



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
REGISTRATION CERTIFICATE**

ФС № 2005/722

ДЕЙСТВИТЕЛЬНО с 18 мая 2005 года до 18 мая 2015 года

ИЗДЕЛИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

Инструменты оптические диагностические медицинские с принадлежностями (см. Приложение на 4 листах),

ПРОИЗВОДСТВА *Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, ФРГ,*

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВНЕСЕНО В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ**

Государственная регистрация предусматривает надзор за производством
в целях обеспечения безопасности, качества, эффективности
зарегистрированных изделий медицинского назначения и медицинской техники

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития*



ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
ATTACHMENT

ФС №2005/722

Лист 1

1.Офтальмоскопы с принадлежностями модели: MINI 2000; BETA 200;
BETA 200S; K 180; ALPHA+; OMEGA 180; OMEGA 200; SIGMA 150;
SIGMA 150 M2; SIGMA 150 K; SIGMA 150 KC; SIGMA 150 K M2;
VIDEO OMEGA 2C

- Депрессор склеральный большой, малый
- Линза для офтальмоскопа 16D 54mm; 16D 50mm; 20D 50mm; 30D 40mm; 30D 46mm
- Зеркало обучающее
- Оправа для крепления офтальмоскопа большая, малая
- Шнур для оправы
- Обруч головной
- Ремень для обруча
- Диффузор для офтальмоскопа
- Осветитель FOCALUX для офтальмоскопа
- Лампа офтальмологическая экзаменационная
- Трансиллюминатор FINOFF; ALPHA+ FINOFF
- Лупа офтальмологическая с освещением, с увеличением 5X, 8X
- Тренажер офтальмоскопа (Модель глаза человека для обучения)
- Фильтр кобальтовый, желтый
- Рукоятка универсальная
- Рукоятка батарейная SLIM; BETA; MINI; ALPHA+
- Рукоятка перезаряжаемая BETA R; BETA TR; BETA NT; SLIM; ALPHA+
- Аккумулятор NiCd 3.5V; Li-ion 3.5V; NiMH 3.5V
- Адаптер сетевой
- Кабель фиброволоконный
- Блок зарядный настольный NT 200; ALPHA+ NT 200B
- Адаптер для блока зарядного настольного
- Блок зарядный ACCUBOX II
- Кабель удлинительный
- Трансформатор E8; E10; EN 15; EN 20-1; EN 30

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития*

18 мая 2005 года



ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
ATTACHMENT

ФС №2005/722

Лист 2

- Трансформатор EN 100 с настенным креплением
- Блок дополнительный для EN 100
- Карта для регистрации изменения глазного дна (FUNDUS CHARTS) (стартовый набор)
- Лампа галогеновая, ксеноновая, ксенон-галогеновая (стартовый набор)
- CCD Камера для Video Omega 2C
- Кейс транспортный
- 2. Ретиноскопы с принадлежностями модели: BETA 200; ALPHA+
- Упор для брови
- Карта фиксационная
- Трансиллюминатор FINOFF; ALPHA+ FINOFF
- Тренажер ретиноскопа (Модель глаза человека для обучения)
- Фильтр оранжевый
- Держатель лампы
- Колпачок защитный для лампы
- Рукоятка универсальная
- Рукоятка батарейная SLIM; BETA; ALPHA+
- Рукоятка перезаряжаемая BETA R; BETA TR; BETA NT; SLIM; ALPHA+
- Аккумулятор NiCd 3.5V; Li-ion 3.5V; NiMH 3.5V
- Адаптер сетевой
- Блок зарядный настольный NT 200; ALPHA+ NT 200B
- Адаптер для блока зарядного настольного
- Лампа галогеновая, ксеноновая, ксенон-галогеновая (стартовый набор)
- Трансформатор E9
- Трансформатор EN 100 с настенным креплением
- Блок дополнительный для EN 100
- Кейс транспортный
- 3. Ретинометр LAMBDA100 с принадлежностями
- Карточка с образцами решетки
- Рукоятка универсальная

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития*

18 мая 2005 года



Р.У. Хабриев

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
ATTACHMENT**

ФС №2005/722

Лист 3

- Рукоятка батарейная SLIM; BETA
 - Рукоятка перезаряжаемая BETA R; BETA TR; BETA NT; SLIM
 - Аккумулятор NiCd 3.5V; Li-ion 3.5V; NiMH 3.5V
 - Адаптер сетевой
 - Блок зарядный настольный NT 200
 - Адаптер для блока зарядного настольного
 - Лампа галогеновая, ксеноновая, ксенон-галогеновая (стартовый набор)
 - Трансформатор E9
 - Трансформатор EN 100 с настенным креплением
 - Блок дополнительный для EN 100
 - Кейс транспортный
4. Лампы офтальмологические (щелевые) с принадлежностями модели:
HSL 150; HSL 150 ALPHA+
- Лупа для щелевой лампы
 - Фильтр для щелевой лампы
 - Рукоятка универсальная
 - Рукоятка батарейная SLIM; BETA; ALPHA+
 - Рукоятка перезаряжаемая BETA R; BETA TR; BETA NT; SLIM; ALPHA+
 - Аккумулятор NiCd 3.5V; Li-ion 3.5V; NiMH 3.5V
 - Адаптер сетевой
 - Блок зарядный настольный NT 200; ALPHA+ NT 200B
 - Адаптер для блока зарядного настольного
 - Лампа галогеновая, ксеноновая, ксенон-галогеновая (стартовый набор)
 - Трансформатор E9
 - Трансформатор EN 100 с настенным креплением
 - Блок дополнительный для EN 100
 - Кейс транспортный
5. Лупы офтальмологические бинокулярные с принадлежностями модели C; HR; HR-C; HRP (увеличение 2X; 2.3X; 2.5X; 3.5X; 4X; 6X), (рабочее расстояние 250; 340; 420; 450; 520 мм)

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития*

18 мая 2005 года



Р.А. Хабриев

