

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-3-СПД-0360

Срок действия: с 08 декабря 2006 г. до 08 декабря 2009 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО «ЦКС», 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО концентраторы абонентской нагрузки с коммутацией

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

пакетов и предоставлением услуги широкополосного доступа с функцией шлюза передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP моделей согласно Приложению, технические условия № 5600-715-47397453-2006.

ПРОИЗВОДИМЫЕ

Zhone Technologies, Inc.,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Zhone Way, 7001 Oakport Street, Oakland, California 94621, USA.

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) Zhone Technologies, Inc.,

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

Zhone Way, 7001 Oakport Street, Oakland, California 94621, USA.

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ РД 45.176-2001

«Аппаратура связи, реализующая функции коммутации кадров в локальной сети на уровне звена данных. Технические требования»; РД 45.038-99 «Технические требования к аппаратуре связи, реализующей функции маршрутизации пакетов протокола межсетевое обмена (аппаратура маршрутизации пакетов IP)»; РД 45.046-99 «Аппаратура связи, реализующая функции передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP. Технические требования»; «Средства технические телематических служб. Протокол SIP. Общие технические требования» утвержденные Минсвязи России 03.07.2002 г.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

на сети связи общего пользования в качестве

(условия применения средства связи)

оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации с функцией передачи речевой информации согласно протоколу SIP, MGCP, H.248 на сетях передачи данных с протоколом IP.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ Zhone Technologies,

Inc., Zhone Way, 7001 Oakport Street, Oakland, California 94621, USA.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1 листе.

Руководитель
Органа по сертификации



А. С. Поздняков

004139

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-3-СПД-0360

Концентраторы абонентской нагрузки с коммутацией пакетов и предоставлением услуги широкополосного доступа с функцией шлюза передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP моделей: **MALC100** в составе: MALC-100-48A-POTS-GE-48V; **MALC 719** в составе: MALC-CHASSIS-19, FIBERSLAM-CHASSIS-719; **MALC 723** в составе: MALC-CHASSIS-19, FIBERSLAM-CHASSIS-719; **MALC 319** в составе: MALC-CHASSIS-319, FIBERSLAM-CHASSIS-319, MALC-ACTIVE-ETH-10, MALC-ADSL+POTS-PKT-48A/M-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM/PKT-48-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM-48-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM-48A/M-2S, MALC-ADSL+SPLTR-48A/M-2S, MALC-ADSL+SPLTR-48A-2S, MALC-ADSL-48A/M, MALC-ADSL-48B, MALC-GPON-SC-1, MALC-MTAC/RING, MALC-MTAC/RING-ENH, MALC-MTAC/RING-FC, MALC-POTS-GBL-TDM/PKT-24, MALC-POTS-TDM/PKT-48, MALC-POTS-TDM-48, MALC-REACHDSL+SPLTR-24-2S, MALC-REACHDSL-24, MALC-UPLINK-2-GE-ONLY, MALC-UPLINK-2-GE, MALC-UPLINK-2-GE-R, MALC-VG-T1/E1-16-2S, MALC-VG-T1/E1-32-2S, MALC-VG-T1/E1-4-2S, MALC-VG-T1/E1-8-2S; **MALC 323** в составе: MALC-CHASSIS-319, FIBERSLAM-CHASSIS-319, MALC-ACTIVE-ETH-10, MALC-ADSL+POTS-PKT-48A/M-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM/PKT-48-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM-48-2S, MALC-ADSL+POTS-TDM-48A/M-2S, MALC-ADSL+SPLTR-48A/M-2S, MALC-ADSL+SPLTR-48A-2S, MALC-ADSL-48A/M, MALC-ADSL-48B, MALC-GPON-SC-1, MALC-MTAC/RING, MALC-MTAC/RING-ENH, MALC-MTAC/RING-FC, MALC-POTS-GBL-TDM/PKT-24, MALC-POTS-TDM/PKT-48, MALC-POTS-TDM-48, MALC-REACHDSL+SPLTR-24-2S, MALC-REACHDSL-24, MALC-UPLINK-2-GE-ONLY, MALC-UPLINK-2-GE, MALC-UPLINK-2-GE-R, MALC-VG-T1/E1-16-2S, MALC-VG-T1/E1-32-2S, MALC-VG-T1/E1-4-2S, MALC-VG-T1/E1-8-2S.

Руководитель
Органа по сертификации



А. С. Поздняков

004140