



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

заявляет, что KVM-переключатели торговой марки "D-Link", модели: DKVM-210H,
DKVM-410H, с комплектующими и аксессуарами

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.

Адрес места осуществления деятельности по производству продукции: "Guangdong MT-
VIKI Electronics Technology Co., Ltd. ", КИТАЙ, No.19 Avenue, Bei Yong New County, Dao
Jiao, Dong Guan, Guangdong.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003

Серийный выпуск

Европейская директива 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 2506-002/0273И от 25.06.2020 г. – Испытательная лаборатория
ООО "Стандарттест". Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная.

Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость

технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", 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

электропитания 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.06.2025

включительно



Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.03240/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.06.2020