

Уфимский научный центр Российской академии наук

Академия наук Республики Башкортостан

Управление по недропользованию по Республике Башкортостан  
Федерального агентства по недропользованию МПР России

Министерство природопользования и экологии Республики  
Башкортостан

## **Программа**

**VIII Межрегиональной научно-практической конференции**

**Геология, полезные ископаемые  
и проблемы геоэкологии Башкортостана,  
Урала и сопредельных территорий**

17-18 ноября 2010г.  
г. Уфа

**Дорогие коллеги! Приглашаем Вас принять участие в работе VIII Межрегиональной геологической научно-практической конференции «Геология, полезные ископаемые и проблемы геоэкологии Башкортостана, Урала и сопредельных территорий» В рамках конференции состоятся очередные Тимергазинские и Тасимовские чтения.**

**Конференция состоится 17-18 ноября 2010г. г. Уфе по адресу: ул. Ленина, Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан**

**Регламент конференции: доклады (включая обсуждение): пленарный – 30 минут, секционный – 20 минут.**

Проезд до Министерства природопользования и экологии:

От ж/д вокзала – автобусы № 74 до остановки «Авиационный колледж».

От аэропорта – автобус №.101 до остановки «Центральный рынок»

По всем вопросам, связанным с организацией и проведением конференции просим обращаться в оргкомитет конференции:

**1. Горожанину Валерию Михайловичу** (Институт геологии Уфимского научного центра Российской академии наук, ул. К.Маркса, 16/2, г. Уфа-центр, 450000, Телефон: 8(347) – 2728256 Факс: 8(347) – 2730368 Электронная почта: [regiokonf@ufaras.ru](mailto:regiokonf@ufaras.ru))

**2. Ларионову Николаю Николаевичу** (Управление по недропользованию по Республике Башкортостан, ул.Ленина, 86, г.Уфа, 450006, Телефон/факс: 8(347) – 2732856, 2915417 Электронная почта: [bash@rosnedra.com](mailto:bash@rosnedra.com), [www.bashnedra.ru](http://www.bashnedra.ru))

## ПРОГРАММА

### VIII Межрегиональной научно-практической конференции «Геология, полезные ископаемые и проблемы геоэкологии Башкортостана, Урала и сопредельных территорий» 17-18 ноября 2010 года

Российская Федерация, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, конференц-зал Министерства природопользования  
и экологии РБ

#### Вторник, 16.11.2010 г.

9<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> Заезд и регистрация участников, размещение в гостиницах (г. Уфа, ул. Ленина, 86, фойе)

#### Среда, 17.11.2010 г.

9<sup>00</sup> – 10<sup>00</sup> Регистрация участников.

### ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Место проведения – конференц-зал Минэкологии, ул. Ленина, 86

Открытие конференции

10<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup>

- 10<sup>00</sup> – 10<sup>15</sup> Приветствие представителей федеральных и республиканских органов исполнительной власти
- 10<sup>15</sup> – 10<sup>45</sup> **Хамитов Р.А.** Минерально-сырьевые ресурсы Республики Башкортостан: оценка ситуации и новые перспективы
- 10<sup>45</sup> – 11<sup>00</sup> **Шаяхметов И.А.** Проблемы геоэкологии Республики Башкортостан
- 11<sup>00</sup> – 11<sup>30</sup> **Пучков В.Н.** Основные этапы геологического развития Урала
- 11<sup>30</sup> – 12<sup>00</sup> **Абдрахманов И.А., Орлов М.В.** Перспективы развития минерально-сырьевой базы Учалинского ГОКа
- 12<sup>00</sup> – 12<sup>30</sup> **Васильев А.П.** О международном центре по экологической безопасности Минатома России
- 12<sup>30</sup> – 13<sup>00</sup> **Косолапов О.В.** Эколого-экономические проблемы Оренбургской области
- 13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup> Перерыв на обед

***I Секция: Геология разработка месторождений нефти и газа  
(IV Тимергазинские чтения)***

Место проведения – конференц-зал ООО БашНИПИнефть, ул. Ленина, 86/1  
Руководители: Чернов А.Л., Гилязов Р.М.

**Среда, 17.11.2010 г.**

- 14<sup>00</sup> – 14<sup>20</sup> **Муталов М.Г.** К.Р. Тимергазин - первый геолог Башкортостана
- 14<sup>20</sup> – 15<sup>00</sup> **Козлов В.И., Сергеева Н.Д.** Кырпинская серия Волго-Уральской области: объем, состав и возраст
- 15<sup>00</sup> – 15<sup>20</sup> **Салихова Ф.Х., Пахомов В.Ф.** Ключевая роль вертикального сейсмического профилирования в комплексе с данными бурения и МОГТ при поисках и разведке залежей нефти
- 15<sup>20</sup> – 15<sup>40</sup> **Аксёнова О.О., Цветкова И.В.** О значении переработки и переинтерпретации данных МОГТ прошлых лет (на примере одной из площадей Урало-Поволжья)
- 15<sup>40</sup> – 16<sup>00</sup> **Петухов А.В., Петухов А.А., Никитин М.Н.** Месторождения высоковязких нефтей и битумов Тимано-Печорской провинции и перспективы их освоения с использованием современных комплексных технологий
- 16<sup>00</sup> – 16<sup>20</sup> **Горожанина Е.Н.** Типы карбонатных платформ Южного Урала и Приуралья, их связь с нефтегазоносностью
- 16<sup>20</sup> – 16<sup>40</sup> **Горожанин В.М., Горожанина Е.Н.** Критерии прогнозирования месторождений нефти и газа в областях с соляно-купольной тектоникой (на примере Прикаспия и юга Предуральяского прогиба)
- 16<sup>40</sup> – 17<sup>00</sup> **перерыв**
- 17<sup>00</sup> – 17<sup>20</sup> **Юлбарисов И.М., Юлбарисов Э.М., Барыкин И.В.** В орловском горизонте Бымско-Кунгурской впадины открыта «рукавообразная» залежь
- 17<sup>20</sup> – 17<sup>40</sup> **Светлакова А.Н.** Роль сдвигов в строении восточной окраины Восточно-Европейской платформы в траверсе регионального сейсмического профиля №4 (Зилаирского)
- 17<sup>20</sup> – 17<sup>40</sup> **Шангараева Л.А., Петухов А.В.** Механизм образования отложений солей и повышение эффективности эксплуатации скважин Миннибаевской площади Ромашкинского месторождения
- 18<sup>00</sup> Торжественный ужин (столовая ул. Ленина, 86)

**Четверг, 18.11.2010 г.**

- 10<sup>00</sup> – 10<sup>20</sup> **Исмагилов Р.А.** О нефтегазовом потенциале Башкортостана
- Исмагилов Р.А.** О перспективности на нефть и газ кристаллического фундамента Волго-Уральской провинции
- 10<sup>20</sup> – 10<sup>40</sup> **Фархутдинов И.М.** Поиски месторождений углеводородов в поднадвиговых отложениях Башкирского мегантиклинория Южного Урала
- 10<sup>40</sup> – 11<sup>00</sup> **Федоров Ю.Н., Маслов А.В., Ронкин Ю.Л.** Некоторые особенности РЗЭ-систематики сырых нефтей Волго-Уральской и Западно-Сибирской провинций

## Стендовые доклады

**Вахнин М.Г.** Особенности формирования и нефтегазоносности локальных структур севера Предуральяского прогиба

**Рябинкина Н.Н.** Литолого-геохимические критерии нефтегазоносности нижневизейского комплекса Печорского бассейна

### II Секция: Геология и разработка месторождений твердых полезных ископаемых (III Тасимовские чтения).

Место проведения – конференц-зал Минэкологии, ул. Ленина, 86.

Руководители: Гуфранов Р.А., Орлов М.П., Осиков Н.В.

**Среда, 17.11.2010 г.**

- 14<sup>00</sup> – 14<sup>20</sup> **Хамитов Р.А.** Проблемы недропользования, связанные с земельными отношениями
- 14<sup>20</sup> – 14<sup>40</sup> **Анисимов И.С.** К вопросам геодинамического развития территории Учалинского, Абзелиловского районов и восточной части Белорецкого района
- 14<sup>40</sup> – 15<sup>00</sup> **Серавкин И.Б., Косарев А.М.** Зональность палеовулканических поясов и их продуктивность на колчеданное оруденение (на примере Магнитогорской мегазоны Южного Урала)
- 15<sup>00</sup> – 15<sup>20</sup> **Знаменский С.Е., Косарев А.М.** Деформационная структура колчеданного месторождения Бакр-Узяк
- 15<sup>20</sup> – 15<sup>40</sup> **Перерыв, кофе-брейк**
- 15<sup>40</sup> – 16<sup>00</sup> **Хамитов Р.А., Чернов А.Л., Гуфранов Р.А., Ларионов Н.Н., Осипова Е.Н.** Минерально-сырьевые база Республики Башкортостан основа устойчивого развития ее экономики
- 16<sup>00</sup> – 16<sup>20</sup> **Аюпова Н.Р., Масленников В.В., Сафина Н.П.** Минералого-геохимические особенности слоистых сульфидно-гематитовых руд Учалинского медно-цинково-колчеданного месторождения (Южный Урал)
- 16<sup>20</sup> – 16<sup>40</sup> **Огородников В.Н., Сазонов В.Н., Поленов Ю.А.** Главные аспекты прогнозирования кварц-жильных хрусталеносных, редкометальных и золоторудных месторождений коллизионной природы
- 16<sup>40</sup> – 17<sup>00</sup> **Знаменский С.Е., Знаменская Н.М.** Сдвиговые структуры золоторудных месторождений Южного Урала
- 17<sup>00</sup> – 17<sup>20</sup> **Сначёв А.В.** Золотое оруденение в углеродистых сланцах Восточно-Уральского прогиба
- 17<sup>20</sup> – 17<sup>40</sup> **Мичурин С.В.** Изотопно-геохимические и термобарогеохимические методы при поисках золото-сульфидного и золото-кварцевого оруденения
- 18<sup>00</sup> Торжественный ужин (столовая ул. Ленина, 86).

**Четверг, 18.11.2010 г.**

- 10<sup>00</sup> – 10<sup>20</sup> **Холоднов В.В., Шагалов Е.С., Бочарникова Т.Д.**  
Новые данные о составе и генезисе Fe-Ti-V руд Медведевского месторождения (Кусинско-Копанский рудно-магматический комплекс, Южный Урал)
- 10<sup>20</sup> – 10<sup>40</sup> **Кочергин А.В., Грановская Н.В.** Закономерности локализации тальковой минерализации Башкирского антиклинория
- 10<sup>40</sup> – 11<sup>00</sup> **Анкушева Н.Н., Юминов А.М., Синяковская И.В., Зайков В.В.** Физико-химические условия формирования кварцевых жил в пиррофиллит-серицитовых метасоматитах месторождения Культ-Юрт-Тау (Башкортостан)
- 11<sup>00</sup> – 11<sup>20</sup> **Юминов А.М., Синяковская И.В.** Серицитолиты участка Степное
- 11<sup>20</sup> – 11<sup>40</sup> **Перерыв, кофе-брейк**
- 11<sup>40</sup> – 12<sup>00</sup> **Савченко В.А.** О геоморфологическом анализе территории при ведении поисковых работ на убоговкрапленные хромовые руды в пределах массива Южный Крака (Республика Башкортостан)
- 12<sup>00</sup> – 12<sup>20</sup> **Савельев Д.Е., Савельева Е.Н.** Бедновкрапленные хромовые руды Республики Башкортостан и перспективы их практического использования
- 12<sup>20</sup> – 12<sup>40</sup> **Мосейчук В.М.** Геологическое строение Восточно-Утлыкташской площади и особенности локализации в её пределах золото-колчеданно-полиметаллического оруденения
- 12<sup>40</sup> – 13<sup>00</sup> **Евдокимов С.И., Евдокимов И.М., Селезнева Г.В.** О возможностях метода индуктивности петли (МИВП)
- 13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup> **Перерыв на обед**

#### **Стендовые доклады**

**Зайков В.В., Зайкова Е.В., Котляров В.А., Мурзин В.В.** Платиноиды из Киалимской россыпи (Урал)

**Мицурун С.В., Попов В.А., Шарипова А.А.** Карбонатные минералы золоторудных проявлений Исмакаевской рудной зоны Башкирского антиклинория

**Евдокимов С.И., Евдокимов И.М., Селезнева Г.В.** Примеры применения метода индуктивности петли (МИВП) для поисков и разведки глубокозалегающих объектов с повышенной магнитной восприимчивостью)

**Анисимова Г.С., Кондратьева Л.А.** Сложность минерализации Аллах-Юньского и Лединского тектонических блоков (Сетте-Дабан, Якутия)

**Гракова О.В.** Алмазопроявления Среднего и Южного Тимана: Сравнительный анализ

**Пономарева Г.А., Панкратьев П.В.** К вопросу о содержании платиноидов в колчеданных рудах Гайского месторождения

### III Секция: Общегеологические проблемы.

Место проведения – ситуационный центр Минэкологии, ул. Ленина, 86.

Руководители: Пучков В.Н., Ларионов Н.Н., Горожанин В.М.

**Среда, 17.11.2010 г.**

- 14<sup>00</sup> – 14<sup>20</sup> **Ковалев С.Г.** Шатакский вулcano-плутонический комплекс – уникальный объект для познания ранне-среднерифейской истории развития Южного Урала
- 14<sup>20</sup> – 14<sup>40</sup> **Маслов А.В., Гражданкин Д.В.** Литогеохимические особенности поздневендских межпочвенных отложений (разрез Усть-Катав)
- 14<sup>40</sup> – 15<sup>00</sup> **Голованова И.В., Данукалов К.Н., Левашова Н.М., Баженов М.Л.** Перспективы изучения вендских комплексов Южного Урала палеомагнитным методом
- 15<sup>00</sup> – 15<sup>20</sup> **Чибрикова Е.В., Олли В.А.** Сколекодонты биостратиграфии нижнего и среднего палеозоя
- 15<sup>20</sup> – 15<sup>40</sup> Перерыв, кофе-брейк
- 15<sup>40</sup> – 16<sup>00</sup> **Якупов Р.Р.** Ордовикские отложения стратотипической местности зоны сочленения Зилаирского синклиория и Уралтау
- 16<sup>00</sup> – 16<sup>20</sup> **Артюшкова О.В., Маслов В.А.** Проблема переходных толщ в девонских отложениях Западно-Магнитогорской зоны
- 16<sup>20</sup> – 16<sup>40</sup> **Фазлиахметов А.М.** История изучения улутауской свиты и перспективы дальнейших исследований
- 16<sup>40</sup> – 17<sup>00</sup> **Кулагина Е.И., Николаева С.В., Ричардс Б., Алексеев А.С., Коновалова В.А. Пазухин В.Н., Пучков В.Н.** Геологический объект международного значения на Южном Урале
- 17<sup>00</sup> – 17<sup>20</sup> **Данукалова Г.А.** Стратиграфическое подразделение неогеновых отложений Южно-Уральского региона
- 17<sup>20</sup> – 17<sup>40</sup> **Казанцева Т.Т., Аржавитина М.Ю.** О характере контактовой зоны офиолитового аллохтона Ю. Крака у деревни Яумбаево

**Четверг, 18.11.2010 г.**

- 10<sup>00</sup> – 10<sup>20</sup> **Горожанин В.М.** О субширотных структурах юго-востока Русской плиты и Южного Урала
- 10<sup>20</sup> – 10<sup>40</sup> **Мустафин Ш.А.** К новейшей тектонике Уфимского плато
- 10<sup>40</sup> – 11<sup>00</sup> **Фаткуллин Р.А., Рыцев А.М.** Блоково-ступенчатое строение рельефа Южного Урала
- 11<sup>00</sup> – 11<sup>20</sup> **Косарев А.М., Знаменский С.Е.** Бакр-Узякский вулканический комплекс: геологическое положение и петролого-геохимические особенности вулканитов
- 11<sup>20</sup> – 11<sup>40</sup> Перерыв, кофе-брейк
- 11<sup>40</sup> – 12<sup>00</sup> **Ковалев С.Г., Пиндюрина Е.О.** Новые данные по петрографии и геохимии дифференцированной интрузии из основания машакской свиты

- 12<sup>00</sup> – 12<sup>20</sup> **Ковалев С.Г., Тимофеева А.Е.** Протолиты эклогитов максютовского комплекса: геохимический аспект
- 12<sup>20</sup> – 12<sup>40</sup> **Черепанов А.С.** Определение целей и задач долговременного хранения каменного материала
- 12<sup>40</sup> – 13<sup>00</sup> **Данукалов К.Н.** Магнитные свойства титаномагнетитов после воздействия высоких давлений
- 13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup> **Перерыв на обед**

#### Стендовые доклады

**Маслов А.В.** Некоторые петрохимические особенности песчаников рифея и венда платформенного Башкортостана

**Савельев Д.Е.** Реологические особенности пород верхней мантии, отраженные в текстурах и структурах офиолитовых гипербазитов Урала

**Овчинников В.В.** Еленинский субширотный разлом Джабык-Карагайского гранитного массива

**Фазлиахметов А.М.** Микститы улутауской свиты в районе деревни Давлетово и условия их формирования

**Алексеев А.С., Горева Н.В., Коссовая О.Л., Исакова Т.Н.** К возрасту рифового комплекса горы Воскресенка (Южная Башкирия)

**Туласынов Б.Н., Колодезников И.И., Семенов В.П., Стручков К.К.** Минералогический музей северо-восточного федерального университета

#### IV Секция: Гидрогеология и геоэкология.

Место проведения – конференц-зал Института геологии УНЦ РАН, ул. К.Маркса, 16. Руководители: Абдрахманов Р.Ф., Малов В.Н., Смирнов А.И.

Среда, 17.11.2010 г.

- 14<sup>00</sup> – 14<sup>20</sup> **Абдрахманов Р.Ф., Попов В.Г.** Геохимические особенности и условия формирования подземных вод Южного Урала
- 14<sup>20</sup> – 14<sup>40</sup> **Попов В.Г., Абдрахманов Р.Ф.** Геохимия и генезис содовых вод Южного Урала и Предуралья
- 14<sup>40</sup> – 15<sup>00</sup> **Носарева С.П., Попов В.Г.** Литолого-гидрохимические условия формирования нефтегазоносных рассолов Южного Предуралья
- 15<sup>00</sup> – 15<sup>20</sup> **Смирнов А.И.** О цикличности развития сульфатного карста на Уфимском косогоре
- 15<sup>20</sup> – 15<sup>40</sup> **Перерыв, кофе-брейк**
- 15<sup>40</sup> – 16<sup>00</sup> **Сальманова Р.Ю., Голованова И.В., Демежко Д.Ю.** Оценка изменений палеоклимата на Урале по геотермическим данным



- 16<sup>00</sup> – 16<sup>20</sup> **Шафигуллина Г.Т., Удачин В.Н., Аминов П.Г.** Гидроксидножелезистые химико-бактериальные отложения в областях стока рудничных вод
- 16<sup>20</sup> – 16<sup>40</sup> **Ахметов Р.М.** Проблемы утилизации техногенно-минеральных образований и их вторичного использования на Южном Урале
- 16<sup>40</sup> – 17<sup>00</sup> **Барановская Н.В., Соктоев Б.Р.** Комплексные исследования эколого-геохимической ситуации вокруг НПО «Маяк»
- 17<sup>00</sup> – 17<sup>20</sup> **Казанцев Ю.В., Казанцева Т.Т.** К сейсмотектонике Башкирского Зауралья
- 17<sup>20</sup> – 17<sup>40</sup> **Турикешев Г. Т-Г., Камалов В.Г., Клысов У.И.** О геодинамических процессах на восточной окраине Восточно-Европейской платформы
- 18<sup>00</sup> Торжественный ужин (столовая ул. Ленина, 86).

#### **Четверг, 18.11.2010 г.**

- 10<sup>00</sup> – 10<sup>20</sup> **Шакуров Р.К., Шакуров Д.Р.** К вопросу о сейсмической опасности территории Башкортостана
- 10<sup>20</sup> – 10<sup>40</sup> **Васильев Д.Ю., Чувыров А.Н.** Современный математический аппарат в решении экологических проблем и мониторинга окружающей среды
- 10<sup>40</sup> – 11<sup>00</sup> **Барышников В.И.** Геологические факторы развития и деградации почвенного покрова в лесостепной зоне РБ (на примере Урмекеевского полигона.)
- 11<sup>00</sup> – 11<sup>20</sup> **Шкундина Ф. Б., Гуламанова Г.А.** Основные направления изменения экосистем озер на территории Республики Башкортостан
- 11<sup>20</sup> – 11<sup>40</sup> Перерыв, кофе-брейк
- 11<sup>40</sup> – 12<sup>00</sup> **Асадуллина Г.Р., Шкундина Ф.Б.** Использование фитопланктона для оценки экологического состояния рек на территории г.Стерлитамака
- 12<sup>00</sup> – 12<sup>20</sup> **Полева А.О., Шкундина Ф.Б.** Оценка экологической уязвимости Павловского водохранилища
- 12<sup>20</sup> – 12<sup>40</sup> **Никонов В.Н., Белан Л.Н., Бабаева С.Ф.** Перспективы развития геотуризма в Башкортостане
- 12<sup>40</sup> – 13<sup>00</sup> **Давлетов М.И., Турикешев Г.Т-Г., Кравченко Ю.П.** Применение геофизического прибора ИГА-1 в геоэкологии, геодинамике, трубопроводном транспорте Башкирии

#### **Стендовые доклады**

- Давлетов М.И., Турикешев Г.Т-Г., Кравченко Ю.П.** Получение пенокерамики из глинистых сланцев Зилаира для малоэтажного строительства Башкирии
- Барышников В.И.** Технология исследований почвенного покрова по материалам дистанционного зондирования (принципиальные положения)

**Шакуров Р.К., Шакуров Д.Р.** О сейсмической обстановке в районе Павловского водохранилища

**Барышников В.И.** Аэрокосмоэкологический мониторинг в РБ

**Брежнева И.Н., Грошев И.В., Клейменова И.Е.** Экологический аспект недропользования: оценка устойчивости почв к строительству скважин на примере Оренбургской части Предуральяского краевого прогиба

**Брежнева И.Н., Грошев И.В., Клейменова И.Е.** Учет биоресурсных особенностей территории при размещении разведочных скважин на примере Акобинской площади

**Балабанова Ю.М., Гаев А.Я., Гацков В.Г., Алферов И.Н., Пампушка А.М.** К гидрогеоэкологии Оренбургской области

**Гаев А.Я., Балабанова Ю.М., Алферов И.Н., Рахимов А.И., Якшина Т.И.** О проблеме водоснабжения населения в вододефицитных районах (на примере бассейна р.Урал)

**Гаев А.Я.** О необходимости пересмотра отношения к гидрогеологии

**Лебедев Н.М., Казуков О.В., Васильев А.П., Пронин Г.К.** Опыт применения установок для обеззараживания питьевой воды, воды в бассейне и стоков совместным воздействием ультразвука и ультрафиолета

**Лебедев Н.М., Васильев А.П., Суслов Д.В., Казуков О.В.** Мобильные модульные установки для обеспечения населения питьевой водой в условиях чрезвычайных ситуаций

**Четверг, 18.11.2010 г.**

14<sup>00</sup> - Пленарное заседание, подведение итогов, выступления руководителей секций, обсуждение, принятие резолюции, закрытие конференции.

*Для заметок*

*Для заметок*