



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IL.AB28.H19938

Срок действия с 25.11.2015 по 24.11.2018

№ 1985917

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции ООО "СЕРКОНС" 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16. Телефон (495) 7821708, факс (495) 7821708, адрес электронной почты info@serconsrus.com  
ОГРН:1077746279665 Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства управления охранно-пожарной сигнализации (смотри приложение на 3 листах, бланки №№ 0824647, 0824648, 0824649)  
ГОСТ Р 52435-2005 Разд. 5,6, ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
43 7200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 26342-84

код ТН ВЭД России:

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "KP Electronic Systems Ltd"  
Адрес: TEFEN Industrial Park, TEFEN 24959, ИЗРАИЛЬ  
Телефон: (495) 933-13-17, Факс: (495) 933-13-17, ИНН: 7743720650

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "KP Electronic Systems Ltd"  
Адрес: TEFEN Industrial Park, TEFEN 24959, ИЗРАИЛЬ  
Телефон: (495) 933-13-17, Факс: (495) 933-13-17, ИНН: 7743720650

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 0805/3-26676 от 08.05.2015 г. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись  
*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0824647

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС IL.AB28.H19938

**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
43 7200	Устройства управления охранно-пожарной сигнализации	
	Пульт центральной станции, без радио DTRCI5000NR	
	Пульт центральной станции, без радио, с IP адаптером DTRCI5000IP	
	Пульт центральной станции, без радио RCI5000NR	
	Пульт центральной станции, без радио с IP адаптером RCI5000IP	
	Пульт центральной станции, двухканальный, без радио RCI5000DNR	
	Пульт центральной станции, двухканальный, без радио, с IP адаптером RCI5000DIP	
	Блок для установки радиостанции GM-340 EXR5000KNR	
	Ретранслятор с измерением уровней сигналов, без радиостанции SMR5000FKNR	
	Ретранслятор двухчастотный с измерением уровней сигналов, без радиостанции SMR5000FDKNR	
	Ретранслятор с измерением уровня сигналов, без радиостанции, с IP адаптером SMR5000IPKNR	
	Ретранслятор двухчастотный с измерением уровней сигналов, без радиостанции, с IP адаптером SMR5IPDKNR	



Руководитель органа

Эксперт

\_\_\_\_\_ подписи  
  
 \_\_\_\_\_ подписи

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0824648**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.АВ28.Н19938

**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		
43 7200	Передатчик тревожных сообщений с синтезатором частот VHF диапазона Модели, предварительно настроенные заводом для работы в поддиапазонах ATS100L = 136-155 МГц ATS100H = 155-174 МГц ATS100P = 136-174 МГц ATS100PE = 136-174 МГц MAT= 136-174 МГц MATS= 136-174 МГц	
	Передатчик тревожных сообщений с синтезатором частот UHF диапазона Модели, предварительно настроенные заводом для работы в поддиапазонах ATSU100L1 = 410-430 МГц ATSU100L = 430-450 МГц ATSU100M = 450-470 МГц ATSU100 = 430-470 МГц MATU= 430-470 МГц MATSU= 430-470 МГц	
	Передатчик тревожных сообщений с GSM-модулем ATC100 ATC100D MATC	
	Прибор для измерения уровня сигнала ретранслятора LARS, LARS1 FTU101	
	Программаторы для оборудования LARS RSINT001 RSINT002	
	Антенна для ATS 0dB,с разъемом BNC ANT015	



Руководитель органа

Эксперт

\_\_\_\_\_ подпись  
  
 \_\_\_\_\_ подпись

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0824649

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС IL.AB28.H19938

**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
43 7200	Антенна для АТС 0dB,с разъемом BNC, в оболочке ANT041	
	Модуль сопряжения АТС100 с информационным выходом контрольной панели DИ100Т	
	Интерфейсный кабель для соединения серии АТС100 и МАТ с контрольной панелью INT001 INT004	
	Провод для питания АТС100 от панели NX KIT011	
	Изготовитель: "KP Electronic Systems". TEFEN Industrial Park, TEFEN 24959, Израиль. Телефон: 972-4-987-3066	



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия