

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-4-СПД-1825

Срок действия: с 02 ноября 2016 г. до 02 ноября 2017 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ЗАО "ЭРТЕЛ", 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8а, стр. 1,

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

тел./факс: (495) 957-7817, info@r-tel.ru,

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Оборудование коммутаторов локальных сетей DXS-3600-16S

(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

(версия ПО 2), DXS-3600-32S (версия ПО 2), DGS-6608 (версия ПО 4), технические условия: № DXS-3600-16S/32S-2016-ТУ, № DGS-6608-2016 -ТУ,

ПРОИЗВОДИМОЕ D-Link Corporation, No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Taiwan,

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) Alpha Networks (Dongguan) Co., Ltd., Xingang Road,

Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province, China,

(наименование предприятия (завода) - изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

"Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации", утв. приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 № 144 (в ред. приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 №93).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний ЗАО ИЦ МТТ

№ МТТ-3-ДС99/16 DGS-6608/DXS-3600, дата проведения испытаний: с 03.10.2016 по 07.10.2016.

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: на сети связи общего пользования и технологических

(условия применения средства связи)

сетях связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования в качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ D-Link Corporation,

No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



И.С. Ярков

010148