



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент государственного санитарно-эпидемиологического надзора

(наименование и реквизиты учреждения)

Гигиеническое заключение на продукцию, товар

№ 77.99.6.667.П.8181.1.00 от 18.01.2000 г.

Продукция Устройство биоэнергетической безопасности "Vita"
(наименование)

допущена к производству, поставке, реализации, использованию на территории Российской Федерации (ненужное зачеркнуть).

Организация – разработчик нормативной документации

Предприниматель без образования юридического лица (ПЮБЛ) Сеит-Умеров И.М., 125422, Москва, Дмитровское шоссе, д. 9/б, Российская Федерация

Организация – изготовитель

Предприниматель без образования юридического лица (ПЮБЛ) Сеит-Умеров И.М., 125422, Москва, Дмитровское шоссе, д. 9/б, Российская Федерация

Получатель гигиенического заключения

Предприниматель без образования юридического лица (ПЮБЛ) Сеит-Умеров И.М., 125422, Москва, Дмитровское шоссе, д. 9/б, Российская Федерация

Нормативная и технологическая документация:

ГН 2.1.8./2.2.4.019-94; СанПин 2.2.4/2.1.8.055-96; МСанПин 001-96; ГОСТ 12.1.045-84; ГН 1742-77; ТУ 5/19877-7499-00

Протоколы исследований

(наименование учреждения, проводившего исследования)

протокол испытаний № 220 от 13.01.2000г., экспертное заключение № 10/01-205 от 13.01.2000г. ИЦ НИИ МТ РАМН (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.148 от 26.09.97г.)

Реквизиты импортной продукции:

№ 0303304

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПин, МДУ, ПДК и т.д.)
Магнитная индукция постоянного магнитного поля, мТл	10
Напряженность электростатического поля, кВ/м	15
Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц, кВ/м	0,5
Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц, А/м	80
Напряженность электрического поля, кВ/м:	
в диапазоне 30-300 кГц	25
в диапазоне 0,3-3,0 МГц	15
в диапазоне 3-30 МГц	10
в диапазоне 30-300 МГц	3
Плотность потока энергии ЭМИ в диапазоне выше 300 МГц, мкВт/см ²	10
Множество экспериментов <i>in vitro</i> и <i>in vivo</i> с использованием различных современных методик неоднократно подтвердило безвредность и эффективность защитного устройства "Vita" для клеток человека и живого организма (Экспертное заключение НИИ медицины труда РАМН МЗ РФ №10/01-789 от 28.03.2002 г.).	

Область применения:

Для защиты человека от воздействия электромагнитных излучений.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией по эксплуатации фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование изделия, фирма-изготовитель, назначение, способ использования.

Заключение действительно до 03.07.2007 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Бланк N 0294341

