

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ
«КубаньСтройИзыскания»



Третья региональная научно-практическая конференция
«Инженерная геология Северо-Западного Кавказа и Предкавказья:
современное состояние и основные задачи»

24-25 НОЯБРЯ 2016 г.

ПЕРВОЕ ПРИГЛАШЕНИЕ



Краснодар, 2016

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Мы рады сообщить Вам, что **24 и 25 ноября 2016 г.** в г. Краснодаре на базе геологического факультета Кубанского государственного университета пройдет **Третья региональная научно-практическая конференция «Инженерная геология Северо-Западного Кавказа и Предкавказья: современное состояние и основные задачи».**

Проведение данной конференции, посвященной обсуждению актуальных вопросов инженерной геологии и инженерных изысканий, стало для Юга России хорошей традицией. За это время количество участников и их география значительно расширились. Так на предыдущей конференции приняло участие более 100 участников из Астрахани, Волгограда, Геленджика, Краснодара, Москвы, Новочеркасска, Новороссийска, Пензы, Ростова-на-Дону, Севастополя, Сочи, Ставрополя, Темрюка. В равной степени это были представители образовательных учреждений, сотрудники научных и научно-производственных организаций, участники предпринимательской деятельности строительной отрасли, представители общественных организаций и государственных структур.

Проблематика конференции свидетельствует о ее чрезвычайной актуальности, а ее формат в форме научной дискуссии, круглого стола, предполагающих атмосферу активного обсуждения и непосредственное участие аудитории, стало главной ее особенностью и привлекает значительное количество крупных ученых и начинающих исследователей нашего региона.

В научно-практической конференции 2016 г. примут участие представители крупнейших проектных и изыскательских организаций, ведущие ученые Юга России. В ходе работы конференции предполагается заслушать 10-12 пленарных докладов по основным проблемам инженерной геологии и методам исследования. Отдельное внимание будет уделено докладам и научным сообщениям на секционных заседаниях с целью обобщения идей и мнений в отношении обсуждаемых проблем. В работу включена молодежная секция в формате круглого стола.

В качестве почетных гостей научно-практической конференции будут приглашены **Бабешко Владимир Андреевич**, академик РАН, доктор физ.-мат. наук, лауреат Государственной премии в области науки и техники, зав. кафедрой математического моделирования КубГУ, **Трофимов Виктор Титович**, начальник Управления по общим вопросам МГУ (проректор), доктор геол.-минерал. наук, профессор, действительный член РАЕН, действительный член МАН ВШ, зав. кафедрой инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ, **Шадунц Константин Шагенович** доктор геол.-минерал. наук, академик МАНВШ, заслуженный строитель России, член РОМГГиФ, член ISSMGE, профессор, заведующий кафедрой оснований и фундаментов КубГАУ.

К началу работы конференции предполагается издать том научных материалов. Для участия в работе необходимо прислать заявку и тезисы доклада **до 1 октября 2016 г.** по адресу: TV-Luy@yandex.ru.

Оргкомитет

СОСТАВ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Председатель Программного комитета

Астапов Михаил Борисович – ректор Кубанского государственного университета, кандидат педагогических наук, член Президиума Российской академии образования. Заслуженный учитель Кубани

Заместитель председателя Программного комитета

Барышев Михаил Геннадьевич – проректор по научной работе и инновациям Кубанского государственного университета, профессор кафедры радиофизики и радиоэкологии, доктор биологических наук

Члены Программного комитета

Попков Василий Иванович – декан геологического факультета Кубанского государственного университета, заведующий кафедрой региональной и морской геологии, доктор геолого-минералогических наук, академик РАЕН

Погорелов Анатолий Валерьевич – заведующий кафедрой геоинформатики географического факультета Кубанского государственного университета, доктор географических наук, профессор

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель Оргкомитета

Бондаренко Николай Антонович – профессор кафедры региональной и морской геологии геологического факультета Кубанского государственного университета, доктор геолого-минералогических наук, доцент, действительный член (академик) Международной Академии Наук Экологии и Безопасности жизнедеятельности, член некоммерческого партнерства «Союз изыскателей». Руководитель магистерской программы «Инженерная геология»

Сопредседатель Оргкомитета

Хлебникова Татьяна Петровна – генеральный директор Саморегулируемой организации Ассоциации «КубаньСтройИзыскания»

Заместитель председателя Оргкомитета

Любимова Татьяна Владимировна – доцент кафедры региональной и морской геологии геологического факультета Кубанского государственного университета, кандидат геолого-минералогических наук, доцент, член-корреспондент Международной Академии Наук Экологии и Безопасности жизнедеятельности, член некоммерческого партнерства «Союз изыскателей», «Почетный изыскатель»

Члены Оргкомитета

Васильев Юрий Петрович – доцент кафедры региональной и морской геологии геологического факультета Кубанского государственного университета, кандидат технических наук, доцент

Измайлов Якуб Алиулович – доцент НОУ ВПО «Международный инновационный университет» (г. Сочи), кандидат географических наук

Лукманов Тагир Ахатович – директор ООО «Научно-технический центр «СевКавСейсмоЗащита», кандидат геолого-минералогических наук, член некоммерческого партнерства «Союз изыскателей», член Совета Саморегулируемой организации Ассоциация «КубаньСтройИзыскания», «Почетный изыскатель»

Овсяченко Николай Иванович – начальник тематической партии ЗАО «НИПИ «ИнжГео», кандидат геолого-минералогических наук член некоммерческого партнерства «Союз изыскателей», редакционного совета журнала «Геоинжиниринг»

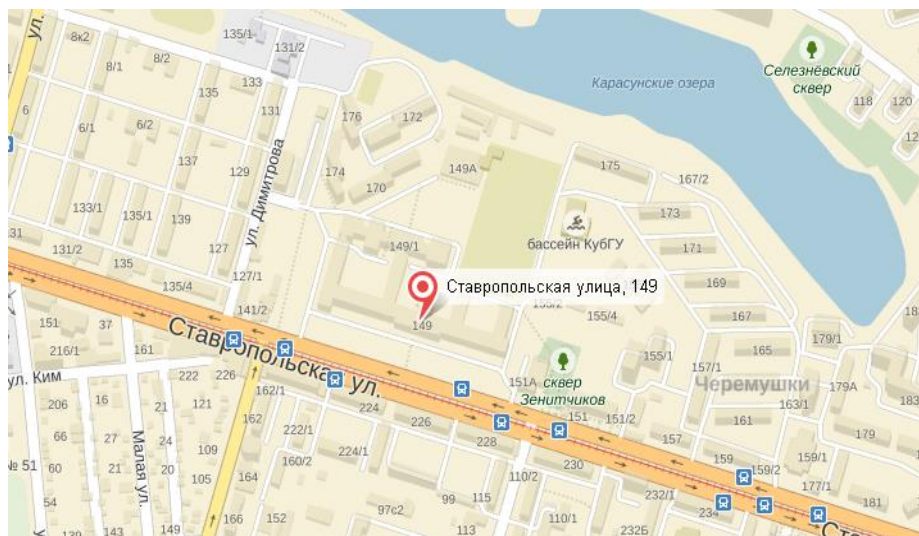
Ответственный секретарь Оргкомитета

Донцова Ольга Леонидовна – доцент кафедры региональной и морской геологии геологического факультета Кубанского государственного университета, кандидат географических наук

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

350041 г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149
ФГБОУ ВО КубГУ

Карта схема расположения



Подробную информацию об университете и его филиалах Вы можете найти на официальном сайте ФГБОУ ВО КубГУ <http://kubsu.ru>

Сведения о деятельности СРО Ассоциации “КубаньСтройИзыскания” размещены на сайте <http://kubstriz.ru>

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

Целью конференции является обсуждение и обмен практическим и теоретическим опытом специалистами научно-производственных, производственных и образовательных организаций, изучающими вопросы региональной инженерной геологии и инженерных изысканий, состояние природных ресурсов, их охраны и использования.

Задачи конференции включают дальнейшее развитие творческих связей между учеными Юга России; углубление интеграционных процессов между вузами, научными организациями и предприятиями; изучение современного состояния технологий, обсуждение нормативно-правовых документов.

В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ ПЛАНИРУЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ:

- Научно-практическая конференция (устные и стендовые доклады)
- Коммерческие презентации компаний-участников

Форма участия:

- Участие с докладом (устным и/или стендовым)
- Участие без выступления (с опубликованием и/или без опубликования)
- Предоставление информационно-рекламных материалов компании, оборудования, выставочной экспозиции в виде стенда

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

1. Общие вопросы региональной инженерной геологии
2. Региональная инженерная геодинамика: природные и техногенные процессы
3. Актуальные проблемы грунтоведения, механики грунтов и геотехники
4. Инженерная защита территорий зданий, сооружений и объектов инфраструктуры
5. Инженерные изыскания: современные технологии и нормативно-методическое обеспечение

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

1. Проживание, питание (завтрак, обед, ужин) оплачивается участниками конференции самостоятельно.

2. Прибывшие для участия в конференции при регистрации оплачивают общий регистрационный взнос, который обеспечивает получение сборника тезисов конференции и участие в кофе-брейк.

Сумма оргвзноса составляет **1000** руб. (**800** руб. для студентов и аспирантов).

3. Предоставление информационно-рекламных материалов компании, оборудования, выставочной экспозиции в виде стенда – от **3000 до 5000** руб.

ПРЕЗЕНТАЦИИ ДОКЛАДОВ

Конференц-зал оснащен мультимедийным проектором. Иллюстрации к устным докладам должны быть подготовлены в виде компьютерных презентаций в формате Microsoft Point.

Пленарные доклады до 15 минут и 5 минут отводится для обсуждений.

На *устный доклад* отводится 10 минут для выступления и 5 минут для обсуждений.

Стендовое выступление заключается в графическом представлении доклада на стенде формата А0. Докладчику для обсуждения предоставляется до 10 минут.

ВЫСТАВКА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ

Уважаемые участники! Обращаем Ваше внимание, в рамках нашей конференции планируется организовать выставки оборудования, используемого в инженерных изысканиях. Участие в выставке дает компаниям возможность продемонстрировать последние достижения, провести демонстрацию новых технологий и оборудования, а также расширить круг потенциальных клиентов.

КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ

На конференции мы предоставляем возможность компаниям провести коммерческие презентации о деятельности и достижениях своих организаций.

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

Для участников Конференции будут организованы экскурсии в Музей Истории КубГУ, Геологический музей, лабораторию ООО «КраснодарТИСИЗ».

РАЗМЕЩЕНИЕ

Оргкомитет размещением в гостиницах не занимается.

Бронирование мест в гостиницах удобно осуществить заранее через Интернет.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Объём статьи не должен превышать 4 страниц формата А4 (включая иллюстрации и список литературы). Текст необходимо набрать в редакторе Word (формат DOC, гарнитура Times New Roman, 16) через 1 интервал.

Название доклада набирается заглавными буквами, жирным шрифтом. Инициалы и фамилии авторов отделяются от заголовка пустой строкой, набираются строчными буквами, жирным шрифтом (фамилия докладчика подчеркивается). Ниже курсивом приводятся полное название организации, город, и адрес электронной почты. Все дублируется на английском языке, выравнивается по центру и отделяется от текста пустой строкой (см. образец).

Текст набирается нормальным шрифтом с отступом 1 см в начале каждого абзаца, выравнивается по ширине. Ссылки на литературу даются в круглых скобках с указанием фамилии автора и года издания, например (Иванов, 2007).

Список литературы (формат DOC, гарнитура Times New Roman, 14) через 1 интервал отделяется от текста пустой строкой, приводится в алфавитном порядке, сначала работы российских авторов, затем зарубежные.

Иллюстрации должны быть вставлены в текст (разрешение растра не ниже 300 dpi). Границы всех рабочих полей - 2,0 см.

Названия файлов должны соответствовать фамилии первого автора на английском языке (например, ivanov.doc).

Оргкомитет рассмотрит все тезисы докладов, на основе которых будет составлена окончательная программа конференции. Тезисы докладов должны относиться к одной из обозначенных тем конференции, и оформлены в соответствии с требованиями. Они должны отражать фактически завершённую работу на момент подачи. Текст тезисов должен представлять сокращённое, информативное, точное отражение выступления (цель, методы, результаты и выводы).

ИНФОРМАЦИЯ О ПОРЯДКЕ РЕГИСТРАЦИИ

Ваше участие начинается с заполнения заявки на доклад по форме 1.

Если Вы планируете принимать участие в работе без доклада, то Вам необходимо заполнить форму 2.

Если Вы планируете участвовать в коммерческих презентациях и выставке, Вам следует заполнить форму 3.

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ ЮГА РОССИИ

И.И. Иванов¹, П.П. Петров²

¹*Международный инновационный университет, Сочи, ivanov@ya.ru*

²*ООО «Геофонд», г. Краснодар, petrov@mail.ru*

ENGINEERING GEOLOGY OF THE SOUTH OF RUSSIA

I.I. Ivanov¹, P.P. Petrov²

¹*Mezhdunarodny innovative university, Sochi, ivanov@ya.ru*

²*ООО "Geofond", Krasnodar, petrov@mail.ru*

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст (Иванов и др. 1989). Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (Петров, 2010). Текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Литература

Герасимов П.А., Мигачева Е.Е., Найдин Д.П., Стерлин Б.П. 1962. Юрские и меловые отложения Русской платформы // М.: МГУ. 196 с. (для книг)

Найдин Д.П. 2002. Трансарктические корреляции разрезов верхнего мела Северного полушария // Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии. Тез. докл. I совещ. М.: МГУ, 2002. С. 64-65. (для тезисов)

Найдин Д.П. 1979. Актуализм. Актуогеология. Актуопалеонтология // Бюл. МОИП, отд. геол. Т. 54. Вып. 2. С. 49-63. (для журналов)

Найдин Д.П. 2001. Факт в стратиграфии // Ю.Б. Гладенков (Ред.). Пути детализации стратиграфических схем и палеогеографические реконструкции. М.: ГИН РАН. С. 21-27. (для статей в сборниках)

Образец оформления материалов для стендового доклада

на формате А0

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ ЮГА РОССИИ

И.И. Иванов¹, П.П. Петров²

¹ Ульяновский государственный университет, Ульяновск, ivanov@mail.ru

²Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН,
Новосибирск, petrov@mail.ru

ENGINEERING GEOLOGY OF THE SOUTH OF RUSSIA

I.I. Ivanov¹, P.P. Petrov²

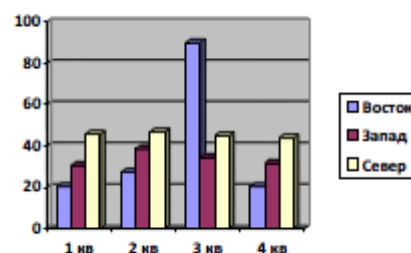
¹Ulyanovsk State University, Ulyanovsk, ivanov@mail.ru

²Trofimuk Institute of Petroleum Geology and Geophysics, Novosibirsk, petrov@mail.ru



Текст, текст, текст

Текст, текст



Текст, текст

КОНТАКТНЫЕ АДРЕСА ОРГКОМИТЕТА:

Любимова Татьяна Владимировна

тел. 8-918-415-63-44

e-mail: TV-Luy@yandex.ru

Хлебникова Татьяна Петровна

Телефон: 8(918) 413-17-66

(861) 239-51-21

e-mail: kubstriz@mail.ru

Бондаренко Николай Антонович

Телефон: 8(961) 530-78-20

Факс: 8(861)219-96-34

E-mail: nik_bond@mail.ru

**ЖДЕМ ВАС В ЧИСЛЕ УЧАСТНИКОВ МЕРОПРИЯТИЙ
КОНФЕРЕНЦИИ!**