



*Вторая международная
научно-техническая конференция
«Аэрокосмические технологии»,
посвященная 95-летию со дня рождения
академика В.Н. Челомея*

**19-20 мая 2009,
Реутов - Москва**

ФОТО-ОТЧЕТ



Деловой комплекс «Мир» в Реутово на площади В.Н.Челомея встречает участников конференции



Студенческий организационный отряд Аэрокосмического факультета регистрирует участников конференции и помогает обеспечить четкую работу тематических секций



В фойе ДК «Мир» – выставка, посвящённая 95-летию со дня рождения академика В.Н. Челомея



С 9 до 10 утра в просторных помещениях Делового центра «Мир» собирались крупные специалисты ракетно-космической отрасли, учёные, инженеры, аспиранты и студенты. В 10⁰⁰ конференция открылась.



ВТОРАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
“АЭРОКОСМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ”
посвященная 95-летию со дня рождения академика В.Н.Челомея

Открытие конференции



Первое пленарное заседание открыл первый заместитель Генерального директора НПО машиностроения **Анатолий Васильевич Хромушкин**. Он передал приветствие Генерального директора, Генерального конструктора, д.т. н., профессора **Леонова Александра Георгиевича**





С докладом «Владимир Николаевич Челомей – конструктор, организатор, стратег. (Штрихи к деловому портрету)» выступил Почётный Генеральный директор, Почётный Генеральный конструктор НПО машиностроения, к.т.н., профессор *Герберт Александрович Ефремов*



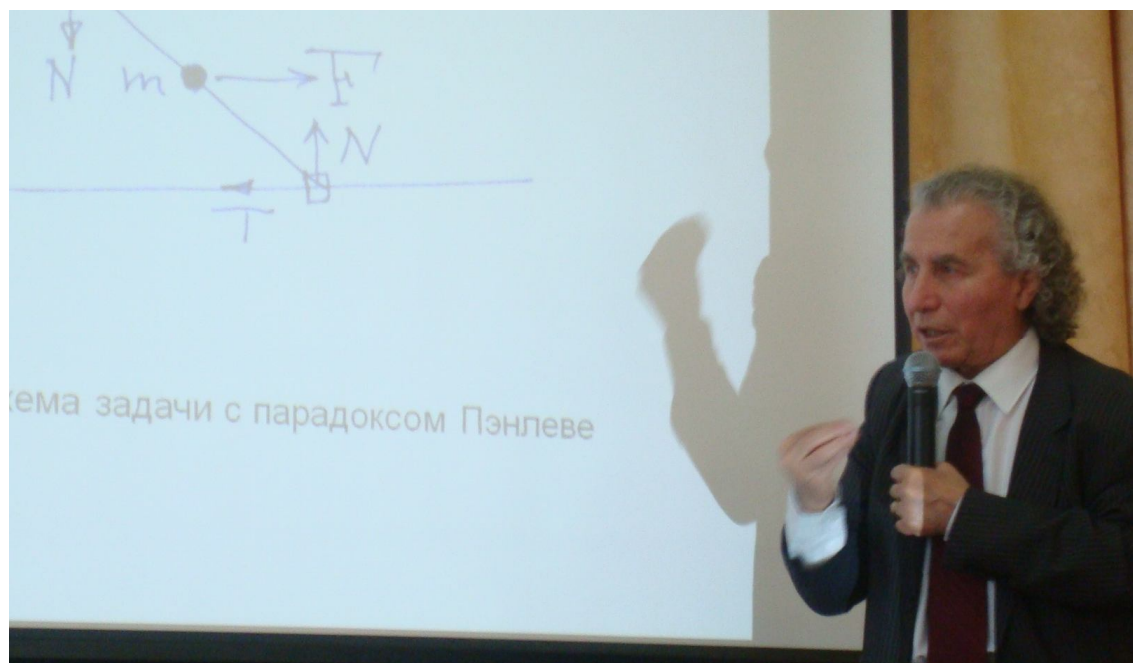
Приветствия и доклад ректора МГТУ им. Н.Э.Баумана, академика РАН *Игоря Борисовича Федорова* «Подготовка кадров в области высоких технологий» огласил декан Аэрокосмического факультета **Симоньянц Р.П.**



С приветствиями от Генерального директора ГКНПЦ им. М.В. Хруничева **Нестерова В.Е.** и докладом «Долгая жизнь ракеты Протон» выступил главный научный сотрудник Центра, д.т.н., профессор **Цуриков Юрий Александрович.**



С докладом по работе Д.К. Драгуна и А.И. Забегаева «О создании высокозащищённых стартовых комплексов» выступил Генеральный директор, Генеральный конструктор «ОКБ Вымпел» д.т.н., профессор *Дмитрий Константинович Драгун*



Большой интерес вызвал доклад академика РАН *Самвела Самвеловича Григоряна* «Новый закон трения и некоторые его применения».



Научное направление 1
«Проектирование аэрокосмических систем»
Секция 1.1.
Реутов, ДК «Мир», 19.05.2009



Заседание секции прошло под председательством заместителя Генерального директора по космической тематике ВПК «НПО машиностроения» **Павла Алексеевича Широкова** и доцента кафедры СМ-2 «Аэрокосмические системы» **Евгения Ивановича Журавлева**



На секции 1.1. заслушано 10 докладов из пяти организаций



С докладом «Первые космические проекты ОКБ академика В.Н.Челомея» выступил ветеран НПО машиностроения, главный ведущий конструктор, к.т.н. **Владимир Абрамович Поляченко**



Ассистент кафедры Аэрокосмические системы
Александр Сергеевич Попов выступил с докладом
«Особенности полета космического аппарата с
ленточным солнечным парусом, не имеющим
жестких элементов»



Ведущий инженер НПО машиностроения
Ирина Васильевна Петрова
представила выполненные ею работы
«Теплопрочностной эксперимент: численное
моделирование и обработка результатов» и
«Расчетно-экспериментальная отработка
высокотемпературных нагревателей из углеродных
материалов»



Большой интерес у аудитории и академика С.С. Григоряна вызвал доклад ветерана НПО машиностроения *Мустафы Даудовича Ахмеджанова* «Обоснование применения фундаментальных единиц массы, длины, времени и гравитационного заряда в объяснении строения материи»



**Секция 1.2.
Реутов, ДК «Мир», 19.05.2009**



Заседание секции 1.2. прошло под председательством первого заместителя начальника ЦКБМ НПО машиностроения, к.т.н, доцента **Евгения Геннадьевича Куранова** и начальника отдела **Георгия Фридриховича Реша**

На секции 1.1. заслушано 11 докладов из десяти организаций

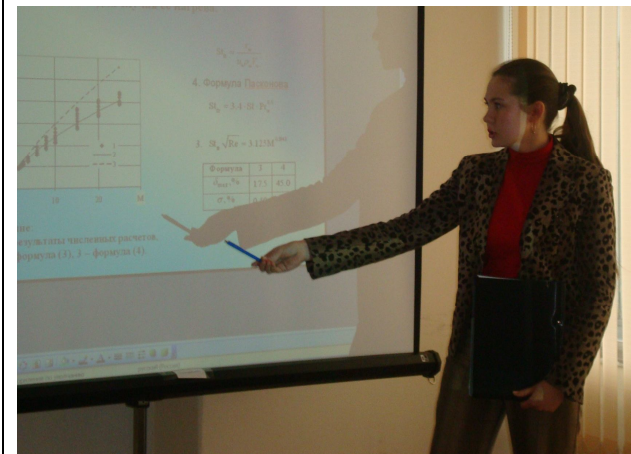
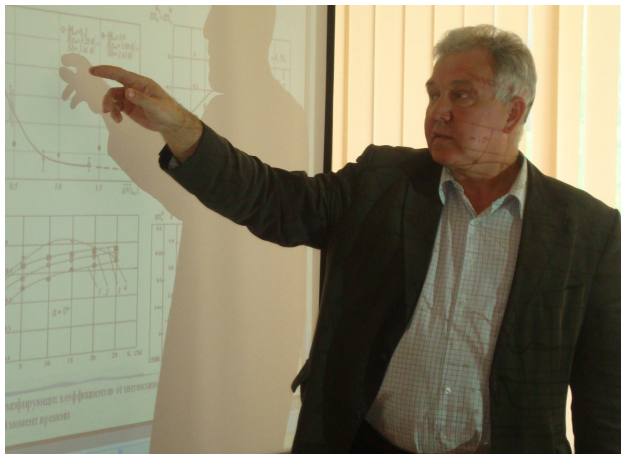


**Научное направление 2
«Математическое моделирование»**

**Секция 2.1.
Реутов, ДК «Мир», 19.05.2009**



Заседание секции 2.1. прошло под председательством начальника отдела НПО машиностроения, д.т.н.
Владимира Пантелеевича Котенева



На секции 2.1. заслушано 7 докладов из четырех организаций

Секции 2.2. и 2.3.

Руководили работой секций зав. кафедрой ФН-11 д.ф.-м.н., профессор *Юрий Иванович* Димитриенко и д.т.н., профессор кафедры ФН-2 *Владимир Степанович* Зарубин



Научное направление 3
«Компьютерные системы и технологии»

Секция 3.1.
Реутов, ДК «Мир», 19.05.2009



Заседание секции 3.1. прошло под руководством первого заместителя Генерального директора НПО машиностроения **Вячеслава Ивановича Мартынова** и главного конструктора, д.т.н., профессора **Виктора Владимировича Савельева**

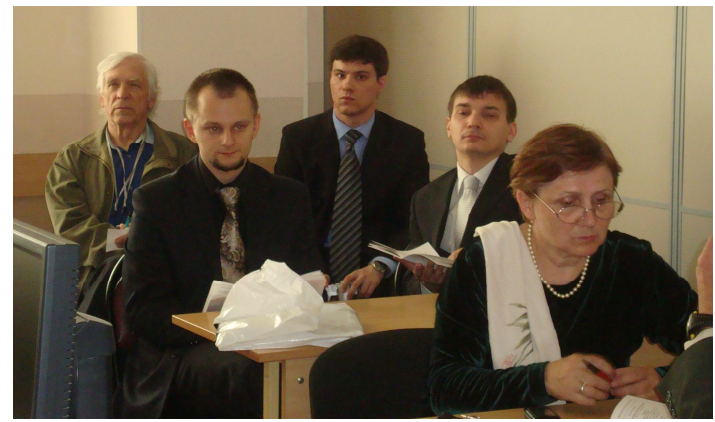


На секции 3.1. заслушано 8 докладов из четырех организаций

Секция 3.2



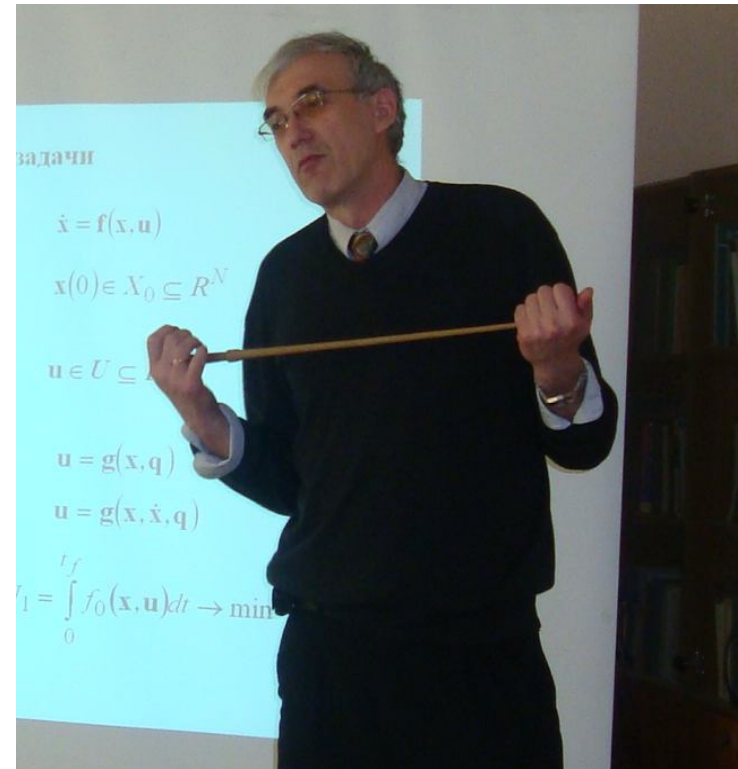
Секция 3.2. прошла в МГТУ им.
Н.Э.Баумана на кафедре ИУ-6 под
председательством д.т.н., профессора
Владимира Васильевича Сюзева



Научное направление 4
«Динамика движения и системы управления»

Секция 4.1.

Москва, МГТУ им. Н.Э.Баумана, ГУК, 20.05.2009



Секция 4.1. прошла в МГТУ им. Н.Э.Баумана
на кафедре ИУ-1 под председательством д.т.н., профессора
Константина Александровича Пупкова



**Научное направление 5
«Динамика и прочность конструкций»**

Секция 5.1.

Москва, МГТУ им. Н.Э.Баумана, корпус СМ, 20.05.2009

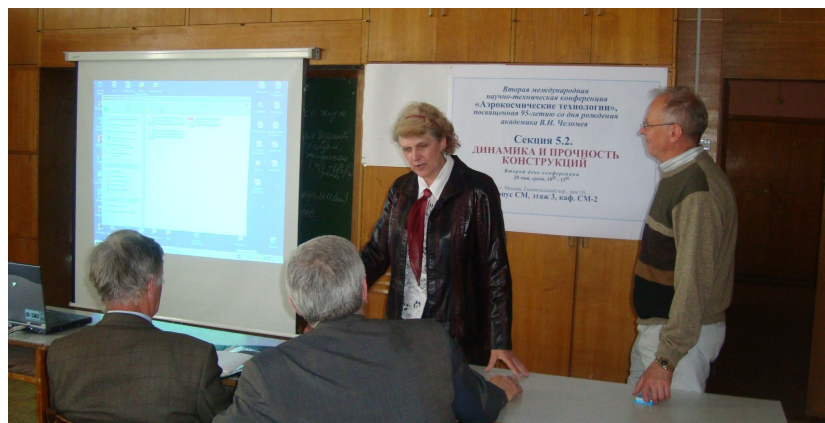
Секция прошла в МГТУ им. Н.Э.Баумана на кафедре СМ-2 под председательством д.т.н., профессора
Олега Николаевича Тушева



Секция 5.2.
Москва, МГТУ им. Н.Э.Баумана, корпус СМ, 20.05.2009



Секция прошла в МГТУ им. Н.Э.Баумана на кафедре СМ-2 под председательством главного научного сотрудника Института машиноведения им. А.А. Благонравова РАН, д.ф.-м.н., профессора *Александра Митрофановича Думанского*



**Научное направление 6
«Вопросы экономики и менеджмента»**

**Секция 6.1.
Реутов, ДК «Мир», 19.05.2009**



Заседание секции 6.1. прошло под руководством
заместителя Генерального
директора НПО машиностроения, к.э.н., доцент
Валерия Александровича Бунака



На секции 6.1. заслушано 11 докладов из двух организаций

Второе пленарное заседание
Москва, МГТУ им. Н.Э.Баумана, ГУК, Ученый Совет, 20.05.2009







