



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе III Всероссийской конференции «Системный анализ и моделирование экономических и экологических систем (САМЭС)» под эгидой объединенной конференции «Экология. Экономика. Информатика».

Южный федеральный университет (ЮФУ) в 2015 году отметит 100-летие со дня основания вуза. Конференция посвящается 100-летию образования государственного классического университета в г. Ростове-на-Дону

Место проведения: побережье Черного моря, посёлок Дюрсо Краснодарского края (проезд до г. Новороссийска), пансионат «Моряк» ОАО «Новошип».

Сроки проведения: с 6 по 12 сентября 2015 г.

Основные направления работы конференции:

1. Математические методы и модели в исследованиях окружающей среды
2. Экологические исследования и экологический мониторинг
3. Системный анализ и моделирование экономических процессов и систем
4. Инженерная экология и технологии рационального природопользования
5. Новые образовательные технологии в области естествознания

На конференции будут проведены **круглые столы:**

Для участия в конференциях необходимо до **31 июля 2015 г.** подать заявку на сайт конференции

До **10 августа 2015 г.** перечислить оплату регистрационного взноса за участие. Форма заявки и условия оплаты регистрационного взноса размещены на [сайте конференции](#).

Участники могут опубликовать свой доклад в сборнике статей по материалам конференции. Для публикации необходимо **не позднее 31 июля 2015 г.** представить в Оргкомитет текст доклада в электронном виде. Правила для авторов размещены на [сайте конференции](#) и в [приложении Правила для авторов](#). Тезисы присланные позже указанного срока будут размещены только в электронном варианте на сайте

Форму доклада при очном участии (секционный, пленарный или стендовый) определяет Оргкомитет.

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Боровская М.А. – д.э.н., ректор Южного федерального университета, Ростов-на-Дону
Минкин В.И. – академик РАН, научный руководитель Южного федерального университета, Ростов-на-Дону
Матишов Г.Г. – академик РАН, председатель Южного научного центра РАН, директор ММБИ КНЦ РАН, Ростов-на-Дону
Бабешко В.В. – академик РАН, директор Научно-исследовательского центра прогнозирования и предупреждения геоэкологических и техногенных катастроф Кубанского государственного университета, Краснодар
Филатов Н.Н. – чл.- корр. РАН, директор ИВПС РАН, Петрозаводск

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Боровская М.А. (Председатель)	Южный федеральный университет, ректор
Сурков Ф.А. (Сопредседатель)	Южный федеральный университет, заведующий кафедрой ГИС
Базелюк А.А. (Сопредседатель)	Департамент Росгидромета по ЮФО и СКФО, заместитель начальника
Бердников С.В. (Сопредседатель)	Южный научный центр РАН, заместитель председателя ЮНЦ РАН
Селютин В.В. (Заместитель председателя)	Институт математики, механики и компьютерных наук им. Воровича И.И. Южного федерального университета, заведующий лабораторией
Архипова О.Е. (Заместитель председателя)	Институт аридных зон ЮНЦ РАН, заместитель директора, кафедра ГИС ЮФУ, доцент
Шустова В.Л. (Заместитель председателя)	Южный федеральный университет, кафедра ГИС, доцент
Запорожец В.Ю. (Ученый секретарь)	Институт математики, механики и компьютерных наук им. Воровича И.И. Южного федерального университета, с.н.с.

Члены Оргкомитета:

1. Шустова В.Л. (ЮФУ)
2. Шустов Е.А. (ООО «ЦППП-Юг»)
3. Петкова Н.В. (ЮФУ)
4. Цыганкова А.Е. (ЮФУ)
5. Запорожец В.Ю. (ЮФУ)
6. Дризо Н.М. (ГипродорНИИ)
7. Базелюк В.А. (Банк России)
8. Сорокина В.В. (ИАЗ ЮНЦ РАН)
9. Кулыгин В.В. (ИАЗ ЮНЦ РАН)
10. Третьякова И.А. (ИАЗ ЮНЦ РАН)
11. Шевердяев И.В. (ЮНЦ, аспирант ЮФУ)
12. Немцева Л.Д. (ИАЗ ЮНЦ РАН)
13. Дашкевич Л.В. (ИАЗ ЮНЦ РАН)
14. Архипов П.Ю. (РТИ им. академика А.Л. Минца)
15. Архипов Ю.П. (РНИИРС)
16. Ушканова Е.В. (ЮФУ)

Адрес Оргкомитета: 344090, Ростов-на-Дону, пр. Стачки 200/1
Институт математики, механики и компьютерных наук им. Воровича И.И. Южного федерального университета

Телефон для справок: (863)-297-52-29 – Запорожец Валентина Юрьевна

E-mail: ecoinf_durso@mail.ru

Сайт конференции: <http://conf-durso.ru/>