

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель  
(изготовитель)

ООО «Кагонат Инвест»,

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

обеспечивающее на основании соглашения № 060127 от 27 января 2006 года с изготовителем  
"LG-Nortel Co. Ltd." (республика Корея) соответствие поставляемой продукции обязательным  
требованиям и несущее ответственность за несоответствие поставляемой продукции  
обязательным требованиям,

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

тел./факс +7 (495) 430-28-03

в лице

Генерального директора Писарева Л.Л.

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

заявляет, что

Цифровая малая YATC модели "ipLDK-60",

наименование, тип, марка средства связи

Изготовитель: "LG-Nortel 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 Thakorn Bangprakong 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  
24.08.2006г. №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: Цифровая малая YATC модели "ipLDK-60"

техническое описание средства связи.

предназначена для применения на единой сети электросвязи Российской Федерации в качестве  
на которое распространяется декларация о соответствии

учрежденческой автоматической телефонной станции, подключаемой к телефонной сети связи общего  
пользования по двухпроводным аналоговым интерфейсам, по одному интерфейсу первичного (30B+D)  
доступа ЦСИО, а также по интерфейсам доступа к сети передачи данных.

Емкость YATC составляет от 3 до 36 внешних линий, от 8 до 48 внутренних линий.

YATC обеспечивает подключение различных абонентских устройств: системных телефонных  
аппаратов (LKD-30DS, LKD-30LD, LKD-48DSS, LKD-2NS, LKD-8DS, LDP-7004N, LDP-7004D, LDP-7008D,  
LDP-7016D, LDP-7024D, LDP-7024LD), системных IP телефонных аппаратов (LIP-7004N, LIP-7008D,  
LIP-7016D, LIP-7024D, LIP-7024LD), консолей прямого доступа (LDP-7048DSS, LIP-7048DSS), аналоговых  
абонентских устройств: аналоговых телефонных аппаратов (ТА), факсимильных аппаратов,  
модемов, домофона (LDP-DPB).

Электропитание YATC осуществляется от сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В,  
частотой 50 Гц. Возможно подключение аккумуляторной батареи: +24 В в качестве резервного источника  
питания.

Состав оборудования:

BKSU (L60-BKSU.RUSBK TKSU9014906) - базовый системный блок с материнской платой MBU и блоком питания PSU;

EKSU (L60-EKSU.RUSBK TKSU9015006) - системный блок расширения с материнской платой EMBU и блоком питания PSU;

SLIB8 (L60-SLIB8.RUS TKSU9092104) - 8 SLT INTERFACE BOARD - Плата абонентских линий на 8 внутренних линий;

SLU8 (L60-SLU8.STG- TKSU9090101) - 8 SLT INTERFACE UNIT - Модуль абонентских линий на 8 внутренних линий

CHB308 (L60-CHB308.RUS TKSU9089905) - 3CO LINES AND 8 HYBRID INTERFACE BOARD  
Плата абонентских линий на 3 внешних линии и 8 внутренних линий;

CSB316 (L60-CSB316.RUS TKSU9090005) - 3CO LINES AND 16 SLT INTERFACE BOARD  
Плата абонентских линий на 3 внешних линии и 16 внутренних линий

VOIB (L60-VOIB.RUS TKSU9090304) - VOICE OVER IP BOARD - Плата VoIP

VOIU (L60-VOIU.RUS TKSU9092704) - VOICE OVER IP UNIT - Модуль VoIP

PRHB8 (L60-PRHB8.RUS TKSU9090403) - PRIMARY RATE INTERFACE BOARD - Плата PRI интерфейса и 8 внутренних линий.

IPLDK-60 MODU (L60-MODU.RUS TKSU9090504) - MODEM UNIT - Модуль модема;

IPLDK-60 AAFU (L60-AAFU.RUS TKSU9093205) - AUTO ATTENDANT FUNCTION UNIT - Плата Автооператора;

- IPLDK-60 VMIU (L60-VMIU.RUS TKSU9090205) - VOICE MAIL INTERFACE BOARD - Плата голосовой почты;

Версия программного обеспечения (ПО): 3.X

Климатические условия эксплуатации:

Температура: 0-40 °С.

Влажность: 0-80% (без конденсации).

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

3. Декларация принята на основании \_\_\_\_\_ протоколов испытаний № ИЦ 3017/2007-01 от 28.11.2007, \_\_\_\_\_  
сведения о проведенных исследованиях (испытаниях)

№ ИЦ 3017/2007-02 от 28.11.2007, № ИЦ 3017/2007-03 от 28.11.2007, № ИЦ 3017/2007-04 от 28.11.2007, \_\_\_\_\_  
и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

№ ИЦ 3017/2007-06 от 28.11.2007, № ИЦ 3017/2007-09 от 28.11.2007г.

выданных ОАО "ССКТБ-ТОМАСС" (аттестат аккредитации №ИЦ-05-04).

Декларация составлена на \_\_\_\_\_

1

листе

4. Дата принятия декларации \_\_\_\_\_

21.12.2007 г.

число, месяц, год

Декларация действительна до \_\_\_\_\_

21.12.2010 г.

число, месяц, год



\_\_\_\_\_  
Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

\_\_\_\_\_  
Л.Л. Писарев  
И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



\_\_\_\_\_  
Подпись уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

\_\_\_\_\_  
Л.В. Юрасова  
Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи