

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-4-СПД-3245**

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

Срок действия: **с 27 февраля 2024 до 27 февраля 2025**

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

111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8а, стр. 5, пом. 5, тел./факс: (499) 380-7817, info@r-tel.ru

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

и удостоверяет, что средства связи **Оборудование коммутаторов локальных сетей DXS-3610-54S (версия ПО 1), DXS-3610-54T (версия ПО 1), технические условия № DXS-3610-2022-TU, DGS-3630-28PC (версия ПО 2), DGS-3630-28SC (версия ПО 2), DGS-3630-28TC (версия ПО 2), DGS-3630-52PC (версия ПО 2), DGS-3630-52TC (версия ПО 2), технические условия № DGS-3630-2022-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, Xinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei 11494, Taiwan**

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

на предприятии

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 **протоколов испытаний ЗАО ИЦ МТТ (аттестат аккредитации ФСА №РА.RU.21AM76) от 15.02.2024 №МТТ-3-ДС146/24 DXS-3610; №МТТ-3-ДС146/24 DGS-3630**

(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, Xinhu 3rd Rd., Neihu District,**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Taipei 11494, Taiwan

Руководитель
органа по сертификации

М. П.



И.С. Ярков

019553