

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель): ООО «Д-Линк Раша»,

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрированное 25.07.2002г. ИМНС №17 по СВАО г. Москвы, ОГРН 1027717000508

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

по адресу 129626, Россия, Москва, Графский пер., 14, тел: 744-00-99, факс: 744-00-99, e-mail: vl@dlink.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

выполняющее функции изготовителя D-Link Corporation (No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Тайвань) на основании договора № 1 от 03.10.2002 г. с иностранным изготовителем D-Link Corporation в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

в лице

генерального директора Владимира Эриковича Липпинга

должность, Ф.И.О. руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что

коммутатор передачи данных DGS-3700-12G, изготавливаемое D-Link Corporation на заводе D-Link Corporation №8, Li-Shing 7 Road, Science-Based Industrial Park, Hsinchu, Taiwan, R.O.C.

наименование, тип, марка средства связи

соответствует требованиям «Правила применения оборудования, реализующего технологии коммутации кадров» (далее Правила), утвержденным приказом Мининформсвязи России от 07.12.2006 № 158 (зарегистрирован в Минюсте России 21.12.2006, регистрационный № 8655).

обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

**2. Назначение и техническое описание:** коммутатор передачи данных DGS-3700-12G представляет собой устройство, реализующее технологию коммутации кадров. Оборудование снабжено 4-я портами с интерфейсом 10Base-T/ 100Base-TX/1000Base-T и 12-ю портами с собственным интерфейсом SFP, к которым может подключаться один из модулей с интерфейсом 100Base-FX/100Base-LX10/1000Base-SX/1000Base-LX/1000Base-ZX. Оборудование имеет порт консольного управления RS-232, внутренний блок питания постоянного либо переменного тока, а также может быть установлено в стандартную 19-дюймовую стойку.

**Выполняемые функции:** коммутатор передачи данных DGS-3700-12G обеспечивает подключение пользователей с использованием контроля несущей и обнаружением коллизий по экранированным или неэкранированным витым парам, одномодовым и многомодовым волоконно-оптическим кабелям. Подключение к каждому порту осуществляется по одному из следующих интерфейсов: 10Base-T, 100Base-TX/FX/LX10, 1000Base-T, 1000Base-LX/SX/ZX.

**Версия программного обеспечения – 1.00**

**Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** В сети связи общего пользования в качестве коммутатора передачи данных, реализующего технологии коммутации кадров.

**Комплектность:**

	Название	Количество
1	коммутатор передачи данных DGS-3700-12G	1
2	кабель электропитания переменного тока	1
3	инструкция по эксплуатации	1
4	консольный кабель с интерфейсом RS-232	1
5	диск с программным обеспечением	1
6	модуль DEM-310GT	1-12
7	модуль DEM-311GT	1-12

  
В.Э. Липинг

Страница 1

