN10/30018.00 от 28.03.2017 г., выданный "SGS United Kingdom Ltd", Соединённое Королевство

Великобритании и Северной Ирландии, № 01 100 1632467/04 от 23.03.2017 г., выданный "TUV Rheinland

Cert GmbH", Германия, № 44 100 082580 от 30.12.2014 г., выданный "TUV Asia Pacific Limited", Тайвань

(Китай). Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № FM 80571 от 12.06.2015 г.,

выданный "BSI", Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.08.2022 включительно**



(подпись)

М.П.

Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02160**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.08.2017**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02160

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Alpha Networks (Dongguan) Co., Ltd.	КИТАЙ, Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province
Nettech Technology (SUZHOU) CO, Ltd.	КИТАЙ, No.1, Chun-Shen-Hu East Road, Xiang Cheng Economical Development District, Suzhou, Jiangsu Province
Shenzhen MTN Electronics Co., Ltd	КИТАЙ, Futai road No.9, Pingxi community, Pingdi street, Longgang District, Shenzhen
Nanning Fugui Precision Industrial Co., Ltd	КИТАЙ, B Factories area, Foxconn Nanning Sci-Tech Park 51, Tongle Avenue, Nanning, Guangxi
Taicang T&W Electronics Co.,Ltd	КИТАЙ, 89# Jiang Nan RD, Lu Du, Taicang, Jiangsu
HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGY CO., LTD	КИТАЙ, FullRiver Industrial Area, Economic Development Zone LiLing City, HuNan Province



Заявитель

  
\_\_\_\_\_

подпись

Липпинг Владимир  
Эрикович

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1**

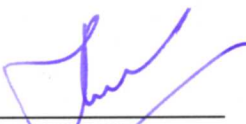
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02160**

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	Коммутаторы торговой марки "D-Link", модели:	
	DES-1018MP, DES-1018P, DES-1026G, DES-1210-52/ME, DES-3200-26, DES-3200-28F, DES-3200-28P, DES-3200-52, DES-3200-52P, DES-3810-52, DES-7206-Base, DES-7210-Base, DGS-1026MP, DGS-1026X, DGS-1052X, DGS-1100-06/ME, DGS-1100-08, DGS-1100-08P, DGS-1100-08PD, DGS-1100-10/ME, DGS-1100-10MP, DGS-1100-10MPP, DGS-1100-16/ME, DGS-1100-18/ME, DGS-1100-24/ME, DGS-1100-24P/ME, DGS-1100-26/ME, DGS-1100-26MP, DGS-1100-26MPP, DGS-1210-10/ME, DGS-1210-10P/ME, DGS-1210-12TS/ME, DGS-1210-20/ME, DGS-1210-28/ME, DGS-1210-28MP, DGS-1210-28P, DGS-1210-28P/ME, DGS-1210-28X/ME, DGS-1210-28XS/ME, DGS-1210-52/ME, DGS-1210-52MP, DGS-1210-52MP/ME, DGS-1210-52MPP, DGS-1210-52P, DGS-1210-52P/ME, DGS-1500-20, DGS-1500-28, DGS-1510-10L/ME, DGS-1510-20, DGS-1510-20L/ME, DGS-1510-28, DGS-1510-28L/ME, DGS-1510-28LP/ME, DGS-1510-28P, DGS-1510-28X, DGS-1510-28X/ME, DGS-1510-28XMP, DGS-1510-28XMP/ME, DGS-1510-28XS/ME, DGS-1510-52, DGS-1510-52L/ME, DGS-1510-52X,	



Заявитель

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

Липпинг Владимир  
Эрикович

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02160

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	DGS-1510-52X/ME, DGS-3000-10TC, DGS-3000-26TC, DGS-3000-28SC, DGS-3420-26SC, DGS-3420-28PC, DGS-3420-28SC, DGS-3420-28TC, DGS-3420-52P, DGS-3420-52T, DGS-3427, DGS-3610-26, DGS-3610-26G, DGS-3610-50P, DGS-3612G, DGS-3627G, DGS-3710-12C, DGS-6604-SK, DGS-6608-SK, DPN-6608, DWC-1000, DWC-2000, DWS-3024, DWS-3024L, DWS-3026, DWS-3160-24PC, DWS-3160-24TC, DXS-1100-10TS, DXS-1100-16SC, DXS-1100-16TC, DXS-1210-10TS, DXS-1210-12SC, DXS-1210-12TC, DXS-1210-16TC, DXS-3600-16S, DXS-3600-32S, KVM-440, KVM-450	
	Комплекующие:	
8517709001	Модули для коммутаторов, модель DXS-FAN100	
8544421000	Кабели соединительные, модели: DPS-CB150-2PS, DKVM-IPVUCB	



М.П. Заявитель

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_

подпись

Липпинг Владимир  
Эрикович

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя)