

## ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ

### заседания Конкурсной комиссии по определению победителей Конкурса разработок в области информатизации здравоохранения «Лучшая медицинская информационная система 2012», проводимом в рамках XIII Специализированной выставки "Информационные технологии в медицине – 2012"

На итоговом заседании Конкурсной комиссии присутствуют: Лебедев Георгий Станиславович, Бакшаев Дмитрий Николаевич, Баранов Леонид Иванович, Вайсман Давид Александрович, Зарубина Татьяна Васильевна, Котельникова Людмила Васильевна, Сафронов Роман Александрович, Якушев Александр Михайлович - всего 8 человек.

Комиссия констатирует:

1. На Конкурс были представлены и приняты к рассмотрению 20 (двадцать) разработок:

№ п/п	Участник (организация)	Название работы	Авторы	Примечание
<b>Раздел № 1.</b> Интегрированные многофункциональные информационные системы для лечебно-профилактических учреждений, в том числе системы ведения электронной медицинской карты; автоматизированные рабочие места врачей различного профиля и среднего медицинского персонала; обеспечение персонифицированного учета оказания медицинских услуг на основе электронной карты				
1.	ООО ВитаСофт»	«VS Clinic»	Виноградов И. И.	
2.	ООО «АКСИМЕД»	Медицинская информационная система AKSi-клиника	Сумской М.А.- руководитель проекта; Молчанов Г.С.- архитектор, разработчик; Лазарев А.В.- тестирование, сопровождение	
3.	ЗАО «Витакор»	Витакор ЕМИС		
4.	ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социального развития РФ (г. Красноярск)	Медицинская информационная система «КОРДИС»	Гусев С.Д.- кандидат медицинских наук, руководитель проекта; Гусев Н.С.- программист, постановщик задач, бизнес-аналитик; Иванова Е.Л.- бизнес-аналитик, постановщик задач; Поддубный А.Н.- программист; Павлушкин А.А.- бизнес-аналитик, постановщик задач	
5.	ООО «Интерин технологии»	Медицинская информационная система «Интерин PROMIS 2012»		
6.	ООО «Мастер Лаб»	Медицинская Информационная Система «MedWork – Типовая конфигурация для государственных и	Акмалов А.М.- руководитель проекта; Митрофанов С.Л.- главный разработчик; Клименко С. Ю.-	На конкурс проект представлялся по разделам №1 и №7. Решением

		бюджетных медучреждений»	главный аналитик	комиссии данный проект рассматривался по разделу № 1
<b>Раздел № 2.</b> Электронная медицинская карта пациента				<b>По разделу № 2 проекты не представлены</b>
<b>Разделы № 3.</b> Автоматизированные системы для лабораторных и функциональных исследований				<b>По разделу № 3 проекты не представлены</b>
<b>Раздел № 4.</b> Системы автоматизации административных и финансово-экономических функций лечебно-профилактических учреждений, сбора анализа экономических показателей				
7.	ИС, фирма	ИС: Медицина. Диетическое питание	Портнов Николай Михайлович, руководитель разработки; Михайлов М.В., Попов Н.Е., Степанов Д.И., Чеховский Т.Ю. – разработчики	
8.	ИС, фирма	ИС: Медицина. Зарплата и кадры бюджетного учреждения	Бабенко Ю.А.- руководитель разработки; Блянкинштейн А.А.- разработчик; Пищикова М.А., Штемберг О.В., Гущина С.А. - Методологи \ консультанты; Кожемякина А.С., Карабаева Н.Е. - Тестировщики	
<b>Раздел № 5.</b> Системы автоматизации взаиморасчетов за медицинскую помощь (учет платных услуг, учет и взаиморасчеты по обязательному и добровольному медицинскому страхованию)				<b>По разделу № 5 проекты не представлены</b>
<b>Раздел № 6.</b> Программное и информационное обеспечение для систем скринингового обследования, диспансеризации, иммунизации, систем доврачебного контроля				<b>По разделу № 6 проекты не представлены</b>
<b>Раздел № 7.</b> Автоматизированные информационные системы федеральных и территориальных органов управления здравоохранением, фондов обязательного медицинского страхования, органов санитарно-эпидемиологического контроля и надзора, органов лицензирования, контроля и надзора за медицинской деятельностью, органов медико-социальной экспертизы				
9.	ООО «БАРС Груп»	БАРС. Здравоохранение	Коллективная разработка (16 чел.), в т.ч. Королев А.Ю.- разработка технического задания, постановка задачи, разработка внешнего вида экранных форм; Андреевская Т.В., Штыкова Е.А. - разработка технического задания, постановка задачи, разработка внешнего вида экранных форм, тестирование;	

