

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МИАЦ

С.Г.Сорокин

**Информационный совет МИАЦ
(Повестка дня)**

Дата проведения	21.05.2014	Место проведения:
Время проведения:	10.00	МИАЦ

Видеотрансляция

Приглашены:

1. И.о. руководителя управления информационных технологий министерства Бондаренко В.В.
2. Директор МИАЦ Сорокин С.Г.
3. Начальник информационного управления ТФОМС Самарской области Обыдёнов В.Е.
4. Проректор по клинической работе, главный врач Клиник СамГМУ Лосев И.И.
5. Начальник управления информатизации СамГМУ Скобелев Ю.В.
6. Генеральный директор ООО «Открытый код» Сурнин О.Л.
7. Заместитель руководителя департамента разработки программных средств ООО «Открытый код» Быченков К.В.
8. Директор ООО «Парус» Ломакин В.Б.
9. Директор ООО «ИМЦ» Новиков О.В.
10. Директор ООО «Парус Медиа» Тарасов Д.Н.
11. Генеральный директор компании ООО «СоБИТс» Поликарпов М.В.
12. Региональный директор ЗАО «Джемис-РусБИТех» Багаев М.Н.

Заместители директора, начальники отделов и специалисты МИАЦ согласно темам Повестки дня.

Рекомендовано on-line участие:

Главных врачей, заместителей главных врачей по организационно-методической работе, ответственных за информатизацию медицинских организаций, а также IT-специалистов.

Повестка дня:

Тема 1: «Мониторинг исполнения поручений Минздрава России и планов мероприятий по вводу в эксплуатацию в 2014 году автоматизированных систем»

1. **Гермизина А.А.** Анализ результатов эксплуатации автоматизированных систем и использования сервисов: «Электронная регистратура», «Диспетчерский пункт», «Вакцинопрофилактика», «Паспорт МУ» (3 мин).

Рекомендовано он-лайн участие: заместителей главных врачей по организационно-методической работе, ответственных за информатизацию в ЛПУ.

2. **Зотова О.В.** Мониторинг работы ЛПУ с «Системой сбора информации о фактическом уровне автоматизации медицинских организаций» (заполнение анкет по Письму МИАЦ от 16.05.2014 № 1118) (3 мин).

Рекомендовано он-лайн участие: заместителей главных врачей по организационно-методической работе, ответственных за исполнение мероприятий по письму

Тема 2: Архитектурные решения, используемые для создания региональных ресурсов, в здравоохранении Самарской области:

Рекомендовано он-лайн участие: заместителей главных врачей по организационно-методической работе, ответственных за информатизацию в ЛПУ, а также специалистов служб кадровой, планово-экономической и материально-технического оснащения

Выступления:

1. **Гурьев В.А.** Архитектурные решения, используемые в здравоохранении Самарской области, для создания электронной медицинской карты (региональный и федеральный уровень интеграции). Планы на 2014, 2015 год (5 мин.).

2. **Зубков В.П.** Использование АС «Внутриведомственная интеграционная шина министерства здравоохранения Самарской области» при интеграции информационных систем, разработанных ООО «ИМЦ», с

региональной интегрированной электронной медицинской картой (далее – РИЭМК). Демонстрация работы комплекса информационных систем (5 мин.).

3. **Быченков К.В.** Опыт интеграции с федеральным сегментом интегрированной электронной медицинской карты на базе прототипа РИЭМК (5 мин).

4. **Проскуряков В.В.** Архитектурные решения, используемые в здравоохранении Самарской области, при создании сервисов для записи на прием к врачу в электронном виде. Планы на 2014, 2015 год (3 мин).

5. **Чемодурова Н.А., Борун Н.В.** Порядок интеграции региональных автоматизированных систем Самарской области с федеральными ресурсами Минздрава РФ в части передачи данных об организационной структуре и АХД (ЛПУ – региональный уровень (МИАЦ) - федеральный уровень ЕГИСЗ (МЗ РФ) - задачи, проблемы (4 мин).

6. **Краснов Д.И.** Интеграция информационных систем амбулаторно-поликлинического звена и АС «Вакцинопрофилактика». Задачи, планы, проблемы (3 мин).

7. **Магрова Т.В.** Ответы на часто задаваемые вопросы пользователей АС ВИШ (3 мин).

Тема 3: «Информация. Объявления. Вопросы»