

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-У-0148

Срок действия: с 06 декабря 2011 г. до 06 декабря 2014 г.

*НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ*

**АНО "ОССЭТ", 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 13, стр. 1,**  
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

*УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО* **УПАТС Panasonic KX-NCP1000RU, KX-NCP500RU**  
(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)

**(версия ПО 5.0), технические условия 66511-015-PAN-2011 ТУ,**

*ПРОИЗВОДИМЫЕ* **Panasonic Corporation на производственном филиале**  
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

**Panasonic System Networks Co., Ltd., 4-1-62 Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan,**

*НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ)* **Panasonic System Networks Vietnam Co., Ltd.,**

**Lot J1/2, Thang Long Industrial Park, Dong Anh district, Hanoi, Vietnam,**

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

*СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ*

**"Правила применения учрежденческо-производственных автоматических телефонных станций. Часть I. Правила применения учрежденческо-производственных автоматических телефонных станций, использующих систему сигнализации по общему каналу сигнализации № 7 (ОКС № 7)", утвержденные приказом Мининформсвязи России от 12.12.2007 № 148; "Правила применения учрежденческо-производственных автоматических телефонных станций. Часть II. Правила применения учрежденческо-производственных автоматических телефонных станций, использующих технологию коммутации пакетов информации", утвержденные приказом Мининформсвязи России от 29.04.2008 № 51.**

*УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:* **на сети связи общего пользования в качестве**  
(условия применения средства связи)

**учрежденческо-производственных автоматических телефонных станций емкостью не более 256 номеров с использованием технологии коммутации каналов и технологии коммутации пакетов информации с подключением по интерфейсам первичного доступа со скоростью передачи 2048 кбит/с с реализацией: протокола сигнализации EDSS1, протоколов H.323, SIP, без выполнения функций COPM.**

*ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ*

**Panasonic Corporation, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6255, Japan.**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель  
органа по сертификации



И.Р. Костин

007815