

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-4-СПД-2456**

(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: **с 07 мая 2019 до 07 мая 2020**

Настоящий сертификат соответствия выдан **АО "ЭРТЕЛ"**

111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8а, стр. 5, пом. 5, тел./факс: (495) 957-7817, info@r-tel.ru

(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

и удостоверяет, что средства связи **Оборудование коммутаторов локальных сетей DGS-3130-30S (версия ПО 1), DGS-3130-30S (версия ПО 1), DGS-3130-30TS (версия ПО 1), DGS-3130-54PS (версия ПО 1), DGS-3130-54S (версия ПО 1), DGS-3130-54TS (версия ПО 1), технические условия № DGS-3130-2019-TU**

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

изготавливаемые **D-Link Corporation, No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan**

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

на предприятии **Nanning Fugui Precision Industrial Co., Ltd NO. 51, Tongle Road, Foxconn Industrial**

(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

Park, District Jiangnan, Nanning, Guangxi, 530033, China

соответствуют 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)**

(наименование правил применения средства связи, дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

Сертификат соответствия выдан на основании **протокола испытаний ЗАО ИЦ МТТ**

(аттестат аккредитации ФСА № RA.RU.21AM76) от 25.03.2019 № МТТ-3-ДС127/19 DGS-3130

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений, копия протокола исследований (испытаний) и измерений средства связи (прилагается), оформленного в соответствии с п. 5.10 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009, с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

Условия применения средства связи **на сети связи общего пользования и технологических сетях связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования в качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных. Аппаратура ГЛОНАСС, ГЛОНАСС/GPS отсутствует**

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи Российской Федерации с учетом его оснащения аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS с указанием типа и производителя аппаратуры (при наличии требований) или информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

Держатель сертификата соответствия

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

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Taipei, Taiwan

Руководитель
органа по сертификации



И.С. Ярков

014752