

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) **ООО «Кагонат Инвест»**, обеспечивающее на основании соглашения № 060127 от 12 августа 2010 года с изготовителем компанией "LG-Ericsson Co. Ltd." (GS Tower, 679 Yoksam-dong, Kangnam-gu, Seoul, 135-985, Корея) 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

Зарегистрировано в Межрайонной ИМНС России № 46 от 18 декабря 2003 года по г. Москве
ОГРН 1037789063840.

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

109240, г. Москва, Радищевская Верхняя улица, д.4, стр.3-4-5
тел./факс +7 (495) 430-28-03

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

в лице

Генерального директора Писарева Л.Л.

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

заявляет, что

Оборудование радиотехнологии DECT W-SOHO

наименование, тип, марка средства связи

Изготовитель: "LG-Ericsson Co. Ltd.", GS Tower, 679 Yoksam-dong, Kangnam-gu, Seoul, 135-985, Корея на заводах:

Завод-71/12 Moo 5 Bangna-Trad Rd., Km.52 Thakarm Bangpakong Chachoensao 24130, Тайланд

Завод-50, Hyang jeong-dong, Hungduk-gu, Cheongju, 361-726, Республика Корея

соответствует

«Правилам применения оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации», утвержденным Приказом Мининформсвязи России от 24.08.2006 г. №113 (зарегистрирован Минюстом России 04.09.2006 г., регистрационный № 8196)

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:

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Оборудование радиотехнологии DECT W-SOHO (далее – оборудование W-SOHO) применяется на сети электросвязи Российской Федерации в качестве оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации.

Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:

Оборудование W-SOHO подключается к сети связи общего пользования по двухпроводным аналоговым интерфейсам с использованием импульсного или тонального набора номера.

В качестве оконечного (пользовательского) оборудования в составе оборудования W-SOHO используются абонентские радиоблоки LWS-WK, которые подключаются к базовому радиоблоку LWS-BS по радиоканалу радиотехнологии DECT.

По радиоканалу радиотехнологии DECT к базовому радиоблоку LWS-BS могут подключаться портативные абонентские радиоблоки радиотехнологии DECT GDC-400H/450H.

Максимальное количество подключаемых абонентских радиоблоков (LWS-WK и GDC-400/450) равно семи.

К базовому радиоблоку LWS-BS по двухпроводному аналоговому интерфейсу может подключаться телефонный аппарат или факсимильный аппарат.

Базовый радиоблок LWS-BS снабжен микротелефонной трубкой, номеронабирателем и ЖК дисплеем, что позволяет использовать его в качестве внутреннего абонентского устройства.

Комплектность:

В состав оборудования W-SOHO входит один базовый радиоблок LWS-BS и до семи абонентских радиоблоков LWS-WK.

1. Базовый радиоблок LWS-BS:

базовый радиоблок LWS-BS с подставкой – 1 шт; блок питания SA-B122 – 1 шт; шнур сетевой – 1 шт; шнур линейный – 3 шт; антенна – 1 шт; инструкция по быстрой установке – 1 шт; CD диск - 1 шт.

