

## РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА

1. Фамилия, имя, отчество .....
2. Название доклада .....
3. Форма доклада (устный/стендовый).....
4. Ученая степень .....
5. Организация/должность.....
6. Почтовый адрес .....
7. e-mail .....
8. Телефон, факс.....
9. Необходимость в гостинице.....

### Пример оформления материалов

**П.А.Каменев<sup>1</sup>, Т.К.Злобин<sup>2</sup>**

#### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УПРУГИХ НАПРЯЖЕНИЙ В ЛИТОСФЕРЕ ОХОТОМОРСКОГО РЕГИОНА

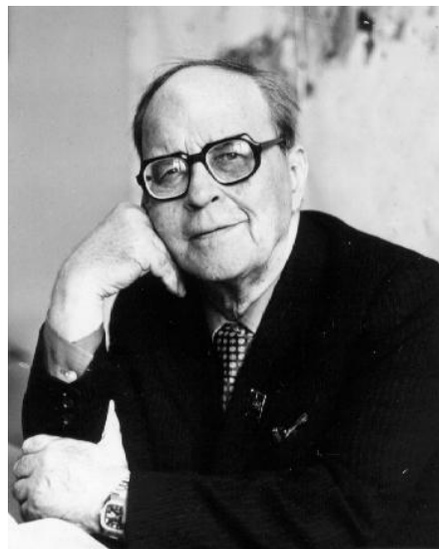
<sup>1</sup> Сахалинский государственный университет, г. Южно-Сахалинск

<sup>2</sup> Научно-исследовательский геотехнологический центр ДВО РАН,  
г. Южно-Сахалинск

Текст материалов для публикации.

#### Литература

1. Мельников О.А., Поплавская Л.Н., Нагорных Т.В. Система напряжений в очагах сахалинских землетрясений и ее связь с тектоникой острова // Тихоокеан. Геология. 2001. № 3. С.3–11. (для журналов)
2. Мощелков В.П. Сейсмичность Северо-Западного Китая. М.: Наука, 1995. 20с. (для книг)
3. Марков А.А. Напряженное состояние литосферы платформенных территорий России // Тектоника Евразии. Новосибирск: Наука, 2001. С.98-100. (для тезисов)



*“...у всех ученых одна цель ...  
Так как же можно идти порознь?!”*

*Ю.А. Косыгин*

Всероссийская  
конференция

Циркуляр 1

## Х КОСЫГИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

### ТЕКТОНИКА, ГЛУБИННОЕ СТРОЕНИЕ И МИНЕРАГЕНИЯ ВОСТОКА АЗИИ

10–12 сентября 2019 г.  
Хабаровск

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ТЕКТОНИКИ И ГЕОФИЗИКИ ИМ. Ю.А. КОСЫГИНА

**Оргкомитет**

*Председатель:* – чл.-корр. РАН А.Н. Диденко ИТиГ ДВО РАН  
*Зам. председателя* – д.ф.-м.н. В.Г. Быков ИТиГ ДВО РАН  
– к.г.-м.н. А.Ю. Песков ИТиГ ДВО РАН  
*Ученый секретарь* – к.г.-м.н. Ю.Ф. Манилов ИТиГ ДВО РАН

*Члены Оргкомитета:*

В.В. Акинин д.г.-м.н. СВКНИИ ДВО РАН  
С.Н. Алексеенко, н.с. ИТиГ ДВО РАН  
И.А. Александров, к.г.-м.н. ДВГИ ДВО РАН  
Л.М. Богомолов, д.ф.-м.н. ИМГИГ ДВО РАН  
К.Е. Дегтярев, чл.-корр. РАН ГИН РАН  
А.Г. Кузнецова Мин-во образования и науки Хаб. края  
Н.В. Бердников, к.г.-м.н. ИТиГ ДВО РАН  
А.В. Бойко Федеральное агентство по  
недропользованию департамент по  
Дальневосточному ФО «Дальнедра»  
Б.А. Воронов, чл.-корр. РАН ИВЭП ДВО РАН  
Е.И. Гордеев, академик ИВиС ДВО РАН  
Г.Л. Кириллова, д.г.-м.н. ИТиГ ДВО РАН  
Н.Н. Крук, д.г.-м.н. ИГМ СО РАН  
М.В. Крюкова, д.б.н. ИВЭП ДВО РАН  
И.Ю. Рассказов, д.т.н. ИГД ДВО РАН  
А.А. Сорокин, д.г.-м.н. ИГиП ДВО РАН  
А.П. Сорокин, чл.-корр. РАН АмурНЦ ДВО РАН  
А.И. Ханчук, академик ДВГИ ДВО РАН  
В.В. Ярмолук, академик ИГЕМ РАН

**ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:**

- тектоника и глубинное строение литосферы;
- петрология, геохимия и минерагения;
- строение осадочных бассейнов и их углеводородный потенциал;
- современная геодинамика, сейсмичность и сейсмоструктурная тектоника;
- дистанционные методы и ГИС-технологии в науках о Земле

**Основные даты**

Регистрации участников до 15 марта 2019 г.  
Представления материалов до 15 мая 2019 г.

**Регистрация**

Для участия в Конференции необходимо заполнить регистрационную форму (смотри пример) и прислать ее ученому секретарю Оргкомитета по электронной почте: [conf@itig.as.khb.ru](mailto:conf@itig.as.khb.ru) до 15 марта 2019 г. Сведения, регистрационной форме, необходимы для оперативной подачи заявки на гранты и для других форм поддержки научного мероприятия.

**Внимание авторов!**

**Программа** Конференции формируется из докладов, принимаемых по рекомендации Оргкомитета. **Сборник планируется разместить в базе РИНЦ. Статьи будут издаваться в авторской редакции.** Допускается не более двух публикаций с участием одного и того же автора. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике или оформленные не по правилам.

**Правила оформления и представления материалов**

**Количество страниц – не более 3, включая таблицу, графику и список цитируемой литературы.** Материалы представляются в электронном варианте.

**Требования:** Электронный вариант принимается прикрепленным файлом по E-mail и только в редакторе Word (doc). Шрифт Times New Roman (Cyr), кегль 10; межстрочный интервал одинарный; выравнивание по ширине с переносами; абзацы – 0.8 мм). Поля – по 4 см. левое и правое, по 5 см – верхнее и нижнее.

Требования к заголовкам: 1) инициалы и фамилии авторов, кегль 12, жирный; 2) название статьи, кегль 9, жирный, заглавными буквами; 3) название организации, кегль 9, курсив, обычный; 4) два отступа и начало текста; заголовки и подзаголовки центрировать. Формулы вставляются через Equation Editor.

**Таблица и графика вставляются в текст, после ссылок. Графика – не более одного штрихового черно-белого рисунка (градации серого). Подписи даются после рисунка (шрифт Times New Roman (Cyr), кегль 9, выравнивание по ширине с переносами).**

**Дополнительно графика прилагается отдельными файлами.** Растровые рисунки в форматах JPEG и TIFF (разрешение 300 dpi), векторные- .cdr (CorelDraw). **Таблицы** (не более одной, шрифт Times New Roman (Cyr), кегль 9).

**Ссылки на литературу:** в тексте цифровые, в квадратных скобках, кегль 9.

**Материалы для публикации необходимо представить**

**до 15 мая 2019 г. по адресу e-mail: [conf@itig.as.khb.ru](mailto:conf@itig.as.khb.ru)**

Ученому секретарю конференции Манилову Юрию Феликсовичу.

**Контакты организации:**

Институт тектоники и геофизики им. Ю.А.Косыгина ДВО РАН,  
ул. Ким Ю Чена 65, Хабаровск, 680000.

телефон (4212) 73-42-89, 22-71-89; факс (4212) 22-71-89, (4212) 22-76-84.