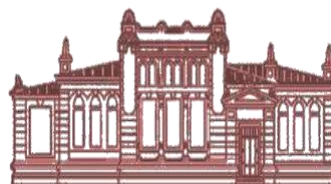
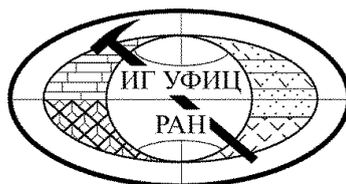


РОСНЕДРА

Федеральное агентство
по недропользованию



ЯНКАН-ТАУ
первый геопарк в России

**Лаб
Концепт**



УРАЛЬСКОЕ
ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ
АГЕНТСТВО

**ТОРА
ТАУ** ГЕО
ПАРК



БГПУ
им. М. Акмуллы



УФИМСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

ХII Всероссийская молодёжная геологическая конференция с международным участием



«ГЕОЛОГИЯ, ГЕОЭКОЛОГИЯ И РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ УРАЛА И
СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

23-27 сентября 2024 г.,
Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация

Организаторы:

Уфимский федеральный исследовательский центр Российской Академии наук, Институт геологии;

Департамент по недропользованию по Приволжскому федеральному округу – отдел геологии и лицензирования по Республике Башкортостан (Башнедра);

Автономная некоммерческая организация «Центр науки, просвещения, экологии, культуры и туризма «Геопарк Янган-Тау»;

Автономная некоммерческая организация «Центр науки, просвещения, экологии, культуры и туризма «Геопарк Торатау»;

Уфимский университет науки и технологий, Факультет наук о Земле и туризма, Кафедра геологии, гидрометеорологии и геоэкологии;

Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы, Естественно-географический факультет, Кафедра экологии, географии и природопользования;

Региональная общественная организация поддержки и развития геологического общества в Республике Башкортостан «БашРосГео»;

Общество с ограниченной ответственностью «Уральское горно-геологическое агентство»;

Общество с ограниченной ответственностью «Лабконцепт»;

Русское географическое общество, региональное отделение в Республике Башкортостан;

Российское минералогическое общество, Башкирское отделение;

Палеонтологическое общество при РАН.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в XII Всероссийской молодёжной конференции «Геология, геоэкология и ресурсный потенциал Урала и сопредельных территорий», которая состоится в Институте геологии Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук с 23 по 27 сентября 2024 года в г. Уфа.

Программный комитет

Председатель:

Директор ИГ УФИЦ РАН Ковалёв Сергей Григорьевич, докт. геол.-мин. наук

Состав программного комитета:

Грицук Алексей Николаевич, канд. геол.-мин. наук, *Башнедра*

Маслов Андрей Викторович, член-корреспондент РАН, *ГИН РАН*

Мустафин Сабир Кабирович, академик РАЕН, *УУНиТ*

Савельев Дмитрий Евгеньевич, докт. геол.-мин. наук, *ИГ УФИЦ РАН*

Данукалова Гузель Анваровна, канд. геол.-мин. наук, *ИГ УФИЦ РАН*

Идельбаев Артур Мирасович, *АНО ЦНПЭКТ «Геопарк Торатау»*

Галиев Айрат Фауисович, *АНО ЦНПЭКТ «Геопарк Янгантау»*

Организационный комитет:

Дьякова Светлана Андреевна, *руководитель рабочей группы конференции*

Башлыкова Елена Юрьевна

Гатауллин Руслан Азатович

Дурнаева Вера Николаевна

Парфирьев Никита Петрович

Рахимов Ильдар Рашитович

Сагдеева Нурия Сабировна

Научные направления конференции

На конференции будут заслушаны доклады ведущих специалистов и молодых учёных по следующим направлениям:

- Региональная геология, геотектоника;
- Стратиграфия, литология, палеонтология;
- Минералогия, геохимия, петрология;
- Инженерная геология, гидрогеология и геоэкология;
- Современные технологии при поисках, оценке, разведке и разработке месторождений полезных ископаемых;
- Геологическое образование в школах, средних и высших учебных заведениях, пропаганда геологических знаний;
- Геопарки – территории устойчивого развития и геологическое наследие.

Условия участия:

На конференции будут заслушаны доклады ведущих специалистов и молодых учёных по научным направлениям. Каждый участник может представить не более трёх докладов. Программа совещания будет составлена оргкомитетом после окончания срока регистрации участников. Программа и регламент совещания будут разосланы зарегистрированным участникам по электронной почте и размещены на сайте <http://ig.ufaras.ru>. По итогам конференции будет проведён конкурс лучших докладов среди молодых учёных. Победители получают памятные призы.

Организационный комитет оставляет за собой право отклонять рукописи, оформленные не по правилам и не соответствующие направлениям конференции.

Организационный взнос для участников конференции не предусмотрен. Проезд и проживание оплачивается участниками самостоятельно. Оргкомитет будет оказывать всю необходимую информационную помощь. **Во время конференции запланирована геологическая экскурсия на Южный Урал.** Предварительный план экскурсии приведен ниже.

Важные даты:

1 августа 2024 – Окончание срока приёма регистрационных карт участников;

26 августа 2024 – Окончание срока приёма материалов в сборник;

9 сентября 2024 – Рассылка программы конференции.

Предварительный график конференции:

23 сентября 2024 – Заезд, регистрация участников конференции;

23-25 сентября 2024 – Работа секций;

26-27 сентября 2024 – Геологическая экскурсия на Южный Урал;

28 сентября 2024 – Отъезд участников конференции.

Предварительный план геологической экскурсии:

26 сентября

07:00-08:00 – выезд из г. Уфа.

13:00-14:00 – прибытие на Суранское месторождение; обед.

14:00-17:30 – доклад к.-г.-м. наук, Н.Н. Ларионова, первооткрывателя Суранского селлаит-флюоритового месторождения, которое является единственным разрабатываемым месторождением в европейской части территории России на данный тип минерального сырья. Осмотр карьера.

18:00-19:30 – переезд на турбазу для ночлега. Праздничный ужин.

27 сентября

09:00-10:00 – выезд в с. Мурадымово и Байназарово.

11:00-13:00 – осмотр тиллитов в разрезе кургашлинской и байназаровской свит венда. Докладчик – к.г.-м.н., В.М. Горожанин.

13:00-14:00 – обед.

14:00-15:00 – осмотр разреза «Кургашлы» отложений верхнего ордовика и нижнего силура. Докладчик – к.г.-м.н., Р.Р. Якупов.

15:00 – выезд в г. Уфа. Ориентировочное время прибытия в город – 20:00-20:30.

Публикация материалов конференции:

Доклады участников конференции будут опубликованы в сборнике материалов конференции. Сборник будет размещён на портале e-library с включением в базу научного цитирования РИНЦ. Сборники конференции предыдущих лет доступны для скачивания по ссылкам: <http://ig.ufaras.ru/konferencii/> и https://elibrary.ru/title_about.asp?id=57678.

Контактная информация:

Институт геологии УФИЦ РАН

Республика Башкортостан, 450077, г. Уфа, ул. К. Маркса, 16/2. Телефон: 8(347) 2728256, 8(347) 2735229.

Электронная почта: igconf@mail.ru

Дьякова Светлана Андреевна +7 927 957 95 60

Группа “ВКонтакте”: <https://vk.com/ufaceference>

Правила оформления тезисов для публикации в сборнике конференции

Регистрация участников конференции и прием тезисов производится по электронной почте конференции igconf@mail.ru (регистрационная карточка приложена к Информационному сообщению).

Материалы тезисов и регистрационную карточку присылать в формате .doc или .docx. Названия файлов должны соответствовать фамилии первого автора, например: Рудов_текст.docx / Rudov_text.doc, Rudov_fig1.jpg, Рудов_регформ / Rudov_regform.

Объём до 3 страниц формата А4 (включая рисунки и список литературы). Текст и список литературы набираются через **одинарный** межстрочный интервал, шрифт **Times New Roman** (без стилей), размер шрифта **12** кегль, список литературы – **11** кегль; **поля 2 см** со всех сторон, **отступ 1 см**, выравнивание **по ширине** страницы; расстановка переносов отключена.

Название доклада набирается заглавными буквами жирным шрифтом. Инициалы и фамилии авторов отделяются от заголовка пустой строкой, набираются строчными буквами курсивом и жирным шрифтом. Ниже курсивом приводятся полное название организации, город и электронный адрес автора. Если соавторы из разных организаций, следует использовать цифровые сноски. Всё выравнивается по центру. Перед началом текста и перед списком литературы ставится пробел в одну строку.

Рисунки (JPG) должны иметь размер, соответствующий параметрам страницы формат А4 с разрешением не менее 300 dpi и должны присылаться отдельными файлами. В текст можно вставить рисунки вместе с подрисуночными подписями после первого упоминания рисунка.

Ссылки на опубликованную литературу даются в квадратных скобках – [Фамилия, год]. Ссылки на фондовую литературу оформляются в виде [Фамилия, год ф] и не выносятся в список литературы.

Список литературы должен быть оформлен по алфавиту, пронумерован и содержать не более 10 ссылок.

Тезисы студентов и аспирантов вместе с текстовым файлом должны сопровождаться скан-копией или фотографией рукописи с подписью научного руководителя!

Материалы проходят незначительную правку и печатаются в авторской редакции.

Пример оформления тезисов

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ МАГНИТОГОРСКОЙ МЕГАЗОНЫ ЮЖНОГО УРАЛА

Ю.Н. Рудов

Институт геологии и геохимии УрО РАН, Екатеринбург

e-mail: rud_ig@mail.ru

Девонская система в Магнитогорской мегазоне (рис. 1) развита наиболее широко [Иванов, 2005ф].

Рисунок 1. Геологическая карта Магнитогорской мегазоны по [Иванов, 2005]

Нижнедевонские отложения на севере западной части зоны представлены ильтибановской, рыскужинской толщами (табл. 1) [Иванов, 2005].

Таблица 1
Мощность отложений нижнего девона

Таким образом, отложения карамалыташской свиты (D2ef–zv kr) слагают крупные антиклинальные структуры.

Список литературы

1. Косарев А.М., Пучков В.Н., Серавкин И.Б. Петролого-геохимические особенности среднедевонско-раннекаменноугольных островодужных и коллизионных вулканитов Магнитогорской зоны в геодинамическом контексте // Литосфера, 2006. №1. С. 3–21.
2. Маслов В.А., Артюшкова О.В. Стратиграфия и корреляция девонских отложений Магнитогорской мегазоны Южного Урала. Уфа: ДизайнПолиграфСервис, 2010. 288 с.
3. Brown D., Spadea P., Puchkov V.N., Alvarez-Marron J., Herrington R., Willner A.P., Hetzel P., Gorozhanina Y., Juhlin C. Arc–continent collision in the Southern Urals // Earth- Science Reviews, 2006. V. 79. P. 261–287.

Регистрационная форма участника

Фамилия, имя, отчество (полностью)		
Дата рождения		
Организация (ВУЗ/Место работы)		
Факультет, специальность, курс (для студентов)		
Должность, учёная степень, учёное звание (для молодых учёных)		
Электронный адрес		
Телефон		
Название доклада		
Форма участия	устный доклад	
	стендовый доклад	
	заочное участие с публикацией материалов	
	доклад без публикации	
Научное направление конференции		
Соавторы (ФИО)		
Необходима ли помощь в бронировании жилья	ДА НЕТ	
Планирую участвовать в экскурсии	ДА НЕТ	

Предварительный план геологической экскурсии



26 сентября

07:00-08:00 – выезд из г. Уфа

13:00-14:00 – прибытие на Суранское месторождение; обед

14:00-17:30 – доклад к.г.-м. н. *Н.Н. Ларионова*, первооткрывателя Суранского селлаит-флюоритового месторождения, которое является единственным разрабатываемым месторождением на территории европейской части России на данный тип минерального сырья. Осмотр карьера.

18:00-19:30 – переезд на турбазу для ночлега. Праздничный ужин.

27 сентября

09:00-10:00 – выезд в с. Мурадымово и Байназарово.

11:00-13:00 – осмотр тиллитов в разрезе кургашлинской и байназаровской свит нижнего венда.

Докладчик – к.г.-м.н., *В.М. Горожанин*.

13:00-14:00 – обед

14:00-15:00 – осмотр разреза «Кургашлы» отложений верхнего ордовика и нижнего силура.

Докладчик – к.г.-м.н., *Р.Р. Якупов*.

15:00 – выезд в г. Уфа. Ориентировочное время прибытия в город – 20:00-20:30.

ГОРОД УФА

