

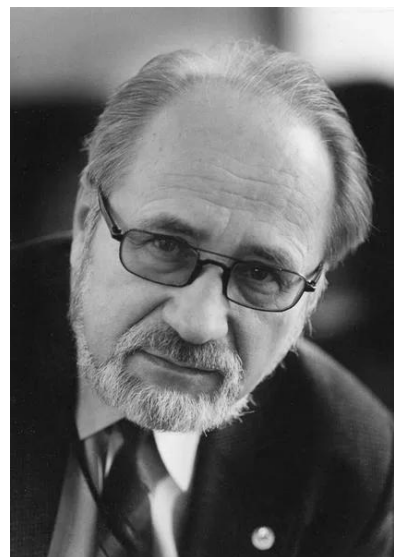
ГЕОЛОГИЯ, ГЕОЭКОЛОГИЯ И РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ УРАЛА И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ



XIV Всероссийская молодёжная научная школа-конференция «Геология, геоэкология и ресурсный потенциал Урала и сопредельных территорий», посвященная 75-летию Института геологии УФИЦ РАН и памяти члена-корреспондента РАН В.Н. Пучкова

23 – 29 сентября 2026 г.

Уфа, Республика Башкортостан,
Российская Федерация



**Виктор Николаевич Пучков
(1938 – 2024)**

- Геолог, доктор геолого-минералогических наук (1979), профессор (1993), член-корреспондент РАН (2000). Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан (1999). Награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» II степени (2012). Удостоен Благодарности Президента Российской Федерации (2024).

- Активный член Российского Палеонтологического общества, Российского Минералогического общества, Член Европейского союза геологических наук, Почетный член Геологического общества РФ, Лауреат Премии им. академика А.Д. Архангельского.

- Директор Института геологии УНЦ (ныне УФИЦ) РАН с 1991 г. по 2017 г. С 2018 по 2024 гг. научный руководитель Института.

- Развил основные положения неомобилизма, тектоники литосферных плит и плюмтектоники. На основе тектоно-формационного анализа выделил диагностические признаки пассивных окраин палеоконтинентов, доказал их рифтогенную природу, определил стадии развития. Ввел новые группы фауны (конодонты) в практику региональных исследований на Урале.

- Автор свыше 800 научных статей, более 50 монографий.

- Среди учеников 4 доктора и 12 кандидатов наук.

- Индекс Хирша 47.

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, чл.-корр. РАН, докт. геол.-мин. наук,
ГИН РАН

Мустафин Сабир Кабирович, докт. геол.-мин. наук, акад. РАЕН,
УУНиТ

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

Никонов Владимир Николаевич, канд. геол.-мин. наук, УУНиТ
Данукалова Гузель Анваровна, канд. геол.-мин. наук, ИГ УФИЦ
РАН

Ларионов Николай Николаевич, канд. геол.-мин. наук, ИГ УФИЦ
РАН

Кочергин Александр Владимирович, канд. геол.-мин. наук, УГГА
Колесников Антон Владимирович, канд. геол.-мин. наук, ГИН
РАН

Челпанов Павел Евгеньевич, директор УСИЗ

Хасанова Аделина Ильдаровна, директор АНО ЦНПЭКТ
«Геопарк Янган-тау»

Яйкарова Алия Азатовна, зам. директора по науке, образованию
и международным отношениям, АНО ЦНПЭКТ «Геопарк
Торатау»

Организационный комитет:

Шабутдинов Тимур Денисович, руководитель рабочей группы
конференции

Ишканова Рената Ренатовна

Сагдеева Нурия Сабировна

Казбулатова Гульфия Мавлетовна

Юлдашбаева Венера Фаизовна

Парфирьев Никита Петрович

Гатауллин Руслан Азатович

Самигуллин Айдар Альфридович

Условия участия:

На конференции будут заслушаны доклады ведущих специалистов и молодых учёных по научным 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

Регистрация участников конференции и прием тезисов производится по электронной почте конференции igconf@mail.ru (регистрационная карточка приложена к Информационному сообщению). Программа и регламент совещания будут разосланы по электронной почте и размещены на сайте <http://ig.ufaras.ru>.

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

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.

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.

Правила оформления тезисов для публикации в сборнике конференции:

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.

Объём до 3 страниц формата А4 (включая рисунки и список литературы). Шрифт – 12 кегль Times New Roman (без стилей), список литературы – 11 кегль. Межстрочный интервал – одинарный, отступ 1 см. Выравнивание по ширине. Поля 2 см со всех сторон.

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. Если соавторы из разных организаций, следует использовать цифровые сноски. Перед началом текста и списком литературы ставится пробел.

Рисунки (JPG) должны иметь размер, соответствующий параметрам страницы и с разрешением не менее 300 dpi и должны присылаться отдельными файлами. Рисунок вставлять в текст вместе с подрисуночными подписями после первого упоминания.

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.

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
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. Петролого-геохимические особенности среднедевонско-раннекаменноугольных островодужных и коллизионных

вулканитов Магнитогорской зоны в геодинамическом контексте // Литосфера, 2006. №1. С. 3–21.

2. Brown D., Puchkov V.N., Herrington R., Hetzel P., Gorozhanina Y. 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 (Основное место работы/учёбы)		
Факультет, специальность, курс (для студентов)		
Должность, учёная степень, учёное звание		
Электронный адрес		
Телефон для связи		
Название доклада		
Форма участия	устный доклад	
	стендовый доклад	
	заочное участие с публикацией материалов	
Научное направление конференции		
Соавторы (ФИО)		
Планирую участвовать в экскурсии	ДА НЕТ	

Важные даты:

15 апреля 2026 – Рассылка Информационного письма (первого циркуляра)

15 июня 2026 – Рассылка второго циркуляра и путеводителя геологической экскурсии

1 августа 2026 – Окончание срока приёма регистрационных карт участников;

17 августа 2026 – Окончание срока приёма материалов в сборник;

1 сентября 2026 – Рассылка программы конференции.

График конференции:

23 сентября 2026 – Заезд, регистрация участников конференции, торжественные мероприятия к 75-летию юбилею Института геологии УФИЦ РАН;

24-25 сентября 2026 – Работа XVI Межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 75-летию Института геологии УФИЦ РАН и 100-летию В.А. Маслова «Геология, полезные ископаемые и проблемы геоэкологии Башкортостана, Урала и сопредельных территорий»

26 сентября 2026 – Работа XIV Всероссийской молодежной научной школы-конференции «Геология, геоэкология и ресурсный потенциал Урала и сопредельных территорий», посвященной 75-летию Института геологии УФИЦ РАН и памяти члена-корреспондента РАН В.Н. Пучкова

27-29 сентября 2026 – Геологическая экскурсия на Южный Урал (**бесплатно**). Планируется посещение девонских островодужных вулканогенно-осадочных комплексов и карбоновых постостроводужных мафитовых интрузий Магнитогорской мегазоны. Мастер-класс по поиску конодонтов в породах.

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
Шабутдинов Тимур Денисович +7 987 486 72 89
Группы “ВКонтакте”: <https://vk.com/ufaceference> и
<https://vk.com/club224850332>

ГОРОД УФА

