


ПРОТОКОЛ №ИЦ10/0306

заседания  
Научно-технического совета  
ЦИТиС и ИнтерЭВМ

09.03. 2006 г. в 15.00.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель НТС  
Генеральный директор ИнтерЭВМ,  
ВРИО Директора ЦИТиС  
доктор технических наук, профессор

  
\_\_\_\_\_ А.В. Старовойтов  
« 09 » 03 2006 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ

Старовойтов А.В., доктор технических наук,  
профессор

ПРИСУТСТВОВАЛИ

Заместители Председателя НТС:

Симонов В.М., доктор физико-  
математических наук  
Титарев Л.Г., доктор технических наук,  
профессор

Ученый секретарь института

Прохоров В.В., кандидат технических наук

Члены НТС:

Ананьев В.И.  
Белоусов Г.И.  
Ведерников П.П.  
Каштанов Е.М.  
Клещёв А.Н.  
Кукушкин Б.В.  
Купцов В.М.  
Михайлов Ю.Б., доктор технических наук,  
профессор  
Павлов П.В.  
Печенкин Г.А.  
Прохоров С.Г.  
Романов А.А., доктор технических наук  
Совалин С.В., кандидат технических наук  
Субботин С.Н.  
Тарасов В.Ф.  
Титарев Д.Л., кандидат экономических наук  
Федулов А.А., доктор технических наук,  
профессор  
Хохлова М.Н.  
Юнь О.М., доктор экономических наук,  
профессор

Приглашенные:

Баранов В.Д. (ЗАО «Инконсалт»);  
 Богданов Ю.М. (ФГУП ЦИТИС);  
 Вейко А.В. (МЦИЭ «ИнтерЭВМ»);  
 Власов С.В. (ФГУП «НИИ «Восход»);  
 Грушецкий А.В. (ФСБ России);  
 Ивченко В.Н. (ЗАО «Нанотехнология МДТ»);  
 Зацаринный А.А. (ИПИ РАН);  
 Карханов А.М. (ФГУП «НИИ «Восход»);  
 Марьин Ю.А. (ФСБ России);  
 Межуев С.В. (ЗАО «Нанотехнология МДТ»);  
 Мотус О.А. (ОАО «Финтех»);  
 Овсянников Ю.С. (ФСБ России);  
 Оганян Г.А. (ФГУП «НИИ АА»);  
 Салимова Д.Х. (ГД РФ);  
 Тарасов А.В. (МЦИЭ «ИнтерЭВМ»);  
 Тигунов О.Л. (ЗАО «Ресурс ИНВЕСТ»);  
 Тулин А.В. (ФСБ России);  
 Шибаева И.В. (ЗАО «Группа компаний «СТАРТ»);

**Повестка дня**

**Основные положения теории эволюционного моделирования и ее практическое применение**

Докладчик – Главный конструктор программных систем ИнтерЭВМ и ЦИТИС Хохлова Марина Николаевна.

Оппоненты: Заместитель Генерального директора ИнтерЭВМ по специальной тематике Романов Александр Анатольевич, начальник Системно-технического отдела 40 отделения ЦИТИС Зинюк Александр Дмитриевич.

Слушали доклад Хохловой М.Н., выступления оппонентов Романова А.А. и Зинюка А.Д.

С вопросами и в прениях выступили: Субботин С.Н., Юнь О.М., Симонов В.М., Михайлов Ю.Б., Титарев Л.Г.

**Научно-технический совет отмечает:**

в соответствии с положениями Доктрины информационной безопасности России считать приоритетной задачей создание систем управления государственными органами, регионами, предприятиями и организациями на основе отечественной методологии с применением имеющих требуемую степень информационной защиты компонентов таких систем;

изложенные в докладе положения теории эволюционного моделирования являются основой для создания отечественной конкурентно способной на мировом рынке IT-продукции и представляют научную базу для дальнейшего развития не только информационной, но и других отечественных технологий, имеющих стратегическое значение для эффективного развития экономики страны и обеспечения требуемого уровня ее безопасности

## РЕШИЛИ

1. В целях интенсификации построения эффективных отечественных систем стратегического и оперативного управления ресурсами и процессами народно-хозяйственного комплекса на основе динамических адаптивных моделей и единой информационно-функциональной платформы, обеспечения их конкурентоспособности на отечественном и международном IT-рынках рекомендовать создание в ФГУП ЦИТиС:

а) пилотной базовой конфигурации системы управления, построенной на принципах эволюционного моделирования.

До 01 апреля 2006 года подготовить документы для заключения с компанией «Цефей» договора на создание в ФГУП ЦИТиС пилотной базовой конфигурации бизнес-системы класса ERP первой очереди.

Ответственный – Первый заместитель директора ЦИТиС Богданов Ю.М., Первый заместитель Генерального директора ИнтерЭВМ Титарев Л.Г., Главный конструктор программных систем ИнтерЭВМ и ЦИТиС Хохлова М.Н.;

б) «Научно-инновационного центра перспективных систем стратегического и оперативного управления» с участием в работе созданного центра всех заинтересованных организаций и последующим приданием центру государственного статуса («Государственный научно-инновационный центр перспективных систем стратегического и оперативного управления»).

Подготовку по созданию центра возложить на Первого заместителя директора ЦИТиС Богданова Ю.М.

Ученому секретарю института Прохорову В.В.:

- до 20 марта 2006 года подготовить проект приказа о создании на базе ФГУП ЦИТиС «Научно-инновационного центра перспективных систем стратегического и оперативного управления»;

- до 01 мая 2006 года подготовить проект «Положения о Научно-инновационном центре перспективных систем стратегического и оперативного управления».

2. Одной из первоочередных задач по созданию эффективных систем стратегического и оперативного управления государственными органами, регионами, предприятиями и организациями на основе динамических адаптивных моделей и единой информационно-функциональной платформы считать разработку требуемой системы отечественных стандартов, включая стандарты по информационной безопасности.

До 01 июня 2006 года подготовить предложения по структуре стандартов систем стратегического и оперативного управления на основе динамических адаптивных моделей и единой информационно-функциональной платформы.

Ответственные: Главный конструктор программных систем ИнтерЭВМ и ЦИТиС Хохлова М.Н., Председатель тематической научно-технической секции «Математическое моделирование, стандартизация и сертификация программных продуктов и систем» НТС Костокрызов А.И.

3. В целях распространения методологии и технологии эволюционного моделирования в подразделениях ИнтерЭВМ и ЦИТиС до 01 апреля 2006 года создать

стенд инновационных технологий, сформировать комплексную рабочую группу специалистов для изучения, исследования и разработки до 01 июня 2006 плана использования представленных технологий как базовой платформы в реализуемых проектах.

Ответственные: Главный конструктор программных систем ИнтерЭВМ и ЦИТИС Хохлова М.Н., Председатель НТС «Математическое моделирование, стандартизация и сертификация программных продуктов и систем» НТС Костокрызов А.И., Председатель НТС «Информационные технологии в образовательной и социальной сфере» Титарев Л.Г., Председатель НТС «Разработка программных средств и систем» Романов А.А., Первый заместитель директора ЦИТИС Богданов Ю.М., Председатель НТС «Проектирование информационных систем» Симонов В.М., Заместитель Генерального директора ИнтерЭВМ по технике Кулцов В.М.

4. В целях подготовки специалистов в области эволюционного моделирования до 01 июля 2006 года на базе материалов по практическому использованию методологии и технологии эволюционного моделирования разработать систему обучения специалистов, в том числе, для ее внедрения в учебный процесс базовых 430 и 431 кафедр МИРЭА и учебный процесс МИТИС.

Ответственный – начальник 05 отделения ИнтерЭВМ Титарев Д.Л.

5. Председателям тематических научно-технических секций НТС:

«Информационные технологии в образовательной и социальной сфере» Титареву Л.Г.;

«Математическое моделирование, стандартизация и сертификация программных продуктов и систем» Костокрызову А.И.;

«Проектирование информационных систем» Симонову В.М.;

«Разработка программных средств и систем» Романову А.А.;

«Системы и средства информационной безопасности» определенному НТС кандидату

до 01 июня 2006 года провести анализ подходов и разработать предложения по механизму и основным этапам применения эволюционного моделирования в соответствующих их тематике предметных областях. Подготовленные предложения представить Научно-техническому совету.

Ученый секретарь НТС института  
кандидат технических наук



В.В. Прохоров

