



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.39.657.Д.009575.09.08

от 05.09.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Система передачи извещений о проникновении и пожаре (Аппаратура радиоканальной охранной сигнализации) "РИФ СТРИНГ-200" (в составе 18 наименований)

изготовленная в соответствии
с ТУ 6571-005-56723727-2001 (ГКУН.425411.008) с изм. № 1 и № 2

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". ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях".

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 испытаний №2445 от 21.07.2008 г., экспертное заключение №10/01-3262 от 29.07.2008 г., выд. Испытательным центром ГУ НИИ МТ РАМН (аттестат аккредитации №ГСЭН. RU.ЦОА.148 от 21.09.2007).

№0053381

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 433,05-434,79 МГц, мкВт/см², не более 10
Напряженность электрического поля частотой 50 Гц, кВ/м, не более 0,5
Напряженность магнитного поля частотой 50 Гц, А/м, не более 4
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более 15

Область применения:

организация охраны путем контроля за срабатыванием тревожных датчиков

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований безопасной эксплуатации, представленных в руководстве по эксплуатации, с соблюдением требований российского санитарного законодательства. На компьютер, используемый совместно с аппаратурой "РИФ СТРИНГ-200", должно быть оформлено санитарно-эпидемиологическое заключение.

Информация, наносимая на этикетку:

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



Заключение действительно до 05.09.2013 г.

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



Н.В. Шестопалов
(И. О./ Подпись)

М. П.

Бланк N 0053381