

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

МЗ РФ № 2002/188



Настоящее удостоверение выдано фирме  
**Karl Storz GmbH & Co. KG, ФРГ,**

в том, что в соответствии с порядком, установленным Министерством  
здравоохранения Российской Федерации, изделие медицинской  
техники под названием

*Эндоскопическое оборудование (см. Приложение на 4-х листах)*

*производства фирмы Karl Storz GmbH & Co. KG, ФРГ,*

после испытания зарегистрировано и может применяться в  
медицинской практике на территории Российской Федерации.  
Данное удостоверение действительно в течение 10 лет и не является  
обязательством в закупке данного изделия.

Заместитель Министра



А. В. Катлинский

27 марта 2002 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

МЗ РФ № 2002/188

Лист 1

Источники света

Источник света Xenon 25

Источник света Xenon 175

Источник света FLASH

Источник света Mini Light

Источник света Baby

Источник света Halogen 150

Источник света Halogen 250 twin

Источник света Halogen 250 plus

Источник света Xenon nova

Источник света Xenon 300

Источник света Short arc 270 plus

Источник света D-Light

Головной осветитель

Биноклярная операционная лупа

Эндовидеокамеры

Эндовидеокамера Telecam - DX

Эндовидеокамера Telecam - SL

Эндовидеокамера Telecam C

Эндовидеокамера Telecam Microscop

Эндовидеокамера Telecam - SL-PDD

Эндовидеокамера Hysterocam SL

Эндовидеокамера Urocam SL

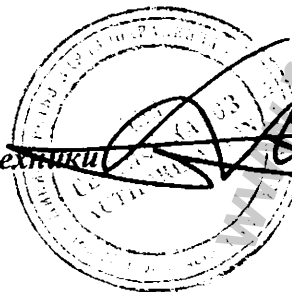
Эндовидеокамера Urocam SL-PDD

Эндовидеокамера Tricam SL

Эндовидеокамера Tricam DX

Эндовидеокамера Tricam SL-PDD

Руководитель Департамента  
государственного контроля  
лекарственных средств и медицинской техники



*В.Е. Акимочкин*

27 марта 2002 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

МЗ РФ № 2002/188

Лист 2

Эндовидеокамера Headcam  
Эндовидеокамера Endovision XL  
Эндовидеокамера Endovision DCI  
Endovision Laparocam - видеолaparоскоп

Twinvideo - процессор изображения  
ViewSite - эндоскопическая система  
Medi Pack - медицинский видеоприбор  
Tricam SL 3D Set - система

Эндовидеокамера Vetcam XL

Эндовидеомониторы  
Эндовидеомонитор 36 см  
Эндовидеомонитор 50 см  
Эндовидеомонитор 22 см

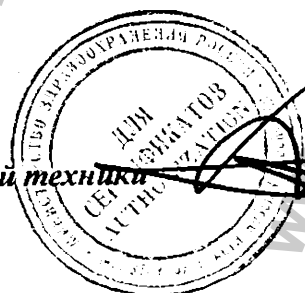
Электрокоагуляторы  
Autocon 50  
Autocon 200  
Autocon 350

Термокоагулятор, Autocon Arthro,  
Autocon II 400

Аспираторы и ирригаторы  
Endomat Hamou  
Laparomat  
Duomat

Hydromat  
Unimat 12  
Unimat 45  
Uromat

Руководитель Департамента  
государственного контроля  
лекарственных средств и медицинской техники



В.Е. Акимочкин

27 марта 2002 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

МЗ РФ № 2002/188

Лист 3

Arthropump  
Arthropump plus  
Angiomat  
Hysteromat II

Equimat  
Thermoflow  
Clearvision  
Micro-Hysteroflator

Инсуфляторы  
Endoflator  
Electronic Endoflator  
Thermoflator

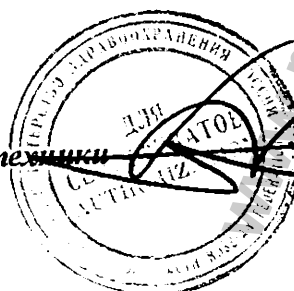
Arthroflator  
Endoflator N2O  
Abdo-lift

Приборы для разрушения камней  
Calcutript  
Calcuson  
Calculusplit

Моторные системы  
Multidrive II  
Unidrive II  
Unidrive II plus  
Powershaver System S 1

Стробоскоп  
Ларингостробоскоп Laryngostrobe Pulsar  
Data Screen - видеосистема

Руководитель Департамента  
государственного контроля  
лекарственных средств и медицинской техники



В.Е. Акимочкин

27 марта 2002 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

МЗ РФ № 2002/188

Лист 4

Эндовидеорекордер  
S-VHS Видеорекордер  
VHS - Видеорекордер  
DVCAM - Видеорекордер

Betacam SP - Видеорекордер

Эндовидеопринтер  
Эндовидеопринтер цветной Sony

Мобильные эндовидеостойки  
Мобильная эндовидеостойка

Аппараты для терапии, архивирования и управления  
Лазерная система GyneLase для терапии в гинекологии

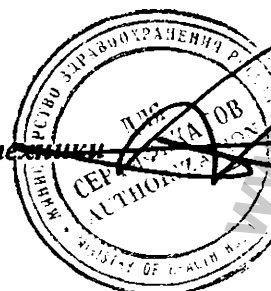
KARL STORZ AIDA-система архивации изображения  
и данных

Модульная коммуникационная система KARL STORZ SCB  
для стерильного управления хирургическими приборами  
Карл Шторц

Морцеляторы  
Морцелятор SAWALHE, 12мм, 15 мм, 20мм  
Морцелятор STEINER

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.gosdravnadzor.ru

Руководитель Департамента  
государственного контроля  
лекарственных средств и медицинской техники



*Б.Б. Акимочкин*

27 марта 2002 г.