

## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

	Страна	Авторы	Докладчик	Название
<b>Сентябрь, 1 (день пятый)</b>	<b>Председатели: Евгений Александрович Новиков, Юрий Степанович Волков</b>			
	Россия	Chebotarev V., Nagaev S.V.	Chebotarev Vladimir	On the bound of proximity of the binomial distribution to the normal one
	Сербия	Cveticanin L.	Cveticanin Liviija	Oscillators with elastic force of noninteger order
	Казахстан	Бакланова О.Е.	Бакланова Ольга Евгеньевна	3FA-decomposition algorithm based on the analysis of the images
	Казахстан	Бакланова О.Е.	Бакланова Ольга Евгеньевна	Colour roundoff algorithm based on octrees
	Казахстан	Бакланова О.Е.	Бакланова Ольга Евгеньевна	Data compression with $\Sigma\Pi$ -algorithm for the approximation based on the continuous and discrete B-splines
	Россия	Кондрик А.С., Михайлов К.В.	Михайлов Константин Владиславович	Об оценке близости биномиального распределения к нормальному для ограниченного числа наблюдений
	Россия	Манин М., Розенвассер Е.Н.	Манин Михаил	Периодизированное характеристическое уравнение для линейной системы с запаздыванием
	Россия	Федотов А.М., Демиденко В.Г.	Федотов Анатолий Михайлович	Оценки устойчивости идентификации разностных уравнений

Сентябрь, 2 (день шестой)	Председатели: Юрий Николаевич Захаров, Борис Александрович Люкшин			
Россия	Голушко С.К., Голушко К.С., Юрченко А.В.	Голушко Ксения Сергеевна	Анализ деформирования и начального разрушения многослойных контейнеров для хранения агрессивных сред	
Россия	Дементьева Е.В., Каропова Е.Д.	Дементьева Екатерина Васильевна	Численное моделирование распространения длинных волн в больших акваториях с помощью SMP-узловых кластеров	
Россия	Журавская М.А., Лемперт А.А.	Лемперт Анна Ананьевна	О численном методе решения задачи оптимальной прокладки высокоскоростных железнодорожных магистралей с учетом региональных особенностей	
Россия	Захаров Ю.Н., Иванов К.С.	Захаров Юрий Николаевич	Нестационарные решения системы уравнений Навье-Стокса	
Россия	Зиборов А.Ю., Любанова А.Ш.	Зиборов Алексей Юрьевич	Термопластическая модель течения металла при непрерывном прессовании способом Conform	
Россия	Илларионова Л.В.	Илларионова Любовь Викторовна	Численное решение задачи оптимального управления для уравнений дифракции акустических волн	
Россия	Любанова А.Ш.	Любанова Анна Шоломовна	On the identification of the piezo-conductivity coefficient in the pseudoparabolic equation of filtration type	
Россия	Люкшин Б.А., Панин С.В., Бочкарева С.А., Люкшин П.А., Гришаева Н.Ю.	Люкшин Борис Александрович	Прямые и обратные задачи компьютерного конструирования полимерных композитных материалов	
Россия	Маджара Т.И.	Маджара Тарас Игоревич	Подход к интеллектуализации программных средств решения задач оптимального управления	
Россия	Масич И.С.	Масич Игорь Сергеевич	Модель логического анализа для диагностики и прогнозирования сложных явлений	
Казахстан	Мусабаев Р.Р., Калимолдаев М.Н., Амиргалиев Е.Н.	Мусабаев Рустам Рафикович	Синтез интонационной составляющей речевого сигнала с применением сплайновой интерполяции	
Россия	Погосян Д.	Погосян Диана	Идентификация в модифицированной модели ФитцХью - Нагумо	
Россия	Турчановский И.Ю., Трунов А.А., Старченко А.В., Шкляев В.А.	Турчановский Игорь Юрьевич	Параллельная реализация метода частиц в ячейках для графических процессорных устройств	
Россия	Федотов А.М., Пестунов И.А., Медведев С.Б., Пестунов А.И.	Федотов Анатолий Михайлович	О нестандартном поведении минимальной модели динамики биосферы	

Сентябрь, 3 (день седьмой)	Председатели: Денис Викторович Косяков, Андрей Евгеньевич Гуськов			
Россия	Капустина С.В., Ключев А.	Капустина Светлана Витальевна	Конвертер 3D моделей с оптимизацией	
Россия	Массель А.Г.	Массель Алексей Геннадьевич	Интеграция интеллектуальных информационных технологий в ИТ-инфраструктуру исследований энергетики	
Россия	Федотов А.М., Жижимов О.Л., Федотова О.А., Барахнин В.Б., Колчанов Н.А.	Федотов Анатолий Михайлович	Автоматизированное извлечение знаний из научных текстов	
Россия	Федотова О.А.	Федотова Ольга Анатольевна	Построение модели информационной системы для описания научных школ СО РАН	
Россия	Фереферов Е.С., Бычков И.В., Ружников Г.М., Хмельнов А.Е.	Фереферов Евгений Сергеевич	Технология интеграция баз данных на основе декларативных спецификаций	
Сербия	Kontrec N., Milosevic H., Lazovic G., Despotovic-Zratic M.	Kontrec Nataša	Adaptive Approach to Spare Parts Inventory Management System in Aircraft Maintenance	
Россия	Симонов К.В., Кобалинский М.В., Ничепорчук В.В., Перетокин С.А., Сибгатулин В.Г.	Симонов Константин Васильевич	Информационное обеспечение выбора варианта реализации инвестиционного проекта	
Россия	Кадочников А.А.	Кадочников Алексей Анатольевич	Разработка картографических сервисов для информационно-аналитических систем в региональном управлении	
Казахстан	Швец О.Я.	Швец Ольга Яковлевна	Информационная поддержка экологического мониторинга для управления чрезвычайными ситуациями	
Босния и Герцеговина	Popović N., Popovic B., Pavlovic N.	Popović Nataša	Creation of efficient interactive simulations in higher education using easy Java simulations software tool	