

2952

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-СПД-2070

Срок действия: с 15 сентября 2017 г. до 15 сентября 2020 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ОССЭТ", 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 13, стр. 1,

тел./факс +7 (495) 785-15-14, kostin@osset.ru,

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

сетевое интеллектуальное устройство

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

серии ZNID/DASAN ONT (версия ПО 4.) в составе, приведенном в приложении,

технические условия ТУ 6570-001-03360733-2017,

ПРОИЗВОДИМОЕ

DASAN Zhone Solutions, Inc.,

7195 Oakport Street, Oakland, CA 94621 USA,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **DASAN Zhone Solutions, Inc.,**

7195 Oakport Street, Oakland, CA 94621 USA,

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

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

"Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации", утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 № 144, в редакции Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний от 29.06.2017

№ 4/026 ФГУП НИИР,

период проведения испытаний с 25.04.2017 по 28.04.2017.

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

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

на сети связи общего пользования в качестве

оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

DASAN Zhone Solutions, Inc.,

7195 Oakport Street, Oakland, CA 94621 USA.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации



И.Р. Костин

015495

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-СПД-2070

Сетевое интеллектуальное устройство серии ZNID/DASAN ONT (версия ПО 4.)
в составе:

ZNID-GPON-2301-EU, ZNID-GPON-2424A-EU, ZNID-GPON-2402A-EU,
ZNID-GPON-2403A-EU, ZNID-GPON-2425A-EU, ZNID-GPON-2424A1-EU,
ZNID-GPON-2624A-EU, ZNID-GPON-2608T-EU, ZNID-GPON-2628T-EU,
ZNID-GPON-2648T-EU, ZNID-GPON-2624P-EU, ZNID-GPON-9108,
ZNID-GPON-9208, ZNID-GPON-9488, ZNID-GPON-9480, ZNID-GPON-9444,
ZNID-GPON-9440, ZNID-GPON-2804P-WAC, ZNID-GPON-2804D-EU,
ZNID-GPON/GE-6024T-EU, ZNID-GPON-2311, ZNID-GPON-2101P-DC,
ZNID-GPON/GE-9500-DC, ZNID-GPON/GE-9580-DC, ZNID-GPON/GE-9608-EU,
ZNID-GPON/GE-9688-EU, ZNID-GPON-H665GR-EU,

DPW:G-P-H6650T-G0.

Руководитель
органа по сертификации



И.Р. Костин

015496