



**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ДОРОЖНАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ОТКРЫТОГО
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»**

190031, Санкт-Петербург, Наб. реки Фонтанки, д. 117.
Тел. : (812) 168-83-30, факс: 168-87-51

ОГРН 1037739877295
ИНН/КПП 7708503727/783831007

01.06.05 № 534

На № _____ от _____

Отзыв о работе автоматического биохимического анализатора Rx Daytona (Великобритания)

Автоматический биохимический анализатор Rx Daytona эксплуатируется в нашей лаборатории с января 2005 года. Нам требовался полностью автоматический анализатор – открытая система, обеспечивающая надежную работу в течение 8-часового рабочего дня при полной загрузке, и, в то же время, достаточно простая в эксплуатации и обслуживании. Rx Daytona полностью удовлетворяет нашим требованиям:

1. Данный анализатор полностью соответствует требуемому в нашей лаборатории спектру методик, включающему в себя общую биохимию и турбидиметрию, проводимые как по конечным точкам, так и кинетические, бихроматические и дифференциальные методы. Дружественный интерфейс программы анализатора позволяет осуществлять удобное программирование методик.

2. Охлаждаемый блок контейнеров с реактивами обеспечивает длительное хранение реактивов на борту анализатора без потери стабильности реактивов. Если раньше мы были вынуждены убирать реактивы на ночь в холодильник, то теперь такая необходимость отсутствует.

3. Простая процедура ввода заявок пациентам, быстрое копирование заявок и профилей позволяет быстро запрограммировать работу анализатора и сокращает время преаналитического этапа, кроме того, удобным представляется и возможность работы с первичными пробирками. Благодаря простоте обучения оператора работе на анализаторе заняло всего один день.

4. Интерактивное выведение результатов на экран, а также возможность поиска ранее полученных результатов с задаваемой по желанию оператора формой отчетов по пациентам позволяют быстро и удобно выводить полученные по одному или нескольким анализам данные.

5. Встроенная программа контроля качества позволяет контролировать точность и воспроизводимость выполняемых анализов. Если ранее мы строили графики, подсчитывали CV и B% в программе Excel, что требовало затрат времени на ввод данных, то благодаря встроенной в анализатор программе контроля качества все указанные действия осуществляются автоматически с выводом результатов в удобной для просмотра форме. Благодаря возможности выбора правил Вестгарда мы настроили критерии процедуры контроля в соответствии с принятыми в нашей лаборатории требованиями.

6. Анализатор практически не требует технического обслуживания, поскольку все процедуры промывки до, во время и после работы у него автоматизированы. Система самотестирования и автоматического представления технического состояния по важнейшим рабочим узлам позволяют нам не беспокоиться о необходимости следить за техническим состоянием прибора. За время работы никаких технических проблем с анализатором не возникало.

7. Весьма удобна для работы возможность автоматического запуска аппарата, когда к началу рабочего дня анализатор автоматически запускается и полностью готов к работе.

8. Немаловажный фактор – стабильная бесперебойная поставка компанией «Медлайф» расходных материалов и реактивов для данного анализатора. Наличие квалифицированного штата сертифицированных инженеров и биохимиков, квалифицированная помощь и консультации по первому требованию делают работу на Rx Daytona еще более удобной.

Благодаря вышеизложенному, Rx Daytona представляется нам весьма удобным и надежным в работе анализатором. Впечатление от эксплуатации данного анализатора всецело положительные.

Заведующий КДП

Шкуро А.В.

Главный инженер

Хоменко И.П.

