

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ ПО ПУБЛИЧНОМУ ОБСУЖДЕНИЮ ВОПРОСОВ
СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СФЕРЕ
УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫМИ ФИНАНСАМИ ПРИ
КООРДИНАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО СОЗДАНИЮ И РАЗВИТИЮ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНТЕГРИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫМИ ФИНАНСАМИ
«ЭЛЕКТРОННЫЙ БЮДЖЕТ»**

от 26 мая 2012 г. № 3

г. Москва, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КООРДИНАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО СОЗДАНИЮ И
РАЗВИТИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНТЕГРИРОВАННОЙ
ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫМИ
ФИНАНСАМИ «ЭЛЕКТРОННЫЙ БЮДЖЕТ» – ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА
ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Т.Г. НЕСТЕРЕНКО**

Присутствовали:

члены Координационной комиссии

Р.Е. Артюхин, С.Б. Гуральников,
Н.С. Завилова, А.Ю. Иванов,
М.М. Котюков, О.С. Митрофанова,
С.В. Романов, В.А. Смирнов,
Е.Е. Чернякова, С.В. Ячевская

члены экспертной группы

А.С. Бараховский, Ю.В. Белоусов,
М.Б. Бородовский, Д.В. Вахрушев,
Н.Д. Врублевский, А.М. Горбунов,
В.Д. Дзгоев, Н.Б. Зимина,
С.В. Коростелев, К.И. Кузнецов,
А.А. Матросов, А.А. Милашевский,
А.В. Мильчаков, А.Ю. Морлок,
Б.Г. Нуралиев, Е.Б. Овчаров,
Д.А. Петрин, Т.Ю. Попова,
А.А. Семенев, С.Н. Сериков,

В.В. Сидоренко, С.В. Сидоренко,
Т.А. Скалдина, М.Ю. Толпышкин,
М.Н. Хохлова, Е.Н. Черных,
С.Н. Шиян

ответственные сотрудники Минфина
России

Е.А. Громова, Г.В. Прямов,
В.Н. Тимошук, М.С. Цветаш

ответственные сотрудники
Казначейства России

Л.Г. Антонова, Н.В. Ерохова,
И.А. Лаптева

приглашенные лица

М.А. Аврась, А.А. Азарочкин,
Т.О. Бабий, Э.Р. Батыршин,
А.В. Бондарчук, С.А. Борисов,
А.А. Бычков, А.А. Выборный,
Н.А. Еремеева, Ю.Н. Жокин,
С.А. Забарин, О.Г. Заркова,
Д.Н. Клигунов, А.И. Ключинский,
Е.Ф. Ковалев, А.А. Коспанов,
Р.А. Кругляков, И.В. Крупнин,
В.Б. Кузьмичева, И.А. Куликов,
В.Я. Лосев, О.Б. Матюшина,
С.С. Мацоцкий, Н.А. Меднова,
А.Л. Палкин, Д.В. Романченко,
М.В. Ротанина, В.Е. Ружицкий,
А.Л. Рыжко, А.А. Семенов,
С.В. Сергиенко, М.И. Слесаренко,
В.В. Терещенко, А.И. Трагалин,
А.Б. Уланский, А.А. Чепраков,
А.Ю. Шукевич

1. О целях и задачах комплексного проектирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

(Нестеренко, Смирнов, Чернякова, Хохлова)

Присутствующие заслушали и обсудили выступление заместителя Руководителя Федерального казначейства В.А. Смирнова на тему: «Цели и задачи комплексного проектирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – система «Электронный бюджет»), в котором были выделены следующие основные моменты:

цели и задачи комплексного проектирования системы «Электронный бюджет»;

этапы комплексного проектирования системы «Электронный бюджет»;

предварительные результаты комплексного проектирования системы «Электронный бюджет».

2. О предварительных результатах первого этапа комплексного проектирования системы «Электронный бюджет» и исследований рынка IT-решений на соответствие промышленного программного обеспечения требованиям к программным компонентам общей архитектуры системы «Электронный бюджет»

(Нестеренко, Смирнов, Чернякова, Сергиенко)

Присутствующие заслушали и обсудили выступление директора Департамента по работе со сферой государственный финансов ООО «ИБС Экспертиза» С.В. Сергиенко на тему: «Предварительные результаты первого этапа комплексного проектирования системы «Электронный бюджет» и исследования рынка IT-решений на соответствие промышленного программного обеспечения требованиям к программным компонентам общей архитектуры системы «Электронный бюджет», в котором были выделены следующие основные моменты:

результаты анализа мирового опыта построения интегрированных информационных систем управления общественными финансами на основе данных Всемирного банка, Организации Объединенных Наций, исследовательской организации Гартнер, Ассоциации служащих государственных финансов, в том числе:

– Chorus (Французская республика);

– Digital Budget & Accounting System – dBrain (Республика Корея);

- U.S. Department of the Treasury – Enterprise Architecture Framework (Соединенные штаты Америки);
- целевые свойства системы «Электронный бюджет»;
- ключевые показатели назначения построения системы «Электронный бюджет»;
- описание процесса создания системной архитектуры системы «Электронный бюджет»;
- описание схемы функциональной архитектуры системы «Электронный бюджет»;
- классификация программных решений в области управления общественными финансами;
- описание схемы программной архитектуры системы «Электронный бюджет»;
- описание схемы архитектуры базы данных системы «Электронный бюджет»;
- описание структуры подсистемы обеспечения интеграции системы «Электронный бюджет»;
- характеристика вычислительной архитектуры и инфраструктуры хранения данных системы «Электронный бюджет»;
- описание между центрами обработки данных, создаваемых в рамках реализации проекта создания системы «Электронный бюджет»;
- цели и мероприятия по исследованию рынка IT-решений в области управления общественными финансами;
- результаты анализа рынка IT-решений в области управления общественными финансами.

3. Круглый стол. Выступления участников анкетирования и демонстрации возможностей промышленного программного обеспечения

(Нестеренко, Смирнов, Сергиенко, Чернякова, Нуралиев, Матросов, Заркова, Черных, Хохлова, Горбунов, Скалдина, Петрин, Бородовский, Толпышкин, Белоусов, Меднова, Мацоцкий, Морлок)

Члены экспертной группы по результатам анкетирования и демонстрации возможностей промышленного программного обеспечения в области управления общественными финансами высказали следующие мнения:

готовность российских и международных организаций, осуществляющих свою деятельность в области информационных технологий, к разработке уникального программного обеспечения, отвечающего требованиям технической архитектуры системы «Электронный бюджет»;

целесообразность при создании системы «Электронный бюджет» использования готовых промышленных программных решений при условии их

ревизии и значительной доработки в соответствии с текущими и перспективными требованиями бюджетного законодательства Российской Федерации;

наличие уже готовых на текущий момент решений российских разработчиков, отвечающих ключевым требованиям технической архитектуры системы «Электронный бюджет»;

целесообразность более активного учета и использования опыта российских региональных организаций, осуществляющих свою деятельность в области информационных технологий управления общественными финансами;

готовность российских разработчиков к реализации пилотных проектов в части интеграции региональных информационных систем в области управления общественными финансами с системой «Электронный бюджет»;

необходимость наличия к началу опытной эксплуатации подсистем системы «Электронный бюджет» утвержденных актуализированных единых реестров и общероссийских классификаторов, в том числе базовых;

необходимость наличия в подсистемах системы «Электронный бюджет» библиотек расширений типовых бизнес-процессов в области управления региональными финансами;

целесообразность обеспечения возможности взаимодействия подсистем системы «Электронный бюджет» с открытым программным обеспечением, в том числе офисными приложениями;

необходимость наличия клиентов программного обеспечения подсистем системы «Электронный бюджет», обеспечивающих минимальный функционал при отсутствии активного сетевого подключения к сети Интернет;

рассмотрение возможности публикации на официальном сайте Минфина России докладов о ходе работ по проектированию технической и функциональной архитектур системы «Электронный бюджет»;

рассмотрение возможности при создании системы «Электронный бюджет» отказа от использования текущих программных решений;

целесообразность построения технической архитектуры системы «Электронный бюджет» на базе Автоматизированной системы Федерального казначейства;

целесообразность более детальной проработки вопросов информационной безопасности, а также реализации моделирования уровня отказоустойчивости представленных решений;

необходимость учета при создании системы «Электронный бюджет» мировых тенденций в области развития информационных технологий, а также перспективных технологий в данной области, в том числе развитие рынка беспроводных сетей передачи данных и биометрических технологий;

необходимость проведения глубокого анализа стоимости содержания системы «Электронный бюджет» на стадии ее промышленной эксплуатации;

4. Подведение итогов заседания

(Нестеренко, Смирнов)

3.1. Подводя итоги заседания, заместитель Министра финансов Российской Федерации Т.Г. Нестеренко выразила благодарность экспертам за проявленную активность и высказанные мнения.

3.2. С согласия членов экспертной группы Координационной комиссией приняты решения:

дать указание Рабочей группе по технической архитектуре системы «Электронный бюджет» в срок до 22 июня 2012 г. организовать на базе Федерального казначейства дополнительную демонстрацию функциональных возможностей промышленного программного обеспечения организациями, не направившими на дату заседания экспертной группы в адрес Министерства финансов Российской Федерации опросных анкет о требованиях к программным компонентам общей архитектуры системы «Электронный бюджет»;

рекомендовать членам экспертной группы, которыми не направлены в адрес Министерства финансов Российской Федерации опросные анкеты о требованиях к программным компонентам общей архитектуры системы «Электронный бюджет», направить в срок до 8 июня 2012 г. указанные анкеты в адрес Министерства финансов Российской Федерации.

 Т.Г. Нестеренко

 