

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель ООО «Д-Линк Раша», выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия, поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям, действующее на основании договора № 1 от 03.10.2002 г. с компанией «D-Link Corporation», расположенной по адресу: No.289, Shihnu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Тайвань, зарегистрированное 25.07.2002г. ИМНС №17 по СВАО г. Москвы, ОГРН 1027717000508; ИНН 7717132243; по адресу 129626, Россия, Москва, Графский пер., 14, тел: +7 (495) 744-00-99, e-mail: vl@dlink.ru в лице Генерального директора Владимира Эриковича Липпинга, действующего на основании Устава, утвержденного 15.10.2010,

заявляет, что коммутатор передачи данных **DES-3200-28** (далее – коммутатор), технические условия № DL-DES-3200-TU, изготавливаемый на заводе ALPHA NETWORKS (DONGGUAN) CO., LTD (Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province, China (Китай),

соответствует требованиям Правил применения оборудования, реализующего технологии коммутации кадров, утвержденных приказом Мининформсвязи России № 158 от 07.12.2006 г. (зарегистрирован в Минюсте России 21.12.2006 г., регистрационный № 8655) и Правил применения оборудования проводных и оптических систем передачи абонентского доступа, утв. приказом № 112 Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24.08.2006 г. (зарегистрирован в Минюсте России 04.09.06г., регистрационный № 8194)

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

2. Назначение и техническое описание

2.1. Версия программного обеспечения – 4.

2.2. Комплектность:

	Название	Количество
1	коммутатор передачи данных DES-3200-28	1
2	кабель электропитания переменного тока	1
3	комплект для установки в стойку и резиновые ножки	1
4	краткое руководство по установке	1
5	консольный кабель	1
6	SFP-трансивер DEM-310GT	4
7	SFP-трансивер DEM-311GT	4
8	SFP-трансивер DEM-312GT2	4
9	SFP-трансивер DEM-314GT	4
10	SFP-трансивер DEM-315GT	4
11	SFP-трансивер DEM-330T	4
12	SFP-трансивер DEM-330R	4
13	SFP-трансивер DEM-331T	4
14	SFP-трансивер DEM-331R	4
15	SFP -трансивер DEM-302S-LX	4
16	SFP-трансивер DEM-302S-BXD	4
17	SFP-трансивер DEM-302S-BXU	4
18	SFP-трансивер DEM-210	4
19	SFP-трансивер DEM-211	4
20	SFP-трансивер DEM-220T	4
21	SFP-трансивер DEM-220R	4
22	SFP-трансивер DGS-712	4

В.Э. Липпинг

Стр.

1/3

