

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА
Участника IV Международной конференции
«Возобновляемая энергетика:
проблемы и перспективы»
(сентябрь 2015г.)

Фамилия: _____
Имя, отчество: _____
Организация: _____
Должность _____
Почтовый адрес, индекс _____
Телефон: _____ Факс: _____
E-mail. _____
Форма участия:
– устный доклад
– стендовый доклад
– заочное участие с публикацией материалов
– без доклада
Название доклада: _____

Соавторы: _____
Дата: _____

Регистрационная карта принимается
Оргкомитетом конференции – до **1 августа** 2015г.,
доклады до **20 августа** 2015г. прикрепленными
файлами по e-mail: kobzarenko_dm@mail.ru и
продублировать на e-mail: anna702@mail.ru с
пометкой «IV Международная конференция
«Возобновляемая энергетика: проблемы и
перспективы»

*Просьба довести данную информацию до
сведения всех заинтересованных лиц.*

*По всем вопросам просим обращаться в
Оргкомитет по тел.: (8722) 62-45-97
(Ниналаов Саид Ахмедханович),
факс: (8722) 62-93-57
или по e-mail: ran_ipg@mail.ru*

Информацию о конференции Вы можете
получить на сайте: www.ipgdnrcran.ru

Партнеры:



Перспективные Технологии
— Возобновляемой Энергетики —

http://www.rushydro.ru/activity/emerging_technologies



<http://www.reenfor.org/>

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ,
МАШИНОСТРОЕНИЯ, МЕХАНИКИ И
ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ РАН
ДАГЕСТАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН
ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ВЫСОКИХ
ТЕМПЕРАТУР РАН
НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО НЕТРАДИЦИОННЫМ
ВОЗОБНОВЛЯЕМЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ
ОЭМПУ РАН
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ГЕОТЕРМИИ



Первое информационное письмо

IV Международная конференция

**«ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА:
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

г. Махачкала 2015 г.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ

Приглашаем вас принять участие в работе IV Международной конференции «Возобновляемая энергетика: проблемы и перспективы», которая пройдет 21-24 сентября 2015г. в г.Махачкала

В рамках конференции будет проходить VIII Школа молодых ученых «Актуальные проблемы освоения возобновляемых энергоресурсов» им. Э.Э.Штильрайна



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Алхасов А.Б. – директор ИПГ ДНЦ РАН, председатель Оргкомитета.

Абдурахманов Г.М. – директор Института прикладной экологии, декан эколого-географического факультета ДГУ

Алишаев М.Г. – заведующий отделом Института проблем геотермии ДНЦ РАН

Баранов Д.А. – заведующий кафедрой Московского государственного машиностроительного университета (МАМИ)

Гафуров М.М. – заместитель председателя Дагестанского научного центра РАН

Зайченко В.М. – заведующий лабораторией ОИВТ РАН

Ниналалов С.А. – ученый секретарь Института проблем геотермии ДНЦ РАН

Кобзаренко Д.Н. – председатель СМУ Института проблем геотермии ДНЦ РАН

Мейланов Р.П. – заместитель директора Института проблем геотермии ДНЦ РАН

Рамазанов А.Ш. – декан химического факультета Дагестанского государственного университета

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ / ШКОЛЫ

1. Роль ВИЭ в топливно-энергетическом балансе.

2. Состояние и перспективы развития геотермальной энергетики.

- 2.1. Новые геотермальные проекты в России.
- 2.2. Теплофизические исследования геотермальных флюидов и высокоэффективных низкокипящих рабочих агентов. Бинарные геотермальные электрические станции (ГеоЭС).
- 2.3. Комплексное использование геотермальных ресурсов. Локальное тепло- и горячее водоснабжение городов и поселков на основе геотермальных ресурсов.
- 2.4. Геотермальные резервуары, методы их локализации и исследования. Моделирование процессов теплопереноса в геотермальных системах.

3. Комбинированные энергетические технологии, сочетающие геотермальную энергию и другие ВИЭ.

4. Энергетика и окружающая среда.

5. Экономика использования ВИЭ для энергоснабжения.

Все материалы должны быть оформлены в соответствии с прилагаемыми требованиями.

В работе конференции планируется проведение пленарных и секционных заседаний. Отбор докладов на пленарные заседания проводится Оргкомитетом.

Для устных сообщений докладчикам предоставляется мультимедийный проектор; для демонстрации стендовых материалов – пространство размерами 100x200 см.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ АННОТАЦИЙ, ДОКЛАДОВ И ПРЕЗЕНТАЦИЙ (просьба строго придерживаться)

Доклады представляются в формате **Microsoft Word** (желательно версии 2007 и выше).

Страница размера А4 с полями: **2,5см** – верхнее и нижнее, **3см** – левое и правое.

Весь текст должен быть набран **шрифтом «Times New Roman»** одинарным интервалом, без расстановки переносов.

Для заголовка: 12-й, жирный, все буквы прописные, выравнивание по центру.

Для фамилий авторов (Фамилия И.О.): 12-й, начинать с прописных, выравнивание по центру.

Для организации: 10-й, курсив, выравнивание по центру.

Для аннотации: 10-й, выравнивание по ширине, отступ слева и справа по 1см.

Основной текст: 12-й, выравнивание по ширине, начало абзаца – 1,5см.

Подписи и заголовки таблиц: 10-й, выравнивание по центру, интервал после – бпт.

Аннотация представляется на русском языке не более 200 слов; должна отражать цель, результаты и лишь кратко затрагивать технические аспекты исследования. Объем докладов не должен превышать 7 страниц. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст, а также дублируются в виде отдельных файлов.

Все презентационные материалы представляются в формате Power Point.

Внимание! Более подробная информация об оформлении докладов (с шаблоном) вывешена на сайте www.ipgdncran.ru

Оргкомитет оставляет за собой право редактировать, а также отклонять доклады, не соответствующие тематике конференции.
