

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС KR.АГ48.В00013

Срок действия с 22.11.2012

по 10.06.2015

№ 0662917

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС KR.0001.11АГ48

Корейский Институт Тестирования и Исследований (Korea Testing and Research Institute). 88-2, Йондынподо-донг 8 га, Йондынпо-гу, г. Сеул, Корея, 150-038 (88-2, Yeongdeungpo-dong 8-ga, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea, 150-038), тел.: +82-2-2164-0042, факс: +82-2-2634-0067

ПРОДУКЦИЯ

Учрежденческо-производственная АТС марки ERICSSON-LG, модели IPЕCS-СМ, состав согласно Приложению, 18 позиций на двух листах, бланки № 0357624, 0357625.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

40 4000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009, ГОСТ Р 51318.22-99 (СИСПР 22-99), ГОСТ Р 51318.24-99 (СИСПР 24-97), ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005) (разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005)

код ТН ВЭД России:

8517 61 000 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ERICSSON-LG Co., Ltd.

Адрес: GS Tower, 679 Yoksam-dong, Kangnam-gu, Seoul, 135-985, Республика Корея. Тел.: 82-2-2005-2937. Производственные филиалы, две позиции согласно Приложению, бланк № 0357626.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ERICSSON-LG Co., Ltd.

Адрес: GS Tower, 679 Yoksam-dong, Kangnam-gu, Seoul, 135-985, Республика Корея. Тел.: 82-2-2005-2937.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № PR0009 от 07.06.2012 г., выданного Испытательным Центром Корейского Института Тестирования и Исследований, г. Сеул (аттестат аккр. рег. № РОСС KR.0001.21АВ57 от 28.04.2011 г.), технической документации изготовителя, сертификата соответствия систем менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001:2008, рег. № 17679 от 08.04.2011 г., выданного ОС СМК «Орган по сертификации продукции связи и электротехники».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на изделие и в сопроводительной технической документации. Инспекционный контроль проводится один раз в год. Схема сертификации – 3.



Руководитель органа

Сонг Кван Енг
подпись

Сонг Кван Енг

инициалы, фамилия

Эксперт

Пак Джин Дже
подпись

Пак Джин Дже

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0357624

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.АГ48.В00013

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
40 4000 8517 61 000 1	Учрежденческо-производственная АТС марки ERICSSON-LG, модели IPECS-CM в составе: <ol style="list-style-type: none"> 1. CM-S1K (сервер управления вызовами на 1000 портов); 2. CM-S2K (сервер управления вызовами на 2000 портов); 3. CM-LANU (Ethernet модуль основного блока версии 2); 4. CM-LCDU (модуль ЖКИ основного блока версии 2); 5. CM-MGC2 (основной блок версии 2); 6. CM-PSUD (вторичный источник питания основного блока (входное напряжение постоянное - 48 В)); 7. CM-PSUA (вторичный источник питания основного блока (входное напряжение переменное - 220 В)); 8. CM-SYNU (модуль сетевой синхронизации сети с временным разделением каналов. Размещается в основном блоке версии 2); 	CM-S1K.STG, TBSN9019502 CM-S2K.STG, TBSN9019501 CM-LANU.STG, TBSN9014402 CM-LCDU.STG, TBSN9014702 CM-MGC2.STG, TBSU9002904 CM-PSUD.STG, TBSN9014902 CM-PSUA.STG, TBSN9014802 CM-SYNU.STG, TBSN9019002



Зам. Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Сонг Кван Енг

инициалы, фамилия

Пак Джин Дже

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0357625

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.AГ48.B00013

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	9. CM-1URMC (1U размерное шасси для размещения модулей УПАТС в стойке);	CM-1URMC.STG, TBSU9003002
	10. CM-MDTM2 (модуль цифровых соединительных линий версии 2);	CM-MDTM2.STG, TBSN9015404
	11. CM-VPCM (модуль ARIA, голосовых сообщений и конференции);	CM-VPCM.STG, TBSN9016002
	12. CM-ASLM (модуль аналоговых абонентов);	CM-ASLM.STG, TBSN9014202
	13. CM-ASLM-MW (модуль аналоговых абонентов с функцией ожидающих сообщений);	CM-ASLM-MW.STG, TBSN9015102
	14. CM-MATM (многофункциональный модуль аналоговых соединительных линий);	CM-MATM.STG, TBSN9013102
	15. CM-COIU (суб-модуль 2-х проводных аналоговых соединительных линий);	CM-COIU.STG, TBSN9013202
	16. CM-EMIU (суб-модуль E&M);	CM-EMIU.STG, TBSN9013302
	17. CM-LDIU (суб-модуль LD);	CM-LDIU.STG, TBSN9013402
	18. CS-LB-CABLE (кабель для соединения с кроссом модулей ASLM/ASLM-MW).	CS-LB-CABLE.STG, SWWA0028201



Зам. Руководитель органа

Эксперт

Сонг Кван Енг
подпись

Пак Джин Дже
подпись

Сонг Кван Енг

инициалы, фамилия

Пак Джин Дже

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0357626

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.АГ48.В00013

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Производственные филиалы ERICSSON-LG Co., Ltd.: 1. LG Electronics 73, Hyang Jeong-dong, Hungduk-gu, Cheongju, 361-726, Korea, Республика Корея; 2. LN Srithai Comm Co., Ltd. 71/12 Moo 5 Bangna Trad Rd. KM 52 Thakarm Banpakong Chachoengsao 24130, Thailand, Таиланд.	KR TH



Зам. Руководитель органа

Эксперт

Сонг Кван Енг
подпись

Пак Джин Дже
подпись

Сонг Кван Енг

инициалы, фамилия

Пак Джин Дже

инициалы, фамилия

