



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

## САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.03.657.Д.005992.09.05

от 26.09.2005 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция :  
Аппаратура радиоканальной охранной сигнализации "РИФ СТРИНГ (REEF STRING)-202" (см.  
приложение)

изготовленная в соответствии  
с ТУ 6571-005-56723727-2001 (ГКУН.425411.008)-ЛУ

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов". МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях". СанПиН 2.1.2.1002-00 "Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям".

Организация-изготовитель

ООО "Альтоника", 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 42, стр. 7, Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Альтоника", 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 42, стр. 7, Российская Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

протокол №1230 от 23.08.05 г., экспертное заключение №10/01-1291 от 23.08.05 г., выданное Испытательным центром ГУ НИИ медицины труда РАМН (аттестат аккредитации №ГЭСН.RU.ЦОА.148 от 12.08.2002)

№ 010147

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Плотность потока энергии ЭМП в диапазоне 300 МГц - 300 ГГц, мкВт/кв. см, не более	10
Напряженность электрического поля частотой 50 Гц, В/м, не более	500
Напряженность магнитного поля частотой 50 Гц, А/м, не более	8
Напряженность электростатического поля частотой, кВ/м, не более	15

Область применения:  
организация централизованной охраны.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований безопасной эксплуатации, представленных в руководстве по эксплуатации. При использовании совместно с аппаратурой компьютера данный тип компьютера должен иметь санитарно-эпидемиологическое заключение по параметрам безопасности.

Информация, наносимая на этикетку:


наименование изделия, фирма-изготовитель, назначение, требования безопасной эксплуатации.



Заключение действительно до 26.09.2010 г.

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия  
человека



  
(Ф. И. О. подписавшего) Д.П. Гульченко  
М. П.

Бланк N 010147





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.99.03.657.Д.005992.09.05 ОТ 26.09.2005 г.

Аппаратура радиоканальной охранной сигнализации "РИФ СТРИНГ (REEF STRING)-202":

1. Базовая станция RS-202BS
2. Пульт централизованного наблюдения RS-202P
3. Прибор объектовый приемно-контрольный с передатчиком RS-202TP
4. Передатчик-коммуникатор RS-202TC
5. Базовая антенна CXL 70-5C/L



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека

