



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

## САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.34.944.Д.010727.09.07

от 10.09.2007 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция :  
Ингаляторы компрессорные мод. Р1, Р2,Р3,Р4,Р5 с принадлежностями

изготовленная в соответствии  
с документацией фирмы-изготовителя, регистрационным удостоверением МЗ РФ № 2003/1174  
от 06.08.2003

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.3.1375-03 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров"; СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"

Организация-изготовитель

"MED 2000 S.p.A.", Via Dell' Artigianato 23/25, 25080 Padenghe Sul Garda (BS), Италия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"MED 2000 S.p.A.", Via Dell' Artigianato 23/25, 25080 Padenghe Sul Garda (BS), Италия

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

Протокол испытаний и экспертное заключение от 23 июля 2007 г. № 238 Испытательного  
лабораторного центра НИИ Физико-химической медицины Минздрава России (Аттестат  
аккредитации №РОСС RU.0001.511700, №ГСЭН.RU.ЦОА.238)

№038666

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Поверхностный электростатический потенциал  
Напряженность электрического поля на частоте 50 гц  
Напряженность магнитного поля на частоте 50 гц  
Напряженность электрического поля в диапазоне частот 30 кГц-50 МГц  
Напряженность магнитного поля в диапазоне частот 30 кГц-50МГц  
Фенол  
Формальдегид

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

500 В  
5 кВ/м  
80 А/м  
80 В/м  
3 А/м  
0.05 мг/л  
0.1 мг/л

Область применения:  
Изделие медицинской техники

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке, действующими СанПиН и ГН, наличие регистрационного удостоверения Росздравнадзора (Минздрава России)

Информация, наносимая на этикетку:

наименование страны-производителя, предприятия-изготовителя, условия использования



Заключение действительно до 10.09.2012 г.

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



Н.В. Шестопапов  
(Ф. И. О./подпись)

М. П.

Бланк N 038666