

**ПРОГРАММА**  
**5-й РОССИЙСКОЙ МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИИ**  
**ПО ПРОБЛЕМАМ УПРАВЛЕНИЯ**  
**(5 МКПУ-2012)**

---

**9 октября** (вторник)

**08.00 – 09.55** Регистрация участников

**10.00 – 10.15** Открытие мультikonференции

**Общие пленарные заседания мультikonференции**

**Вторник, 9 октября**  
Конференц-зал  
корп. АДМ, IV этаж

**Пленарные доклады**

**10.15–10.45** **Э.И.Дружинин** (Институт динамики систем и теории управления СО РАН, г. Иркутск), **С.Н.Васильев** (Институт проблем управления им. В.А.Трапезникова РАН, Москва), **А.С.Земляков** (Казанский государственный технический университет им. А. Н. Туполева), **Р.И.Козлов, Г.А.Опарин** (Институт динамики систем и теории управления СО РАН, г. Иркутск), **Е.И.Сомов** (Самарский научный центр РАН)

Академик В.М.Матросов: методы исследования динамики и автоматизация проектирования систем управления аэрокосмическими объектами

**10.45–11.15** **А.А.Бобцов** (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)

Интеллектуальные информационные технологии в управлении: вызовы XXI века

**11.15–11.45** **Д.А.Новиков** (Институт проблем управления им. В.А.Трапезникова РАН, Москва)

Иерархические модели управления.

11.45–12.15 Перерыв. Чай, кофе

**12.15–12.45** **А.Л.Фрадков** (ИПМАШ РАН, С.-Петербург)

Сетевое управление: задачи и решения

**12.45–13.15** **Г.А.Леонов, Н.В.Кузнецов, М.В.Юлдашев, Р.В.Юлдашев** (Санкт-Петербургский государственный университет)

Фазовая синхронизация в аналоговой и цифровой схемотехнике

13.15 –14.15 Обед

**14.15 –14.45** **В.Н.Васильев** (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики), **В.М.Кутузов, Н.Н.Кузьмин, С.О.Шапошников** (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»)

Особенности подготовки инженеров по уровневым образовательным программам в технических вузах

- 5 14.45–15.1** **Г.Г.Себряков** (*ГосНИИ авиационных систем, Москва*)  
 Человеко-машинные системы. Проблемы согласования характеристик машинной части с операторскими возможностями человека
- 5 15.15–15.4** **И.А.Каляев, Э.В.Мельник** (*НИИ многопроцессорных вычислительных систем им. акад. А.В.Каляева Южного федерального университета, г. Таганрог*)  
 Реконфигурируемые информационно-управляющие системы
- 15.45–16.15 **П е р е р ы в. Чай, кофе**
- 16.15–16.45** **О.В.Майданович** (*Военно-космическая академия им. А.Ф.Можайского, С.-Петербург*), **М.Ю.Охтилев** (*ЗАО «СКБ «Орион», С.-Петербург*), **В.А.Зеленцов, Б.В.Соколов, Р.М.Юсупов** (*Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН*)  
 Интеллектуальные информационные технологии наземно-космического мониторинга сложных объектов: состояние и перспективы развития
- 16.45–17.15** **П.В.Пакшин** (*Арзамасский политехнический институт Нижегородского государственного университета им. Р.Е.Алексеева*)  
 2D-системы. Теория и приложения
- 17.15–17.45** **О.А.Степанов, И.Б.Челпанов, А.В.Лопарев** (*ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор», С.-Петербург*)  
 Использование частотно-временного подхода при решении задач обработки навигационной информации

*Дискуссия*

**Четверг, 11 октября**

*Конференц-зал  
 корп. АДМ, IV этаж*

- 12.30–13.00** **Заккрытие мультikonференции**
- 13.00–14.00 **О б е д**
- 14.00–15.00** **Посещение выставки образцов новой техники ОАО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» или музея предприятия (на выбор участников)**
- 15.00–15.50** **Совместное пленарное заседание 5-й Российской мультikonференции по проблемам управления и XXXIV Общего собрания Академии навигации и управления движением (вручение премии имени Н.Н.Острякова и доклады лауреатов премии)**