



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

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**№ 77.01.09.427.П.043365.07.09 от 10.07.2009**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Металлоискатель ВМ-612, ВМ-612 ПРО, и их модификации**

изготовленная в соответствии  
ТУ № 4276-002-11641507-07

СООТВЕТСТВУЕТ ~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~ санитарным правилам

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

**СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях", МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях"**

Организация-изготовитель  
Закрытое акционерное общество "СФИНКС" 111250, Москва,  
ул. Красноказарменная, д.12

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
Закрытое акционерное общество "СФИНКС"  
Адрес: 111250, Москва, ул. Красноказарменная, д.14, корп.К-Ж, стр.1

Россия

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

**Протокол испытаний ИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 221-С от 03.07.09., экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 43136/09 от 03.07.09.**

**№ 2500224**

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Энергетическая экспозиция (ЭЭ е), В/кв.м х час  
Энергетическая экспозиция (ЭЭ н), А/кв.м х час  
(для персонала)  
Напряженность электромагнитных полей, В/м  
-диапазон частот 0, 3-300 кГц  
(для населения)

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

20000  
200

25, 0

Область применения:

поиск металлических предметов, в том числе оружия и боеприпасов, в диэлектрических и слабопроводящих средах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

согласно инструкции производителя

Информация, наносимая на этикетку:

ТУ № 4276-002-11641507-07



09.07.2014

Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

Подпись