



*Унитарное предприятие
«НТЦ «ЛЭМТ» БелОМО»*

*Отдел разработки
медицинской техники*

www.lemt.by

Аппарат лазерный хирургический диодный

«Diolas 940-6»



Предназначен для оперативных вмешательств в стоматологии, дерматологии, косметологии, онкологии, гинекологии, челюстно-лицевой хирургии, нейрохирургии. Имеет меню оперативных вмешательств с автоматически выставляемыми параметрами и режимами лазерного излучения.

Аппарат обеспечивает минимально травматичные разрезы, надежный гемостаз, коагуляцию, ускоренное заживление ран с минимальной болезненностью и воспалительной реакцией в послеоперационном периоде.

Краткие технические характеристики

Длина волны	976±10 нм
Режим работы лазера	Непрерывный, импульсно-периодический, одиночный импульс
Мощность лазерного излучения на выходе в режиме прицеливания	Регулируемая, не более 1 мВт
Мощность лазерного излучения на выходе в рабочем режиме	Регулируемая, от 1 Вт до 6 Вт, с шагом 1 Вт
Напряжение питания	230 В
Длина оптоволоконна	2,5 м
Масса	1,7 кг

Продажи аппарата

- г. Гомель, «Гомельский областной клинический онкологический диспансер»
- г. Минск, «УЗ Минская областная детская клиническая больница»
- г. Молодечно, Стоматологический центр «Эладент»



Унитарное предприятие
«НТЦ «ЛЭМТ» БелОМО»

Абрамович Николай Дмитриевич
начальник отдела разработки медицинской техники
кандидат технических наук
+375-(33)-314-94-38 (МТС)
med@lemt.by

Отдел разработки медицинской техники

www.lemt.by