



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ФСР 2007/00762

от 18 сентября 2007 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное
предприятие Квэрти-Мед", Россия, 450077, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Айская, 46

и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской
техники)

Анализатор кислотно-основного равновесия крови ЭЦ-60 в составе (см.
приложение):

производства

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное
предприятие Квэрти-Мед", Россия, 450077, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Айская, 46

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4310

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 21137 от 03.07.2007

приказом Росздравнадзора от 18 сентября 2007 года № 2782-Пр/07

разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской
Федерации

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

И.В. Юргель



**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

№ ФСР 2007/00762

Лист 1

Состав изделия медицинского назначения (изделия медицинской техники), включая основные комплектующие и принадлежности :

- блок анализатора;
- баллон с редуктором;
- сменные и запасные части:
 - электрод pH;
 - электрод CO₂;
 - электрод O₂;
 - электрод K;
 - электрод Na;
 - электрод Ca;
 - электрод вспомогательный IM;
 - смесительный магнит;
- трубка для подачи очистительного раствора;
- уплотнительное кольцо поршневого насоса;
- трубка клапанная;
- расходные материалы:
 - калибратор 1;
 - калибратор 2;
 - раствор солевого мостика;
 - промывочный раствор;
 - кондиционер;
 - очистительный раствор;
 - набор гепаринированных капилляров (200 мкл).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

18 сентября 2007 года



Н.В. Юргель