

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-У-0045

Срок действия: с 22 августа 2006 г. до 22 августа 2009 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* **АТС Panasonic моделей КХ-TDA100RU (версия ПО 3.0008),**  
(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)

**КХ-TDA200RU (версия ПО 3.0008) с системными абонентскими устройствами,**

**указанными в приложении, технические условия 66511-008-PAN-2003 ТУ**

*ПРОИЗВОДИМЫЕ* **Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. на производственном филиале**  
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

**Panasonic Communications Co., Ltd., 4-1-62 Minoshima, Nakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan**

*НА ПРЕДПРИЯТИЯХ (ЗАВОДАХ)* **Panasonic Communications Co., Ltd., Kumamoto Plant,**  
(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

**1080, Takano, Nagomi-machi, Tamana-gun, Kumamoto, 865-0193, Japan; Suga Electron (M) Sdn.Bhd.,  
No.2&3, Jalan, Teknologi 1, Kawasan Perindustrian Tangkak, 84900, Tangkak, Johor, Malaysia;  
Panasonic Communications (Malaysia) Sdn.Bhd., PLO No.1, Kawasan Perindustrian Senai, KB  
No.104, 81400 Senai, Negeri Johor, Darul Ta'zim, Malaysia**

*СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ*

"Общие технические требования к учрежденческо-производственным АТС, включаемым в общегосударственную телефонную сеть", утвержденные Минсвязи России 01.07.1994;  
"Дополнения в части требований цифровой сети интегрального обслуживания (ЦСИО) к общим техническим требованиям к учрежденческо-производственным АТС (УПАТС), включаемым в общегосударственную телефонную сеть (ОГСТФС)", утвержденные Минсвязи России. 03.04.1997; РД 45.164-2000 "Оборудование радиотехнологии DECT, применяемое на ТФОП. Общие технические требования"; РД 45.046-99 "Аппаратура связи, реализующая функции передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP. Технические требования"

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

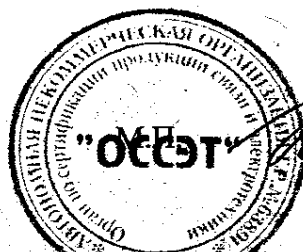
учрежденческо-производственных АТС с реализацией функций ЦСИО, радиодоступа радиотехнологии DECT, функции передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP, без реализации функций СОРМ, с подключением по двухпроводным абонентским линиям, по цифровым соединительным линиям базового и первичного доступа с сигнализацией EDSS1, по сети IP с протоколом H.323. Емкость до 256 абонентов

*ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ*

**Matsushita Electric Industrial Co., Ltd., 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6255, Japan**  
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель  
органа по сертификации



*И.Р.Костин* И.Р.Костин

001349

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-У-0045

Системные абонентские устройства с торговой маркой "Panasonic":

KX-T7431RU\*  
KX-T7433RU\*  
KX-T7436RU\*  
KX-T7565RU\*  
KX-T7710RU\*  
KX-T7730RU\*  
KX-T7735RU\*  
KX-T7630RU\*  
KX-T7633RU\*  
KX-T7636RU\*  
KX-T7665RU\*  
KX-NT136RU\*  
KX-NT265RU\*  
KX-T7740X\*  
KX-T7640X\*  
KX-T7440X\*

Блоки, устройства DECT с торговой маркой "Panasonic":

базовые блоки:  
KX-TDA0142CE  
KX-TDA0141CE

ретранслятор  
KX-A272CX

портативные абонентские радиоблоки:  
KX-TCA155RU\*  
KX-TCA255RU\*  
KX-TCA256RU\*

Примечание. \* – (от А до Z) обозначает цвет изделия

Руководитель  
органа по сертификации



И.Р.Костин