

**Секретариат конференции УИнтЭргОС-2013**

117997, Москва, ул. Профсоюзная, 65, ИГУ РАН, лаборатория №11

Т: +7(495) 334-76-39

E-mail: skulivec@yandex.ru

Куливец Сергей Геннадиевич

**Секретариат конференции УРиСС-2013**

347928, г. Таганрог, ул. Чехова, 2, НИИ МВС ЮФУ

Т/ф: +7 (8634) 615-459, 315-493

E-mail: mvs@mvs.sfedu.ru <http://www.mvs.sfedu.ru>

Кухаренко Анатолий Павлович

Иванова Наталья Юрьевна

**ФОРМА ЗАЯВКИ**

**на участие в мультikonференции МКПУ-2013**

Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

Место работы (полное название и адрес) \_\_\_\_\_

ИНН, КПП организации \_\_\_\_\_

Должность, степень, звание \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Факс \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

Очно, доклад  Очно, без доклада

Локальная конференция: УИнтЭргОС  УРиСС

6-я Всероссийская  
МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИЯ  
ПО ПРОБЛЕМАМ  
УПРАВЛЕНИЯ

**МКПУ-2013**



**Заявки на участие  
и материалы для публикации  
должны поступить в Оргкомитет  
мультikonференции (НИИ МВС ЮФУ)  
по e-mail : [mvs@mvs.sfedu.ru](mailto:mvs@mvs.sfedu.ru)  
не позднее **30.05.2013 г.****

**Адрес Оргкомитета:**

НИИ МВС ЮФУ 347928, Россия, г. Таганрог,

Ростовская обл., ул. Чехова, 2, ГСП-284

Т/ф: +7 (8634) 615-459, 315-493

Подробная информация

о мультikonференции размещена

на сайте <http://www.conf.mvs.sfedu.ru>

**30 сентября – 05 октября 2013 г.,  
с. Дивноморское,  
Геленджикский район,  
Краснодарский край, Россия**

<http://www.conf.mvs.sfedu.ru>

## ОРГАНИЗАТОРЫ И СПОНСОРЫ

- Российская академия наук
- Министерство образования и науки РФ
- Российский фонд фундаментальных исследований
- Южный федеральный университет
- Южный научный центр Российской академии наук
- ГНЦ РФ ЦНИИ «Электродприбор»
- Институт проблем управления РАН
- Санкт-Петербургский Институт информатики и автоматизации РАН
- НИИ многопроцессорных вычислительных систем ЮФУ
- НИЦ суперЭВМ и нейрокompьютеров
- Российская Ассоциация искусственного интеллекта
- **ОАО «Российская венчурная компания» – Генеральный спонсор**
- Научный совет РАН по теории управляемых процессов и автоматизации
- Научный совет РАН по мехатронике и робототехнике
- Журнал «Автоматика и телемеханика»
- Журнал «Вестник компьютерных и информационных технологий»
- Журнал «Мехатроника, автоматизация, управление»
- Журнал «Проблемы управления»

## ЦЕЛЬ МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИИ

Обсуждение результатов фундаментальных и прикладных исследований в области процессов управления и их практического применения в различных сферах человеческой деятельности.

## СОСТАВ МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИИ

Мультиконференция включает две локальные научно-технические конференции:

- **Управление в интеллектуальных, эргатических и организационных системах (УИнтЭргОС-2013)**, председатель – С.Н. Васильев.
- **Управление в распределенных и сетевых системах (УРИСС-2013)**, председатель – И.А. Каляев.

## ПРЕЗИДИУМ МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИИ

### Председатель Президиума:

В.Г. Пешехонов академик РАН (ГНЦ РФ ЦНИИ «Электродприбор», Санкт-Петербург)

### Члены Президиума:

С.Н. Васильев академик РАН (ИПУ РАН, Москва)  
С.Ю. Желтов член-корр. РАН (ГосНИИАС, Москва)  
И.А. Каляев член-корр. РАН (НИИ МВС ЮФУ, Таганрог)  
А.Б. Куржанский академик РАН (МГУ, Москва)  
Е.А. Микрин академик РАН (РКК «Энергия», Королев)  
Д.А. Новиков член-корр. РАН (ИПУ РАН, Москва)  
Г.Г. Себряков член-корр. РАН (ГосНИИАС, Москва)  
Ф.Л. Черноусько академик РАН (ИПМех РАН, Москва)  
Р.М. Юсупов член-корр. РАН (СПИИ РАН, Санкт-Петербург)

## ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ

### I. Очное участие

Оргвзнос для участников – **3500 руб.** (в т.ч. НДС).

Очное участие в конференции **возможно без представления докладов** с оплатой оргвзноса.

Оргвзнос с аспирантов и студентов очной формы обучения не взимается.

### II. Проживание и питание

Проживание и питание в Санатории "Голубая даль" за одни сутки составляет от **2450,0 руб.** для одного участника в 2-местном номере.

**ВНИМАНИЕ!** Бронирование мест в санатории «Голубая даль» осуществляется участниками конференции самостоятельно до 31.08.2013 г. **Контактный телефон для бронирования номеров (861-41) 63-7-87. При отсутствии бронирования Оргкомитет конференции не гарантирует размещение участников конференции в санатории «Голубая даль» в день заезда, и при отсутствии мест будет предложено размещение в других пансионатах с. Дивноморское.**

### Условия оплаты оргвзносов и проживания

I. Оргвзнос за участие в конференции оплачивается на основе договора, заключенного с организацией участника, после уведомления о принятии доклада(ов) и получения приглашения и включает оплату организационных расходов, услуг связи, аренды конференц-зала и техники, а также публикацию в сборнике материалов конференции.

Организационный взнос следует внести либо при регистрации на конференции, либо перечислить по следующим реквизитам: Получатель: НИИ многопроцессорных вычислительных систем ЮФУ, адрес: 347928, г. Таганрог, ул. Чехова, 2, ОГРН 1026103165241 ИНН-6163027810, КПП-615431008, **р/с-40503810100000003022** Банк получателя: Филиал №5 ОАО КБ «Центр -инвест» г.Таганрог к/с 30101810700000000993 в РКЦ г Таганрога БИК- 046013993 Назначение платежа: Оргвзнос за участие (Фамилия И.О.) в МКПУ-2013, договор № \_от\_ в т.ч. НДС 18 %".

Срок перечисления – до **20.09.2013 г.**

II. Оплата за проживание перечисляется по следующим реквизитам: Получатель: Открытое акционерное общество Санаторий «Голубая даль», адрес: 353490, Краснодарский край, г.Геленджик, с.Дивноморское, ОГРН 1022300772548 ИНН-2304013407; КПП-230401001, **р/с 40702810630070101150** Банк получателя: Отделение №8619 Сбербанка России г.Краснодар К/счет 30101810100000000602, БИК 040349602, ЕГР 1022300772548, ОКАТО 03408803000, ОКНХ 91517, ОКПО 26562296, ОКВЭД 85.11.2.

**или может быть произведена на месте, при этом стоимость проживания может отличаться от указанной.**

При регистрации на конференции необходимо иметь с собой копии платежных поручений, заверенные банком, два экземпляра договора и акта, утвержденных со стороны участника конференции.

## ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

МКПУ-2013 проводится с 30 сентября по 05 октября в Санатории «Голубая даль», являющимся лучшим пансионатом известного приморского климатического курорта Геленджик Краснодарского края. Пансионат расположен в поселке Дивноморское на берегу живописной бухты Черного моря с отличным пляжем. Проживание предлагается в комфортабельных двухместных номерах.

## ПУБЛИКАЦИИ МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИИ

Материалы мультikonференции, отобранные Программными комитетами, будут опубликованы в объединенном издании, включающем материалы локальных конференций.

**Лучшие доклады, рекомендованные мультikonференцией, будут опубликованы в виде статей в ведущих журналах, входящих в перечень ВАК: «Автоматика и телемеханика», «Вестник компьютерных и информационных технологий», «Мехатроника, автоматизация, управление», «Проблемы управления».**

**Материалы докладов УинтЭргОС-2013 и УРиСС-2013, объемом до 5 страниц пересылаются до 30.05.2013 г. по e-mail: mvs@mvs.sfedu.ru в НИИ МВС ЮФУ в виде файла в формате Word for Windows.**

Формат каждой страницы – А5, поля: верхнее и нижнее – 1,8 см, левое и правое – 1,9 см. *Шрифт текста* – Times New Roman Суг 10 пунктов, позиция табуляции абзаца – 0,8, единичный междустрочный интервал. *Таблицы и рисунки* (как объекты) вставляются в текст, они обязательно должны содержать название. *Фамилии и инициалы авторов* – в правом верхнем углу, шрифт – полужирный курсив, интервал после – 9 пунктов; *название* – по центру, шрифт – прописной полужирный; интервал после – 9 пунктов; *название организации, город, e-mail авторов*: шрифт – курсив, интервал после – 9 пунктов; *основной текст*. *Библиографические ссылки* даются арабскими цифрами в квадратных скобках. *Список литературы* – без заголовка и абзаца.

Участники направляют в адрес Оргкомитета мультikonференции (НИИ МВС ЮФУ) **экспертное заключение** о возможности публикации (скан-копию по e-mail, оригинал привозят с собой на конференцию).

## ЭТАПЫ ПРОХОЖДЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

- **Предоставление материалов и экспертного заключения – до 30.05.2013 г.**
- **Рассмотрение и отбор представленных материалов Программными комитетами локальных конференций – до 30.07.2013 г.**
- **Уведомление участников о принятии докладов и рассылка приглашений – до 01.09.2013 г.**

## РАБОЧИЙ ЯЗЫК – русский

## «УПРАВЛЕНИЕ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ, ЭРГАТИЧЕСКИХ И ОРГАНИЗАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ» (УинтЭргОС-2013)

### Программный комитет

С.Н. Васильев	ИПУ РАН, Москва – <i>председатель</i>
О.П. Кузнецов	ИПУ РАН, Москва – <i>зам. председателя</i>
Д.А. Новиков	ИПУ РАН, Москва – <i>зам. председателя</i>
Н.Б. Филимонов	МГУ, Москва – <i>зам. председателя</i>
С.Г. Куливец	ИПУ РАН, Москва – <i>ученый секретарь</i>

Н.А. Абрамова	ИПУ РАН, Москва
О.М. Аншаков	РГГУ, Москва
А.П. Бельтюков	УдмГУ, Ижевск
В.Н. Бурков	ИПУ РАН, Москва
И.В. Бычков	ИДСТУ СО РАН, Иркутск
В.Н. Вагин	НИУ МЭИ, Москва
Д.В. Виноградов	ВИНИТИ РАН, Москва
В.А. Виттих	ИПУСС РАН, Самара
В.И. Городецкий	СПИИРАН, Санкт-Петербург
С.Ю. Желтов	ГосНИИАС, Москва
Н.Г. Загоруйко	НГУ, Новосибирск
Б.Г. Ильясов	УГАТУ, Уфа
А.С. Клещев	ИАПУ ДВО РАН, Владивосток
В.Б. Кудрявцев	МГУ, Москва
В.М. Курейчик	ТТИ ЮФУ, Таганрог
А.В. Манчивода	ИГУ, Иркутск
М.А. Михеенкова	НИУ ВШЭ, Москва
Н.Н. Непейвода	ИПС РАН, Переславль-Залесский
Г.С. Осипов	ИСА РАН, Москва
В.Е. Павловский	ИПМ РАН, Москва
Ю.В. Подураев	МГТУ «СТАНКИН», Москва
Д.Е. Пальчунов	ИМ СО РАН, Новосибирск
Г.Г. Себряков	ГосНИИАС, Москва
С.Ф. Сергеев	СПбГПУ, Санкт-Петербург
С.В. Смирнов	ИПУСС РАН, Самара
Б.Г. Федун	ГосНИИАС, Москва
В.К. Финн	ВИНИТИ РАН, Москва
А.Л. Фрадков	ИПМаш РАН, Санкт-Петербург
В.Ф. Хорошевский	ВЦ РАН, Москва
Р.М. Юсупов	СПИИ РАН, Санкт-Петербург
А.С. Ющенко	МГТУ им. Н.Э.Баумана, Москва

## Направления работы

### 1. Интеллектуальные системы:

- Автоматизация рассуждений и планирования действий. Верификация и интеграция продукционных и логических систем.
- Машинное обучение и методы дооснащения в условиях неопределенности.
- Интеллектуальный анализ данных, распознавание и классификация.
- Компьютерная лингвистика, онтологии, семантический поиск и управление знаниями.
- Когнитивное моделирование и автоматизация целеполагания.
- Когнитивный анализ и управление развитием ситуаций.
- Мультиагентные системы, распределенный искусственный интеллект и управление.
- Методы и технологии «мягких вычислений».
- Обучающие и экспертные системы.
- Прикладные интеллектуальные системы управления и принятия решений.

### 2. Эргатические системы и мехатроника:

- Человеко-машинный интерфейс и управление в эргатических системах.
- Управление в мехатронных системах.
- Управление и обработка информации в робототехнических системах.
- Прикладные эргатические и мехатронные системы.

### 3. Организационные системы:

- Управление в активных системах.
- Оптимизационные и теоретико-игровые модели и методы управления в организационных системах.
- Информационные технологии в организационном управлении.
- Модели принятия решений в организационных системах.
- Информационное управление. Модели социальных сетей.
- Системы управления проектами и программами.

## «УПРАВЛЕНИЕ В РАСПРЕДЕЛЕННЫХ И СЕТЕВЫХ СИСТЕМАХ» (УриСС-2013)

### Программный комитет

И.А. Каляев	НИИ МВС ЮФУ, Таганрог – <i>председатель</i>
А.П. Кухаренко	НИИ МВС ЮФУ, Таганрог – <i>ученый секретарь</i>
И.Р. Агамирзян	РВК, Москва
И.В. Бычков	ИДСТУ СО РАН, Иркутск
А.В. Введенский	РВК, Москва
С.Ю. Желтов	ГосНИИАС, Москва
С.Г. Капустян	НИИ МВС ЮФУ, Таганрог
В.В. Курейчик	ТТИ ЮФУ, Таганрог
Е.А. Микрин	РКК «Энергия», Королев
П.О. Скобелев	"НПК "Разумные Решения", Самара
Р.Л. Смелянский	МГУ, Москва
А.Л. Фрадков	ИПМаш РАН, Санкт-Петербург
А.Г. Ченцов	ИММ УрО РАН, Екатеринбург
Р.М. Юсупов	СПИИ РАН, Санкт-Петербург

### Направления работы

- Модели и стратегии сетевого управления.
- Управление в сетевых системах.
- Мультиагентное управление в сетевых системах.
- Управление коммуникационными сетями.
- Управление в GRID.
- Самоорганизующиеся сетевые системы.
- Прикладные задачи управления в сетях.
- Сетевое управление объектами социальной инфраструктуры («умный дом»)