# ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР

VII Всероссийская научная конференция с международным участием

# Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит



15 – 18 сентября 2025 года Владивосток

#### Уважаемые коллеги!

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

Конференция пройдет 15-18 сентября 2025 г. во Владивостоке.

# Научная программа

Конференция посвящена изучению геологических процессов обстановок субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. Основные направления работы конференции:

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

# Программный комитет Конференции

## Председатель

- Ханчук Александр Иванович, академик РАН Секретарь конференции
- Лысенко Анастасия Игоревна, кандидат хим. наук

## Члены программного комитета:

- Горячев Н.А., академик (СВКНИИ ДВО РАН)
- Ярмолюк В.В., академик (ИГЕМ РАН)
- Акинин В.В., член-корреспондент РАН (СКВНИИ ДВО РАН)
- Гладкочуб Д.П., член-корреспондент РАН (ИЗК СО РАН)
- Диденко А.Н., член-корреспондент РАН (ИТиГ ДВО РАН)
- Кемкин И.В., член-корреспондент РАН (ДВГИ ДВО РАН)
- Крук Н.Н., член-корреспондент РАН (ИГМ СО РАН)
- Петров В.А., член-корреспондент РАН (ИГЕМ РАН)
- Скляров Е.В., член-корреспондент РАН (ИЗК СО РАН)
- Соколов С.Д., член-корреспондент РАН (ГИН РАН)
- Сорокин А.А., член-корреспондент РАН (ИГиП ДВО РАН)
- Арбузов С.И., доктор геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Высоцкий С.В., доктор геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)

- Донская Т.В., доктор геол.-минерал. наук (ИЗК СО РАН)
- Перепелов А.Б., доктор геол.-минерал. наук (ИГХ СО РАН)
- Раткин В.В., доктор геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Сафонова И.Ю., доктор геол.-минерал. наук (Southwest Jiaotong University, Chengdu, China; ИГМ СО РАН)
- Тарасенко И.А., доктор геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Александров И.А., кандидат геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Гребенников А.В., кандидат геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Касаткин С.А., кандидат геол.-минерал. наук (ДВГИ ДВО РАН)
- Shuwen Dong, Professor (Chinese Academy of Geological Science, Nanjing University, China)
- Shifeng Dai, Professor (University of Mining & Technology, China)

# Общая информация

Рабочие языки конференции — русский, английский. Форма представления докладов — устный и стендовый. Место проведения — Дальневосточный геологический институт ДВО РАН, г. Владивосток, Академический городок, пр-т 100-лет Владивостоку 159.

#### Важные даты:

- 31 мая 2025 г. завершение регистрации участников;
- 15 июня 2025 г. завершение приема тезисов докладов;
- **1 июля 2025 г.** завершение приема оплаты организационных взносов;
- 15 июля 2025 г. рассылка второго циркуляра;
- 25 августа 2025 г. рассылка третьего циркуляра и программы конференции.

# Регистрационный взнос для участников Конференции

Размер регистрационного взноса для участников конференции — 6000 руб. В него включены: стоимость раздаточных материалов Конференции, кофе-брейки. Бланки документов для оплаты регистрационного взноса будут доступны на сайте конференции: https://conf.fegi.ru/.

## Экскурсии

Информация о месте и времени проведения экскурсии будет приведена во втором циркуляре Конференции.

# Регистрация

Регистрация участников проводится в электронной форме на сайте конференции, https://conf.fegi.ru/registration, до 31 мая 2025 г.

#### Контакты

Вся информация о Конференции будет доступна в Интернет по адресу: https://conf.fegi.ru/. По всем вопросам просим обращаться к секретарю конференции, Лысенко Анастасии Игоревне, e-mail: conf@fegi.ru

# Публикация материалов Конференции

Предусматривается публикация тезисов Конференции, которые будут включены в базу РИНЦ. Объем тезисов не должен превышать 3 страницы формата А4, включая аннотацию на русском и английском языках (не более 200 слов), графику и таблицы. Текст представляется в формате Microsoft Word. Поля со всех сторон – 2 см. Шрифт Times New Roman, размер 12, через 1.0 интервал, без переносов слов, с выравниванием по ширине.

Конструкция статьи: заглавие, фамилии и инициалы авторов (фамилия докладчика подчеркнута), название учреждения, населенный пункт, e-mail, аннотация, abstract (см. образец оформления ниже). Графика прилагается отдельными файлами. Растровые рисунки в форматах JPEG и TIFF, векторные — .eps и .cdr (CorelDraw). Для последних текст должен быть переведен в кривые. Подрисуночные подписи приводятся в файле с текстом тезисов после списка литературы. Названия таблиц и подрисуночные подписи должны сопровождаться переводом на английский язык.

Список литературы должен быть пронумерован в алфавитном порядке (сначала русские, затем – иностранные публикации). Ссылки на литературные источники по тексту – цифровые в квадратных скобках. Допустимо использование не более 7 литературных источников. Название файлов с электронными материалами необходимо начинать с фамилии и далее, через подчерк, вид материала (например, Иванов\_текст.doc, Иванов\_рис1.jpg и т.д.).

## Образец оформления:

## Тектонические особенности... И.И. Иванов<sup>1</sup>, П.П. Петров<sup>2</sup>

 $^{1}$ Дальневосточный геологический институт ДВО РАН, г. Владивосток, e-mail: 1@mail.ru  $^{2}$ Тихоокеанский океанологический институт ДВО РАН, г. Владивосток, e-mail: 2@mail.ru

Аннотация. Текст аннотации.

#### Tectonic features...

### I.I. Ivanov<sup>1</sup>, P.P. Petrov<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Far East Geological Institute of the Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences, Vladivostok, e-mail: 1@mail.ru

<sup>2</sup>V.I. Ilichev Pacific Oceanological institute Far Eastern Branch Russian Academy of Sciences, Vladivostok, e-mail: 2@mail.ru

Abstract. Abstract contents.

Текст тезисов - основные положения научно-исследовательской работы [1].

#### ЛИТЕРАТУРА

1.ФИО Название // Журнал, год. Том. Номер. Страницы.

2. ФИО Название. Издательство, Год. Страницы.