



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.34.944.Д.010267.11.06

от 02.11.2006 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция :
Электроэнцефалограф-анализатор ЭЭГА-21/26-"Энцефалан-131-03"

изготовленная в соответствии

с документацией фирмы-изготовителя, регистрационным удостоверением МЗ РФ №
29/03030698/0442-03 от 20.03.2003, ТУ 9441-014-24176382-98

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

ООО НПФ "Медиком МТД", 347900, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Петровская, д. 99,
Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО НПФ "Медиком МТД", 347900, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Петровская, д. 99,
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 и экспертное заключение от 26 октября 2006 г. № 438 Испытательного лабораторного центра НИИ Физико-химической медицины Минздрава России

№ 024710

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 02.11.2011 г.

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



(Ф. И. О. Л. И. П. И.) Л. П. Гуляченко
М. П.