



**Spotchem EZ —  
миналаборатория  
для экспресс-  
диагностики**

- Встроенная микроцентрифуга
- Калибровка с магнитной карты
- Компактный эргономичный дизайн
- Подключение к компьютеру (RS-232C)
- Возможность подключения считывателя штрих-кодов
- Память на 100 измерений
- Производительность 63 теста в час
- Индивидуально упакованные тест-полоски
- 21 тест, 8 панелей тестов
- Одновременное измерение от 1 до 9 параметров
- Объем образца: 6 мкл на каждый параметр +38 мкл (сыворотка); 250 мкл (кровь)

**Анализируемые параметры,  
точность измерения**

Анализируемые параметры	CV	
	Нормальная концентрация	Повышенная концентрация
Глюкоза	2,3	4,6
Мочевая кислота	1,7	3,7
Холестерин	3,4	1,7
Триглицериды	1,9	1,7
Мочевина	3,1	3,6
Общий билирубин	3,5	2,3
Кальций	3,3	3,3
Общий белок	3,1	5,0
Альбумин	2,9	2,2
АЛТ	5,1	2,1
АСТ	4,6	1,6
ЛДГ	2,4	2,0
Креатинкиназа	3,0	1,4
Амилаза	3,0	2,8
ГГТП	2,0	3,2
Щелочная фосфатаза	5,1	2,8
Креатинин	3,6	2,9
Фруктоза	3,0	3,1
Фосфор	2,0	1,9
Магний	3,6	3,0
Липиды высокой плотности	3,6	3,0

## Spotchem EZ

**SP-4430**

автоматический биохимический переносной экспресс-анализатор, работающий по технологии «сухая химия»

Анализатор Spotchem EZ предназначен для проведения срочных биохимических анализов в больничных учреждениях любого профиля. Идеально подходит для работы в дежурной лаборатории и в реанимации. Может использоваться в ветеринарии.

## Состав панелей тестов SpotChem EZ

	<b>Печёночный профиль</b>
	<b>Сердечный профиль</b>
	<b>Почечный профиль</b>
	<b>Срочный профиль</b>
	<b>Панель-1</b>
	<b>Панель-2</b>
	<b>Панель-V</b>
	<b>Кеншин-2</b>

ЛДГ, АЛТ, АСТ, альбумин, общий белок и общий билирубин

ЛДГ, КФК, АСТ, общий белок, азот мочевины, общий холестерин

Креатинин, альбумин, общий белок, мочевая кислота, азот мочевины

ЛДГ, КФК, АЛТ, АСТ, азот мочевины, общий билирубин

АЛТ, АСТ, азот, мочевины, глюкоза, общий холестерин, общий билирубин

ЛДГ, альбумин, общий белок, мочевая кислота, кальций, триглицериды

Креатинин, аланин-аминотрансфераза, общий белок, щелочная фосфатаза, глюкоза, азот мочевины в крови

Аланин-аминотрансфераза, аспартат-аминотрансфераза, гамма-глутаминтрансфераза, триглицериды, общий холестерин и ЛПВП-холестерин



**Эко • мед • с М**  
СОВРЕМЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ