

Институт геологии Карельского научного центра РАН
Институт физики Земли РАН
Геологический факультет Московского государственного университета
Геологический институт Кольского научного центра РАН
Санкт-Петербургский государственный университет



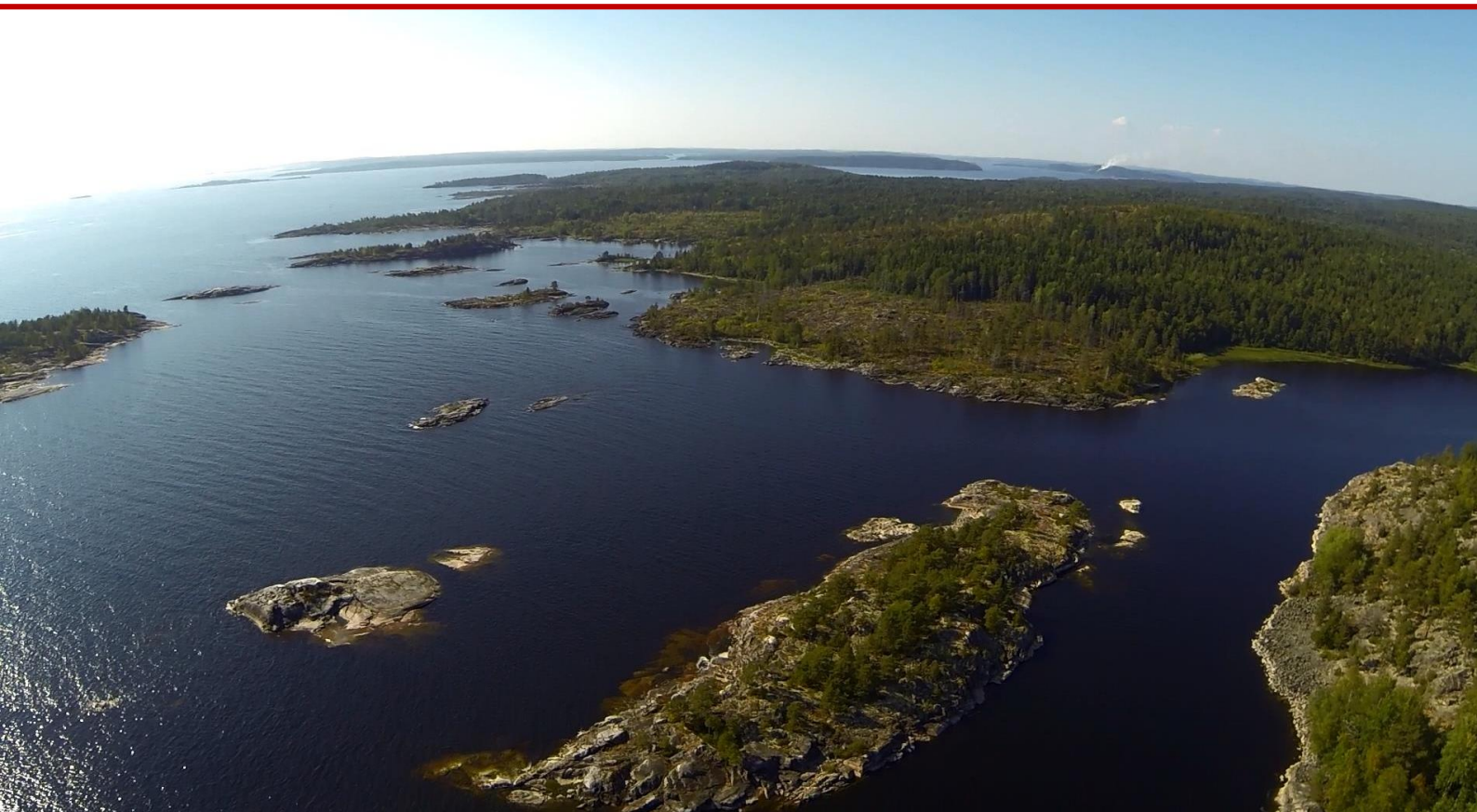
ПРИЛАДОЖЬЯ

Всероссийская конференция

с международным участием

Глубинное строение и геодинамика ПРИЛАДОЖЬЯ

22 - 24 мая 2017 года
Петрозаводск, Республика Карелия



Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе тематической всероссийской конференции с международным участием «Глубинное строение и геодинамика Приладожья». Конференция посвящена проблемам комплексных геолого-геофизических исследований раннепротерозойских мобильных поясов древних кратонов на примере Ладожско-Ботнической зоны Фенноскандинавского щита.

Цель конференции – разработка оптимальных моделей геолого-геофизического строения и геодинамической эволюции территории Приладожья на основе новейших результатов, полученных разными исследовательскими группами. Планируется рассмотреть и критически обсудить перспективы дальнейшего изучения глубинного строения Приладожья – от детальных исследований на отдельных участках до региональных и глобальных обобщений.

Организационный комитет:

Председатели:

д.г.-м.н. Шаров Н.В., ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск
к.ф.-м.н. Соколова Е.Ю., ИФЗ, Москва

Ответственный секретарь:

к.г.-м.н. Рязанцев П.А., ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск

Члены организационного комитета:

д.г.-м.н. Жамалетдинов А.А., ГИ КНЦ РАН, Апатиты
д.ф.-м.н. Копытенко Ю.А., ИЗМИРАН, Санкт-Петербург
к.ф.-м.н. Пушкарев П.Ю., МГУ, Москва
к.ф.-м.н. Смирнов М.Ю., СПбГУ, Санкт-Петербург, Университет Лилу, Швеция
д.г.-м.н. Щипцов В.В., ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск

Члены программного комитета:

к.ф.-м.н. Варданянц И.Л., СПбГУ, Санкт-Петербург
чл.-корр. РАН Глебовицкий В.А., СПбГУ, Санкт-Петербург
PhD Ковачикова С., Институт геофизики, Прага, Чехия
PhD Корья Т., Университет Лилу, Швеция
д.г.-м.н. Минц М.В., ГИ АН, Москва
чл.-корр. РАН Морозов Ю.А., ОНЗ РАН, Москва
д.г.-м.н. Рокитянский И.И., Институт геофизики им. Субботина НАН, Украина
акад. НАН Украины Старостенко В.И., Институт геофизики им. Субботина НАН, Украина

Основные направления работы конференции:

- Экспериментальные геоэлектромагнитные исследования и анализ их результатов
- Изучение скоростных, плотностных и магнитных неоднородностей
- Петрофизические свойства пород Ладожско-Ботнической зоны
- Связь поверхностных структур с глубинными
- Геолого-геофизические характеристики зон сочленения геологических структур
- Магматические комплексы и их отражение в геофизических полях
- Разработка моделей строения Ладожско-Ботнической зоны по комплексу геолого-геофизических данных
- Геодинамические процессы в докембрии: геологические и геофизические свидетельства
- Пространственное положение рудо-магматических систем и их металлогеническая спецификация

Место и время проведения:

Конференция состоится в актовом зале Института геологии Карельского научного центра РАН (Петрозаводск, ул. Пушкинская, д.11) с 22 по 24 мая 2017 года.

На конференции будут представлены устные и стендовые доклады. Продолжительность доклада (включая вопросы) – 20 мин.

Языки конференции:

Рабочими языками конференции являются русский и английский.

Публикации:

По материалам конференции будет издан в электронной и печатной версии сборник статей с регистрацией в РИНЦ.

Редакция журнала Труды Карельского научного центра РАН. Серия: Геология докембрия (входит в перечень ВАК) приглашает участников конференции опубликовать результаты своих исследований.

Правила оформления работ для публикации будут указаны в Циркуляре №2.

Важные даты:

- До 31 января прием заявок для участия в конференции с электронной регистрацией на сайте igkrc.ru/geoladoga2017
- До 15 апреля прием статей для публикации
- До 1 мая формирование окончательной программы

Контактная информация:

185910, Петрозаводск, ул. Пушкинская, д.11
Тел. +7(8142) 78-34-71, Моб.: +7(906) 207-44-56
email: geoladoga2017@igkrc.ru

