

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ДВО РАН,
НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Первый циркуляр

**IV Всероссийская научная конференция
с международным участием**

Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит



**17 – 23 сентября 2018 года
Владивосток**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе IV Всероссийской научной конференции с международным участием «Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит».

Конференция пройдет **17-23 сентября 2018 г.** во Владивостоке.

Научная программа

На конференции планируется обсудить различные аспекты активных границ литосферных плит. В качестве тем конференции будут рассмотрены геологические процессы обстановок субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит:

1. Тектоника;
2. Магматизм;
3. Метаморфизм;
4. Осадконакопление;
5. Рудообразование.

Организационный комитет Конференции

Председатель:

- академик Ханчук Александр Иванович

Заместители председателя:

- к.г.-м.н. Александров Игорь Анатольевич
- д.г.-м.н. Голозубов Владимир Васильевич

Ученый секретарь конференции:

к.г.-м.н. Елисеева Ольга Александровна

Члены оргкомитета:

д.г.-м.н. Тарасенко И.А., к.г.-м.н. Сафонова И.Ю., к.г.-м.н. Лихачева О.Ю., к.г.-м.н. Давыдова М.Ю., к.г.-м.н. Гребенников А.В., к.г.-м.н. Ивин В.В., к.г.-м.н. Касаткин С.А., к.г.-м.н. Попов В.К., к.г.-м.н. Чашин А.А., Орехов А.А.

Программный комитет:

- Ханчук А.И., академик (ДВГИ ДВО РАН)
- Бортников Н.С., академик (ИГЕМ РАН)
- Верниковский В.А., академик (НГУ)
- Коротеев В.А., академик (ИГГ УрО РАН)
- Кузьмин М.И., академик (ИГХ СО РАН)
- Похиленко Н.П., академик (ИГМ СО РАН)
- Ярмолюк В.В., академик (ИГЕМ РАН)
- Гладкочуб Д.П., член-корреспондент РАН (ИЗК СО РАН)
- Горячев Н.А., член-корреспондент РАН (СВКНИИ ДВО РАН)
- Диденко А.Н., член-корреспондент РАН (ИТиГ ДВО РАН)

- Сахно В.Г., член-корреспондент РАН (ДВГИ ДВО РАН)
- Склярлов Е.В., член-корреспондент РАН (ИЗК СО РАН, ДВФУ)
- Сорокин А.П., член-корреспондент РАН (АмурНЦ ДВО РАН)
- Шацкий В.С., член-корреспондент РАН (ИГМ СО РАН)
- Владимиров А.Г., д.г.-м.н. (ИГМ СО РАН)
- Высоцкий С.В., д.г.-м.н. (ДВГИ ДВО РАН)
- Голозубов В.В., д.г.-м.н. (ДВГИ ДВО РАН)
- Кемкин И.В., д.г.-м.н. (ДВГИ ДВО РАН)
- Крук Н.Н., д.г.-м.н. (ИГМ СО РАН)
- Мартынов Ю.А., д.г.-м.н. (ДВГИ ДВО РАН)
- Соколов С.Д., д.г.-м.н. (ГИН РАН)
- Сорокин А.А., д.г.-м.н. (ИГиП ДВО РАН)
- Сафонова И.Ю., к.г.-м.н. (НГУ)
- Маруяма Ш., проф. (НГУ)

Общая информация

Рабочие языки конференции – русский, английский.

Место проведения

Город Владивосток, Академический городок, пр-кт 100-лет Владивостоку 159, Дальневосточный геологический институт ДВО РАН.

Важные даты

- **1 апреля 2018 г.** – завершение регистрации участников.
- **1 мая 2018 г.** – завершение приема тезисов докладов.
- **15 июня 2018 г.** – рассылка второго циркуляра с предварительной программой.
- **30 августа 2018 г.** – рассылка третьего циркуляра.

Регистрационный взнос

Ориентировочный размер регистрационного взноса для участников конференции – 2500 руб. Для студентов и аспирантов – 1000 руб.

Экскурсии

После конференции (20-23 сентября 2017 г.) планируется проведение трехдневной экскурсии по интересным геологическим объектам южного Приморья. Детали экскурсии и ее стоимость будут сообщены позднее.

Контакты

Вся информация о конференции будет доступна в Интернет по адресу: <http://conf2018.fegi.ru>. Со всеми вопросами обращаться к ученому секретарю конференции Елисеевой Ольге Александровне, e-mail: conf2018@fegi.ru



Регистрационная форма

IV Всероссийская научная конференция с международным
участием
«Геологические процессы в обстановках субдукции,
коллизии и скольжения литосферных плит»

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученое звание, степень	
Должность	
Организация	
Почтовый адрес	
Контактный телефон	
E-mail	
Название доклада (не более 2-х) с указанием авторов	
Форма доклада (устный, стендовый, заочное)	
Участие в экскурсии (да/нет)	