

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель
(изготовитель)

ООО «Панасоник Солюшн Инжиниринг Рус» обеспечивающее на основании контракта с изготовителем компанией **Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.** (2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6255, Япония) № MEI-PSER/012006-1 от 15.01.2006г. соответствие поставляемой продукции обязательным требованиям и несущее ответственность за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Свидетельство о государственной регистрации юридического лица серии 77 №006748360 от 23 сентября 2004г., выдано Межрайонной инспекцией МНС России №46 по г.Москве. ОГРН 1047796709575.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

117393, г.Москва, ул. Профсоюзная, д.56, 7 этаж, тел. (495) 980-4205, факс (495) 980-4224

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице

Генерального Директора Цуеси Танигучи

должность, Ф.И.О. руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что

Учрежденческая автоматическая телефонная станция (УАТС) **Panasonic** модели **KX-TDE200RU**

наименование, тип, марка средства связи

Изготовитель: "Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.", 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6255, Япония на производственном филиале: **Panasonic Communications Co., Ltd.**, 4-1-62 Minoshima, Nakata-ku, Fukuoka 812-8531, Япония на заводах: **Panasonic Communications Co., Ltd., Kumamoto Plant**, 1080, Takano, Nagomi-machi, Tamana-gun, Kumamoto, 865-0193, Япония; **SUGA ELECTRON (M) SDN. BHD.**, No. 2 & 3, Jalan Teknologi 1, Kawasan Perindustrian Tangkak, 84900 Tangkak, Johor, Малайзия; **Panasonic Communications Vietnam Co., Ltd.**, Lot J1, Thang Long Industrial Park, Dong Anh district, Hanoi, Вьетнам; **Panasonic Communications (Malaysia) Sdn. Bhd.**, PLO No.1, Kawasan Perindustrian Senai, KB No.104, 81400 Senai, Negeri Johor, Darul Ta'zim, Малайзия;

соответствует **"Правилам применения оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации", утвержденным Приказом Мининформсвязи РФ от 24.08.2006г. № 113**

обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание **УАТС Panasonic модели KX-TDE200RU**

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

предназначена для работы в качестве оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации, на единой сети электросвязи Российской Федерации.

УАТС предоставляет автоматическую внутристанционную связь по сокращенной нумерации, автоматическую исходящую и входящую связь с абонентами телефонной сети связи общего пользования.

Максимальная емкость УАТС составляет 256 подключаемых оконечных абонентских устройств.

Подключение УАТС к телефонной сети связи общего пользования осуществляется по двухпроводным аналоговым абонентским линиям, линиям базового и первичного доступа с сигнализацией EDSS1.

Подключение к сети передачи данных осуществляется через интерфейс Ethernet со скоростью до 100 Мбит/с.

УАТС обеспечивает подключение различных оконечных абонентских устройств: системных IP-телефонов, цифровых, аналоговых системных телефонов, консолей прямого доступа, аналоговых телефонных аппаратов, бесшнуровых телефонов, портативных абонентских радиоблоков радиотехнологии DECT, факсимильных аппаратов, модемов.

Набор номера осуществляется частотным или импульсным способом.

Перепрограммирование и настройка УАТС производится с персонального компьютера, подключаемого к УАТС.

В УАТС установлено программное обеспечение версии 1.

Электропитание УАТС осуществляется от сети переменного тока напряжением 100В–240В, 50Гц/60Гц.
Максимальный ток 5,1А – 1,4А.

Возможно подключение внешней аккумуляторной батареи: +36В постоянного тока (+12 В постоянного тока x 3) в качестве резервного источника питания.

К УАТС могут подключаться и совместно работать следующие абонентские устройства:
системные телефоны Panasonic: KX-T7735RU(-B), KX-T7730RU(-B), KX-T7636RU(-B), KX-T7633RU(-B), KX-T7630RU(-B), KX-T7665RU(-B), KX-T7431RU(-B), KX-T7433RU(-B), KX-T7436RU(-B), KX-T7565RU(-B), KX-T7710RU(-B), KX-NT136RU(-B), KX-NT265RU(-B), KX-NT366RU(-B), KX-NT346RU(-B), KX-NT343RU(-B);
консоли прямого доступа Panasonic: KX-T7740X(-B), KX-T7640X(-B), KX-T7603X(-B), KX-T7440X(-B), KX-NT303X(-B), KX-NT305X(-B);
модулем BlueTooth KX-NT307X (PSLP1528); модуль USB KX-T7601X(-B); домофон KX-T30865RU;
блоки, устройства DECT Panasonic:
базовые радиоблоки радиотехнологии DECT: KX-TDA0142(CE), KX-TDA0141(CE), KX-TDA0158(CE);
портативные абонентские радиоблоки радиотехнологии DECT: KX-TCA155RU, KX-TCA255RU, KX-TCA256RU, KX-TCA355RU; ретранслятор KX-A272(CX).

Состав оборудования:

- основной коммутационный блок;
- шнур электропитания;
- комплект креплений для настенного монтажа;
- комплект соединителей для подключения устройства оповещения и источника аудио-сигналов;
- карта памяти SD.

Климатические условия эксплуатации:

Температура: 0 – 40°C.

Относительная влажность: 10 - 90% (без конденсации).

В УАТС отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании Протоколов испытаний № ИЦ 2893/2007-01 от 12.07.2007г.,
сведения о проведенных исследованиях (испытаниях)

№ ИЦ 2893/2007-02 от 12.07.2007г., № ИЦ 2893/2007-03 от 12.07.2007г.,

№ ИЦ 2893/2007-04 от 12.07.2007г., № ИЦ 2893/2007-05РБ от 12.07.2007г.,

№ ИЦ 2893/2007-05РП от 12.07.2007г., № ИЦ 2893/2007-06 от 12.07.2007г.,

№ ИЦ 2893/2007-07 от 12.07.2007г., № ИЦ 2893/2007-08РБ от 12.07.2007г.,

№ ИЦ 2893/2007-08РП от 12.07.2007г., № ИЦ 2893/2007-09 от 12.07.2007г.,

и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям
выданных ОАО "ССКТБ-ТОМАСС" (аттестат аккредитации №ИЦ-05-03).

Декларация составлена на _____ 1 _____ листе

4. Дата принятия декларации _____ 16 июля 2007г. _____

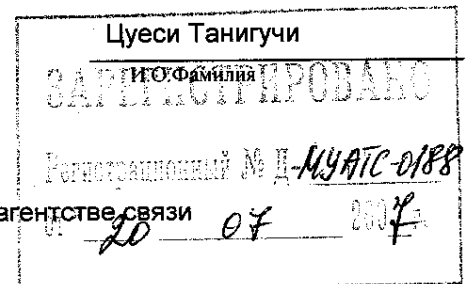
число, месяц, год

Декларация действительна до _____ 16 июля 2017г. _____

число, месяц, год



Руководителя организации или индивидуального
предпринимателя, подавшего декларацию



5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



Исполнительный представитель
Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова
И.О.Фамилия
Заместитель руководителя
Федерального агентства связи