



**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 Калужской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 40.01.05.944.П.001183.09.08 от 11.09.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Аппарат лазерный терапевтический 2-х канальный модернизированный "УЗОР-А-2К".

изготовленная в соответствии
ТУ 9444-001-07590594-2006

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
ГН 2.1.6.1338-03 "ГДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель

ОАО "Восход" - Калужский радиоламповый завод, г.Калуга, ул.Грабцевское шоссе, 43
(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ОАО "Восход" - Калужский радиоламповый завод, г.Калуга, ул.Грабцевское шоссе, 43
(Российская Федерация)

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

Экспертное заключение № 95-П от 07.02.07 г., протокол токсиколого-гигиенических
исследований №18 от 05.02.07 г. АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской
области" (ат.акк. № ГСЭН.RU.ЦОА019 и 019/1 от 27.12.02 г. Выдано взамен санитарно-
эпидемиологического заключения №40.01.05.944.П.000095.02.07 от 16.02.2007г.

№2337725

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

стирол, мг/м.куб.
метанол, мг/м.куб.
ацетон, мг/м.куб.
акрилонитрил, мг/м.куб.
Индекс токсичности, %

Миграция вредных веществ не превышает предельно допустимые количества.
Образец соответствует требованиям ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

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

- не более 0,02
- не более 0,5
- не более 0,35
- не более 0,03
- 80-13

Область применения:

Предназначен для применения в кардиологии, стоматологии, фтизиатрии и других областях практической и экспериментальной медицины.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 9444-001-07590594-2006.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, заводской номер, год выпуска, номинальное напряжение сети, частота переменного тока питающей сети, обозначение НД, наименование и реквизиты изготовителя, информация о сертификации.

Заключение действительно до 16.02.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись: А.А.Кручинин

Бланк N 2337725