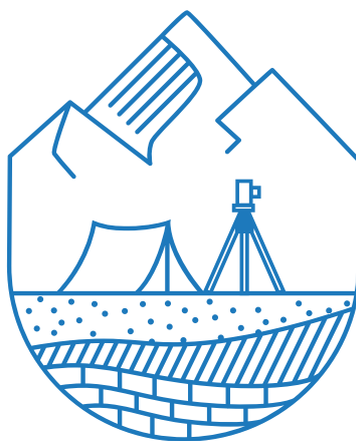


# НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОИСКОВОЙ ГЕОЛОГИИ



## ПРОГРАММА

22–24 НОЯБРЯ 2022

МОСКВА, ФГБУ «ВИМС»

## ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

### Научно-технические журналы:

- «РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР»
- «РАЦИОНАЛЬНОЕ ОСВОЕНИЕ НЕДР»

### Интернет-порталы:

- «ROSNEDRA.GOV.RU»
- «VIMS-GEO.RU»
- ПЛАТФОРМА ЗНАНИЙ «ГЕОВЕБИНАРЫ»

## ФОРМАТ УЧАСТИЯ

- Очное участие
- Участие в дистанционном формате по видеоконференцсвязи (ВКС)

## СЕКРЕТАРИАТ

[konf@vims-geo.ru](mailto:konf@vims-geo.ru)

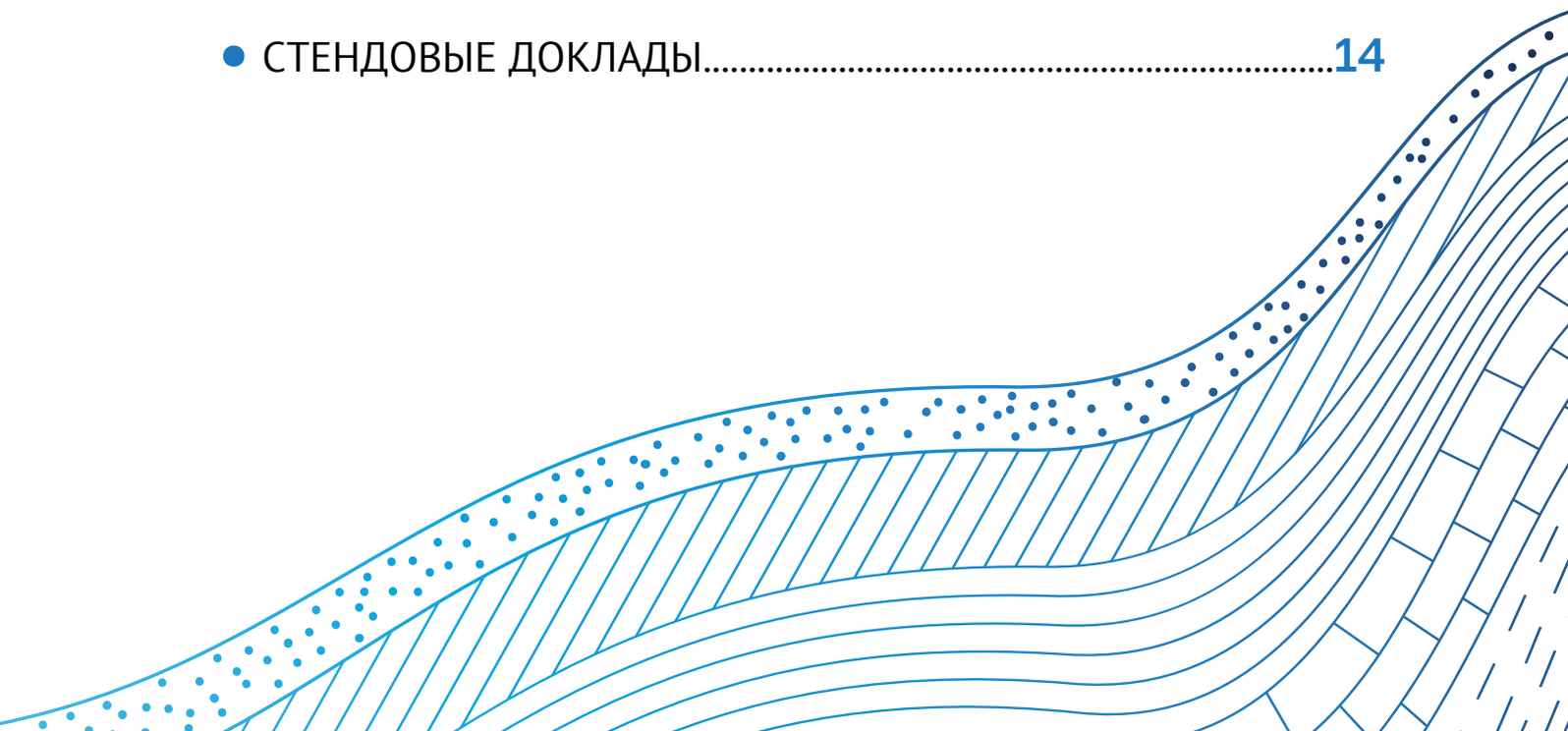
<b>АРМАНД Ольга Алексеевна</b>	+7 (495) 950-33-18
<b>КРЫЛОВА Ирина Владимировна</b>	+7 (495) 950-31-11
<b>ЛУГОВСКАЯ Ирина Германовна</b>	+7 (495) 950-35-71
<b>ЯКУШИНА Ольга Игоревна</b>	+7 (495) 959-34-41

г. Москва, Старомонетный пер., д.31



## СОДЕРЖАНИЕ

- СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ В СФЕРЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР И ВОСПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ.....4
- КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ: РЕГИОНЫ И ВИДЫ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ.....5
- ПОДГОТОВКА ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ: РОЛЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГЕОЛОГО-СЪЕМОЧНЫХ И ПРОГНОЗНО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИХ РАБОТ.....6
- ПРАКТИКА ПОИСКОВ: СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА УСПЕХА.....6
- НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОИСКОВЫХ РАБОТ.....7
- МОЛОДЕЖНАЯ СЕКЦИЯ.....9
- СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ.....11
- ЛАБОРАТОРНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ.....13
- СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ.....14



# ПРОГРАММА

Вторник, 22 ноября 2022 г.

8.30-9.30 Регистрация участников конференции

## ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференц-зал

Начало – 9.30

### ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:

**Петров Евгений Игнатьевич**, руководитель Федерального агентства по недропользованию

**Глико Александр Олегович**, член Президиума РАН, заместитель председателя Национального комитета геологов России

**Машковцев Григорий Анатольевич**, президент Российского геологического общества

## СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ В СФЕРЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР И ВОСПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Начало – 9.50, регламент пленарных докладов – 20 минут

Ведущие: А.А. Гермаханов, О.В. Казанов

- 9.50** | **Гермаханов Асламбек Асхатович, Руднев Алексей Вячеславович** (Роснедра)  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ РАННИХ СТАДИЙ.  
НОВЫЕ ПРИОРИТЕТЫ
- 10.10** | **Бортников Николай Стефанович** (Отделение наук о Земле РАН)  
МОДЕЛИ МИНЕРАЛООБРАЗУЮЩИХ СИСТЕМ: ПУТЬ РАЗВИТИЯ  
МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ
- 10.30** | **Петров Олег Владимирович**, Шишкин М.А., Зубова Т.Н., Молчанов А.В.  
(ФГБУ «ВСЕГЕИ»)  
РОЛЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОЛОГО-СЪЕМОЧНЫХ РАБОТ В ПОДГОТОВКЕ  
ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ
- 10.50** | **Казанов Олег Владимирович** (ФГБУ «ВИМС»)  
ПРИОРИТЕТЫ РАЗВИТИЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ РФ.  
ЗАДАЧИ СЕГОДНЯШНЕГО ДНЯ
- 11.10** | **Черных Александр Иванович**, Иванов А.И., Наумов Е.А. (ФГБУ «ЦНИГРИ»)  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ В СФЕРЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ  
НЕДР И ВОСПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ЗОЛОТА
- 11.30-11.50** | **Кофе-брейк**
- 11.50** | **Узюнкоян Артур Акопович** (АО «Росгеология»)  
ПРЕДЛОЖЕНИЯ АО «РОСГЕОЛОГИЯ» О ПОСТАНОВКЕ ПОИСКОВЫХ РАБОТ  
НА ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

- 12.10** | **Головина Тамара Александровна** (АО «Полиметалл УК») ПРАКТИКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КОМПАНИИ «ПОЛИМЕТАЛЛ» С ЮНИОРАМИ
- 12.30** | **Верчеба Александр Александрович** (МГРИ) ПОИСКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ КАК НОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРИКЛАДНОЙ ГЕОЛОГИИ
- 12.50** | **Никишин Денис Леонидович** (ФГКУ «Росгеолэкспертиза») ПРАВОВАЯ СРЕДА ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ РАННИХ СТАДИЙ

**13.10–14.00** Обеденный перерыв

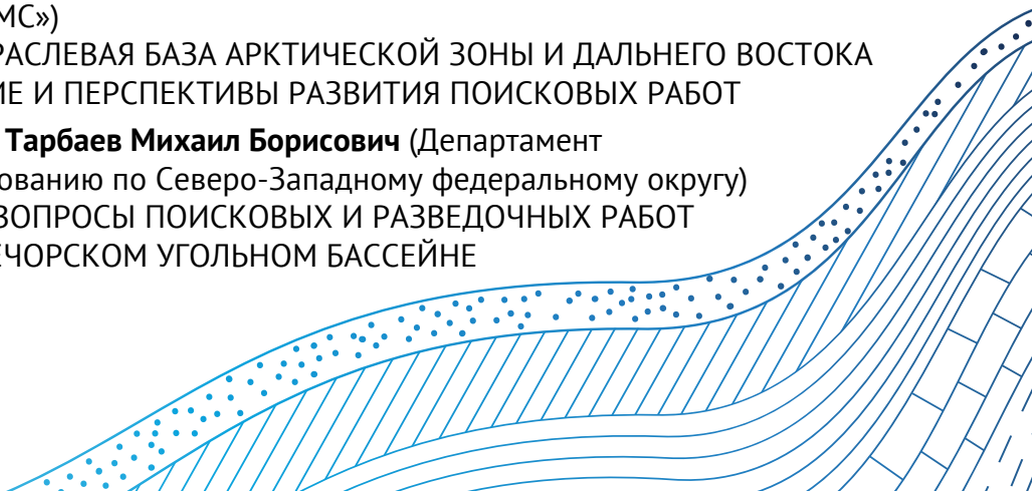
**КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ:  
РЕГИОНЫ И ВИДЫ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

Конференц-зал

Начало – 14.00, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: А.В. Темнов, Г.А. Машковцев

- 14.00** | **Зублюк Екатерина Владимировна**, Матвеева Е.В. (ФГБУ «ВИМС») ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ ПОИСКОВ ДЕФИЦИТНЫХ ВИДОВ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- 14.15** | **Корчагина Дарья Александровна**, Алексеев Я.В. (ФГБУ «ЦНИГРИ») РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ЛИКВИДНЫХ ВИДОВ ТПИ (ЗОЛОТО, МЕДЬ), ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ
- 14.30** | **Орлов Олег Игоревич** (ООО «Норникель Технические сервисы») ПОИСКОВЫЕ РАБОТЫ В НОРИЛЬСКОМ РАЙОНЕ
- 14.45** | **Якубчук Александр Сергеевич** ПРИОРИТЕТЫ ПОИСКОВЫХ РАБОТ ГЛАЗАМИ ЮНИОРА
- 15.00** | **Шурилов Александр Владимирович**, Шалабаев А.Ж., Ищенко А.М., Хамзин А.Б., Макат Д.К. (ТОО «ERG Exploration», Республика Казахстан) ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВЫХ РАБОТ КОМПАНИИ ERG НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
- 15.15** | **Гребенкин Николай Анатольевич** (ФГБУ «ВИМС») ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА УРАН
- 15.30** | **Похиленко Николай Петрович**, Афанасьев В.П. (ИГМ СО РАН) ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ АЛМАЗОВ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ И ПУТИ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ
- 15.45** | **Голубев Юрий Конкордьевич**, Прусакова Н.А. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РФ НА ВЫЯВЛЕНИЕ КОРЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ АЛМАЗОВ
- 16.00** | **Микерова Вера Николаевна**, Игнатьева Н.А., Васильев В.В. (АО «СНИИГГиМС») УГОЛЬНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ БАЗА АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РФ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОИСКОВЫХ РАБОТ
- 16.15** | Растрогин А.Е., **Тарбаев Михаил Борисович** (Департамент по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу) АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПОИСКОВЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА УГОЛЬ В ПЕЧОРСКОМ УГОЛЬНОМ БАССЕЙНЕ
- 16.30-16.50** Кофе-брейк



## ПОДГОТОВКА ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ: РОЛЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГЕОЛОГО-СЪЕМОЧНЫХ И ПРОГНОЗНО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИХ РАБОТ

Конференц-зал

Начало – 16.50, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: А.И. Черных, А.А. Рогожин

- 16.50** | **Казанов Олег Владимирович** (ФГБУ «ВИМС»)  
ПРОГНОЗНО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ И ПРОБЛЕМА  
ПОИСКОВОГО ЗАДЕЛА
- 17.05** | Наумов Е.А., Черных А.И., **Иванов Анатолий Иннокентьевич**  
(ФГБУ «ЦНИГРИ»)  
ПРОГНОЗНО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ НА АЛМАЗЫ, БЛАГОРОДНЫЕ  
И ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ КАК ОСНОВА ПОДГОТОВКИ ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ
- 17.20**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Шатов Виталий Витальевич**, Петров О.В. (ФГБУ «ВСЕГЕИ»)  
НОВЫЕ МЕТОДЫ И ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ПРОГНОЗИРОВА-  
НИИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОРФИРОВОГО СЕМЕЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- 17.35** | **Печенкин Игорь Гертрудович** (ФГБУ «ВИМС»)  
ПОДГОТОВКА ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ КРУПНЫХ ГИДРО-  
ГЕННЫХ УРАНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В МАЛОИЗУЧЕННЫХ РЕГИОНАХ
- 17.50** | **Волков Александр Владимирович**, Галямов А.Л., Лобанов К.В.,  
Мурашов К.Ю. (ИГЕМ РАН)  
НОВЫЕ ПОДХОДЫ К РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОГНОЗИРОВАНИЮ КРУПНЫХ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТПИ
- 18.05** | **Бабаянц Павел Суренович**, Контарович О.Р., Трусев А.А.  
(АО «ГНПП «Аэрогеофизика»)  
ПЕРСПЕКТИВЫ АЭРОГЕОФИЗИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГНОЗНО-  
МИНЕРАГЕНИЧЕСКИХ РАБОТ

**18.20 Дружеский фуршет**

Среда, 23 ноября 2022 г.

## ПРАКТИКА ПОИСКОВ: СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА УСПЕХА

Конференц-зал

Начало – 9.30, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: А.А. Пестриков, А.В. Шурилов

- 9.30** | **Петров Сергей Викторович** (Санкт-Петербургский государственный  
университет)  
СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА УСПЕХА ПОИСКОВЫХ РАБОТ. МИРОВОЙ ОПЫТ
- 9.45** | Татарко Н.И. (ОАО «Башкиргеология»), **Волчков Алексей Гордеевич**  
(ФГБУ «ЦНИГРИ»)  
ОПЫТ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И ПОИСКОВ СКРЫТОГО ГЛУБОКОЗАЛЕГАЮЩЕГО  
КОЛЧЕДАННОГО ОРУДЕНЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ЮГО-ВОСТОКА РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН

- 10.00** | **Пестриков Александр Александрович** (ООО «БГК»), Каюков А.Е. (ООО «БНГ») ОПЫТ ПОИСКОВО-ОЦЕНОЧНЫХ РАБОТ НА АЛЮМОСИЛИКАТНОЕ КАЛИЕВОЕ СЫРЬЕ (СЫННЫРИТЫ)
- 10.15** | **Вихко Александр Сергеевич**, Булавин А.В. (ООО «Индустрия» АО «Полиметалл УК») ПОИСКИ И ОЦЕНКА СТРАТИФОРМНЫХ ПЛАТИНОМЕТАЛЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КАРЕЛИИ
- 10.30** | **Люлько Максим Сергеевич**, Пестриков А.А., Зублюк Е.В. (ФГБУ «ВИМС») ОПЫТ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА
- 10.45** | **Потанин Александр Сергеевич**, Чварова Н.В. (ООО «Нордголд Менеджмент») ПОИСКИ И ОЦЕНКА РУДНОГО ЗОЛОТА В БАССЕЙНЕ Р. ТОККО (ЮЖНАЯ ЯКУТИЯ)
- 11.00** | **Мельникова Валерия Игоревна**, Волгин А.Р. (ООО «Сибгеоконсалтинг») ПРОБЛЕМЫ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ
- 11.15-11.45** | **Кофе-брейк**

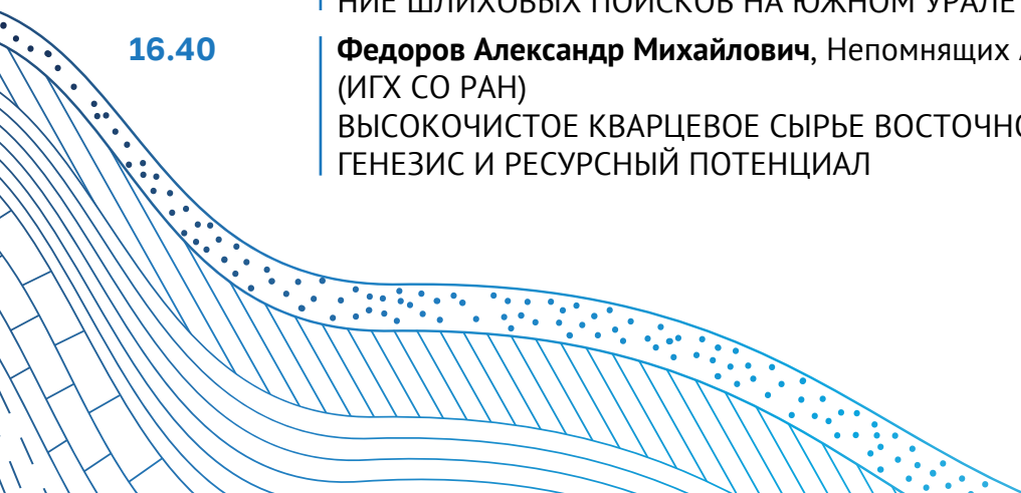
## НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОИСКОВЫХ РАБОТ

Конференц-зал

Начало – 11.45, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: В.А. Петров, И.Г. Печенкин

- 11.45** | **Петров Владислав Александрович** (ИГЕМ РАН) ВЕРТИКАЛЬНЫЙ И ВРЕМЕННОЙ ДИАПАЗОН ЭНДОГЕННОГО РУДООБРАЗОВАНИЯ
- 12.00** | **Афанасьев Валентин Петрович**, Похиленко Н.П. (ИГМ СО РАН) НОВАЯ ПАРАДИГМА АЛМАЗОНОСНОСТИ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ И ЕЕ ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ
- 12.15** | **Игнатов Петр Алексеевич**, Еременко Р.У., Васильев А.П., Килижеков О.К. (МГРИ) ОПЫТ ВЫДЕЛЕНИЯ КИМБЕРЛИТОКОНТРОЛИРУЮЩИХ СТРУКТУР В АЛМАЗОНОСНЫХ РАЙОНАХ ЯКУТИИ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА КЕРНА ПОИСКОВЫХ СКВАЖИН
- 12.30** | **Симаков Сергей Кириллович** (ООО «Адамант») НОВЫЕ МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ АЛМАЗОНОСНОСТИ КИМБЕРЛИТОВ
- 12.45**  
**в режиме**  
**ВКС** | Мансуров М.И.о., Аббасов Н.А., **Керимли Улкер**, Рустамова Р.Е., Мамедова А.Г. (Бакинский государственный университет, Азербайджанская Республика) ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОШКАРЧАЙСКОГО МЕДНО-ПОРФИРОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (МАЛЫЙ КАВКАЗ, АЗЕРБАЙДЖАН)
- 13.00**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Туляганова Наргиза Шерматовна**, Турапов М.К., Жонибеков Б.О., Рахматуллаева Ш.Д. (Ташкентский государственный технический университет, Республика Узбекистан) РЕГИОНАЛЬНЫЕ РАЗЛОМЫ И ЗОЛОТОРУДНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЮЖНОГО ТЯНЬ-ШАНЯ

- 13.15** | **Черкасов Сергей Владимирович** (Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского РАН)  
ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПОДГОТОВКИ ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА СКРЫТЫЕ РУДНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ
- 13.30** | **Щипцов Владимир Владимирович**, Бубнова Т.П., Ильина В.П., Климовская Е.Е., Никифоров А.Г., Ручьев А.М., Светова Е.Н., Фролов П.В. (Институт геологии КарНЦ РАН, ФИЦ «Карельский научный центр РАН»)  
СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ОЦЕНКУ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРОМЫШЛЕННЫХ МИНЕРАЛОВ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
- 13.45-14.35** | **Обеденный перерыв**
- 14.35**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Шатов Виталий Витальевич**, Кашин С.В., Молчанов А.В. (ФГБУ «ВСЕГЕИ»)  
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЦВЕТНЫХ И БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ НА ОСНОВЕ ПЕТРОГРАФО-ГЕОХИМИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ И КАРТИРОВАНИЯ ПОЛЕЙ ГИДРОТЕРМАЛЬНО ИЗМЕНЕННЫХ ПОРОД
- 14.50** | **Махоткин Иван Львович** (ФГБУ «ВИМС»)  
ДИХОТОМИЯ ПОРФИРОВЫХ И ПЛУТОНОГЕННЫХ РУДНО-МАГМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ – НОВЫЙ ИНТЕГРАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ПОИСКУ И ОЦЕНКЕ СЛАБО-ПРОЯВЛЕННЫХ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВОЛЬФРАМА, МОЛИБДЕНА, ЗОЛОТА И МЕДИ
- 15.05** | **Родионова Анастасия Владимировна**, Петров С.В. (ФГБУ «ВИМС»), Белозеров А.А., Князева Е.А. (Санкт-Петербургский государственный университет)  
ТИПОМОРФНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АКЦЕССОРНОГО МАГНЕТИТА ГРАНИТОИДНЫХ МАССИВОВ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ИХ РУДОНОСНОСТИ
- 15.20** | **Герасимов Борис Борисович**, Журавлев А.И. (Институт геологии алмаза и благородных металлов СО РАН)  
ТИПОМОРФНЫЕ ПРИЗНАКИ РОССЫПНОГО ЗОЛОТА И ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ КОРЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ СОЛОЛИЙСКОГО ПОДНЯТИЯ ОЛЕНЕКСКОГО СВОДА
- 15.35** | **Белуосов Петр Евгеньевич**, Карелина Н.Д. (ИГЕМ РАН)  
МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЦЕОЛИТОВ РОССИИ: ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЗИЦИЯ, УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ
- 15.50-16.10** | **Кофе-брейк**
- 16.10** | **Чупаленков Никита Михайлович**, Чекмарев К.В. (ФГБУ «ВИМС»)  
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ БЕНТОНИТОВ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ
- 16.25** | **Лихоман Ольга Анатольевна** (Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского)  
АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ШЛИХОВОЙ ИЗУЧЕННОСТИ И ДАЛЬНЕЙШЕЕ НАПРАВЛЕНИЕ ШЛИХОВЫХ ПОИСКОВ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ И ЗАПАДНОМ ПРИУРАЛЬЕ
- 16.40** | **Федоров Александр Михайлович**, Непомнящих А.И., Макрыгина В.А. (ИГХ СО РАН)  
ВЫСОКОЧИСТОЕ КВАРЦЕВОЕ СЫРЬЕ ВОСТОЧНОГО САЯНА: ГЕОХИМИЯ, ГЕНЕЗИС И РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ
- 

- 16.55** | **Морозова Людмила Николаевна**, Базай А.В. (ФГБУ «ВИМС») ГЕОХИМИЧЕСКИЕ И МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ РУДОНОСНОСТИ ЛИТИЕВЫХ ПЕГМАТИТОВ (НА ПРИМЕРЕ КОЛМОЗЕРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, РОССИЯ)
- 17.10** | Бондаренко Н.В., **Краснов Антон Николаевич**, Шатилова Л.В. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ПРИМЕНЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ ВНУТРЕННЕЙ СТРУКТУРЫ САМОРОДНОГО ЗОЛОТА ИЗ ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ РАЗНОГО ГЕНЕЗИСА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОГРЕБЕННЫХ РОССЫПЕЙ (НА ПРИМЕРЕ ДЖЕЛОКАГСКОЙ И БУКЕСЧЕНСКОЙ СТУПЕНЕЙ, РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))
- 17.25** | **Прудников Илья Александрович**, Гайкович М.М. (ФГБУ «ВИМС») ГЕОЛОГО-ПОИСКОВЫЕ МОДЕЛИ ХРОМИТОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ В АЛЬПИНОТИПНЫХ ГИПЕРБАЗИТОВЫХ КОМПЛЕКСАХ

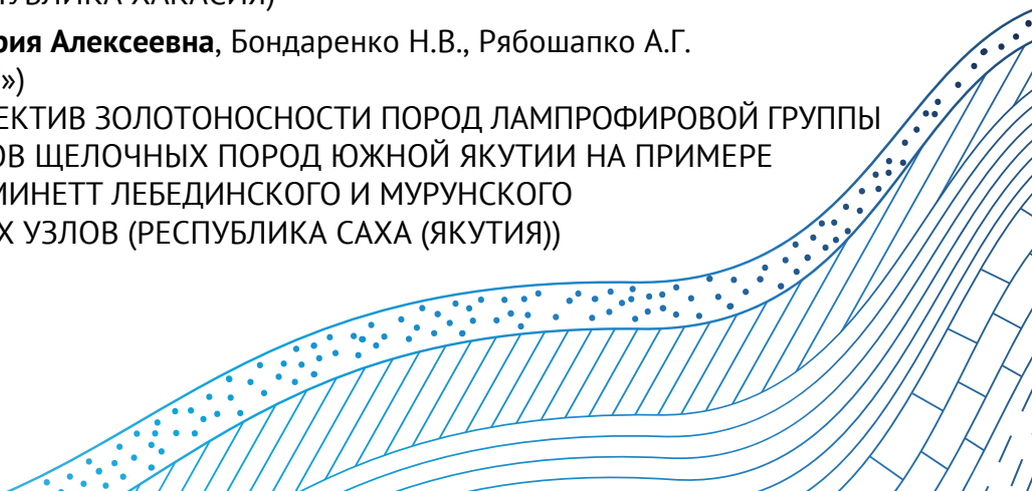
## МОЛОДЕЖНАЯ СЕКЦИЯ

Аудитория 315

Начало – 9.15, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: Г.А. Машковцев, Е.Г. Еременко

- 9.15** | **Карманов Егор Николаевич**, Гребенкин Н.А. (ФГБУ «ВИМС») ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯ УРАНА ТИПА «НЕСОГЛАСИЯ» В ДРЕВНИХ ФОРМАЦИЯХ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ
- 9.30**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Безус Илья Андреевич** (Санкт-Петербургский горный университет) КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ: РЕГИОНЫ И ПРОВИНЦИИ КОРЕННЫХ АЛМАЗНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
- 9.45** | **Буханова Дарья Сергеевна**, Жегунов П.С., Жирнова Т.С., Швейгерт П.Е. (ИВиС ДВО РАН) ФАКТОРЫ, КОНТРОЛИРУЮЩИЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ЭПИТЕРМАЛЬНОГО АУ-АГ ОРУДЕНЕНИЯ, НА ПРИМЕРАХ ИЗ ПРАКТИКИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА РУДОПРОЯВЛЕНИЯХ ЭРУВАЯМСКОГО РУДНОГО УЗЛА, КАМЧАТСКИЙ КРАЙ
- 10.00** | **Бычкова Елена Сергеевна**, Видавский В.В. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ЛИТОЛОГО-СТРУКТУРНЫЕ ФАКТОРЫ ЗОЛОТОГО ОРУДЕНЕНИЯ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ИНЬЯЛИ-ДЕБИНСКОГО НАДВИГА (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))
- 10.15** | **Окулов Алексей Вячеславович**, Позднякова Н.Н., Сорокин Д.А. (ФГБУ «ЦНИГРИ») АНАЛИЗ ТИПОМОРФНЫХ ПРИЗНАКОВ САМОРОДНОГО ЗОЛОТА КИЗАССКОГО РУДНОГО ПОЛЯ В СИСТЕМЕ КОРЕННОЙ ИСТОЧНИК – РОССЫПЬ (РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ)
- 10.30** | **Алферова Валерия Алексеевна**, Бондаренко Н.В., Рябошапка А.Г. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ ЗОЛОТОНОСНОСТИ ПОРОД ЛАМПРОФИРОВОЙ ГРУППЫ ИЗ КОМПЛЕКСОВ ЩЕЛОЧНЫХ ПОРОД ЮЖНОЙ ЯКУТИИ НА ПРИМЕРЕ БИОТИТОВЫХ МИНЕТТ ЛЕБЕДИНСКОГО И МУРУНСКОГО ЗОЛОТОРУДНЫХ УЗЛОВ (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))



- 10.45** | **Князева Екатерина Александровна** (Санкт-Петербургский государственный университет), Родионова А.В., Петров С.В. (ФГБУ «ВИМС») ТИПОМОРФНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛОВ ГРУППЫ ГРАНАТА ВОЛЬФРАМ-ПОРФИРОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ СЕВЕРНЫЙ КАТПАР (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАН)
- 11.00** | **Сучков Александр Викторович**, Кондрикова А.П., Матвеева Е.В. (ФГБУ «ВИМС»), Власов П.Ю. (АО «Дальневосточное ПГО») МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГРАНИТОИДОВ ВОЛЬФРАМОВЫХ РУДОПРОЯВЛЕНИЙ ЗВОНКОЙ ПЛОЩАДИ (ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ)
- 11.15** | **Кузьменко Петр Сергеевич** (ФГБУ «ВИМС») ОБЗОР ПРОВИНЦИЙ ЛИТИЕВОГО ГИДРОМИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ. УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОДЗЕМНЫХ ЛИТИЕНОСНЫХ РАССОЛОВ
- 11.30** | **Кондрикова Александра Павловна**, Сучков А.В., Матвеева Е.В. (ФГБУ «ВИМС») МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ ЗОНАЛЬНОСТЬ СУРЬМЯНОГО ОРУДЕНЕНИЯ ИЮЛЬСКОЙ ГРУППЫ РУДОПРОЯВЛЕНИЙ ТЫРГЕТУЙ-ЖИПКОШИНСКОЙ ЗОНЫ (ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ)
- 11.45** | **Гаинцев Иван Алексеевич**, Борисенко А.А., Голубев С.В., Ржевская А.К., Масло М.Ю., Зублюк Е.В. (ФГБУ «ВИМС») ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ МАРГАНЦЕНОСНОСТИ НА ОСНОВАНИИ КОМПЛЕКСИРОВАНИЯ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ И ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ В РАМКАХ ПОСТАНОВКИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА ПРИМЕРЕ ФАЙЗУЛЛИНСКОЙ ПЛОЩАДИ (ЮЖНЫЙ УРАЛ)
- 12.00** | **Некипелова Анна Владиславовна**, Сокол Э.В., Лиханов И.И., Кох С.Н., Козлов П.С., Хворов П.В. (ИГМ СО РАН) ХАРАКТЕРИСТИКИ КИАНИТОВЫХ И АНДАЛУЗИТОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ ИЗ ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТЫХ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПОРОД ЗААНГАРЬЯ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА
- 12.15**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Цыпленко Михаил Максимович** (Томский политехнический университет) ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ЛОКАЛИЗАЦИИ ЗОЛОТО-УРАНОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ
- 12.30** | **Сащенко Анна Владимировна** (ФГБУ «ВИМС») СВЯЗЬ УГЛИСТОГО ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА И УРАНОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ РФ ПЕСЧАНИКОВОГО ТИПА
- 12.45** | **Саранчин Александр Владимирович**, Еременко Е.Г., Жунев Н.В., Несмеянова А.И. (ФГБУ «ВИМС») ИССЛЕДОВАНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНО-МЕТАСОМАТИЧЕСКОЙ ЗОНАЛЬНОСТИ И ДИАГНОСТИКА ГЛИНИСТО-СЛЮДИСТОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ (ИКС) НА РАННИХ СТАДИЯХ ГРР
- 13.00**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Балыкова Ирина Владимировна**, Николаев Ю.Н., Лубкова Т.Н. (МГУ им. М.В. Ломоносова) ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛЕВОГО РЕНТГЕНОФЛУОРЕСЦЕНТНОГО АНАЛИЗА ПРИ ПОИСКАХ ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОРУДЕНЕНИЯ

- 13.15** | **Селиванов Павел Владимирович**, Бужинская Е.В. (ФГБУ «ЦНИГРИ») КОМПЛЕКСНОЕ ДЕШИФРИРОВАНИЕ МАКС С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ПОИСКОВ МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ ЗОН (ПРОЯВЛЕНИЕ ШИЛГОН, РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))
- 13.30** | **Прохоров Данила Артемович** (ФГБУ «ВИМС») ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯВЛЕНИЯ ГИДРОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ
- 13.45-14.35** | **Обеденный перерыв**

Четверг, 24 ноября 2022 г.

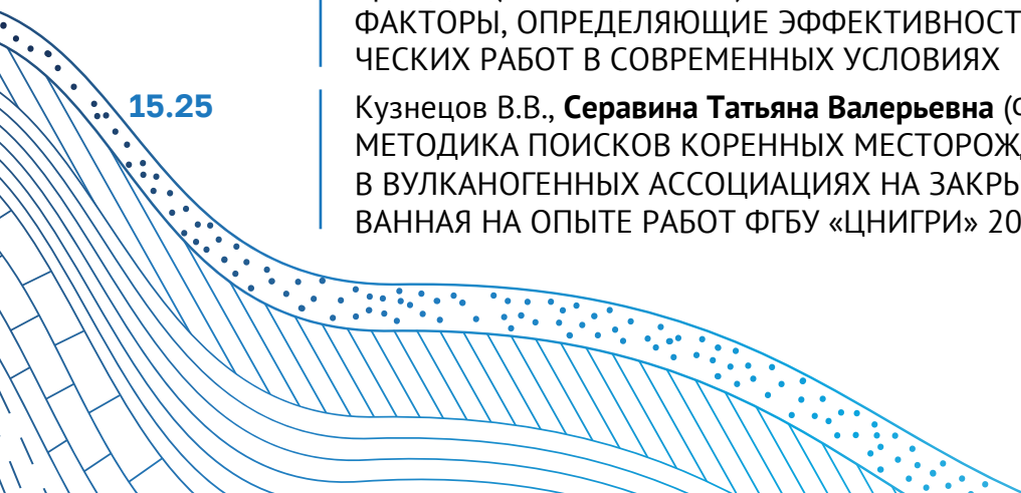
## СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ

Конференц-зал

Начало – 9.30, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: И.Г. Спиридонов, Г.А. Машковцев

- 9.30** | **Машковцев Григорий Анатольевич** (ФГБУ «ВИМС»), Петров В.А. (ИГЕМ РАН) ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ОСНОВ ПОИСКОВОЙ ГЕОЛОГИИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- 9.45** | **Спиридонов Игорь Геннадьевич** (ФГБУ «ИМГРЭ») СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОИСКОВ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- 10.00** | **Иванов Анатолий Иннокентьевич** (ФГБУ «ЦНИГРИ») МЕТОДЫ ГЕОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОИСКОВ РУДНОГО ЗОЛОТА В СЛОЖНЫХ ЛАНДШАФТНЫХ УСЛОВИЯХ
- 10.15** | **Григоров Сергей Александрович** (ФГБУ «ИМГРЭ») СТРУКТУРНАЯ ГЕОХИМИЯ КАК ОСНОВА РАЗНОМАСШТАБНЫХ ПОИСКОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ
- 10.30**  
в режиме  
ВКС | **Язиков Егор Григорьевич** (Томский политехнический университет) МЕТАСОМАТИТЫ И ИХ ПОИСКОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ
- 10.45**  
в режиме  
ВКС | **Pothuri Ramesh Chandra Phani**, Balamurugan Sundarahalingam (Cyient Limited, Республика Индия) CHALLENGES WITH HISTORICAL EXPLORATION DATA (ПРОБЛЕМЫ ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕТРОСПЕКТИВНЫХ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ ДАННЫХ)
- 11.00** | **Лаломов Александр Валерианович**, Чефранов Р.М. (ИГЕМ РАН) ЦИФРОВАЯ МЕТОДИКА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РОССЫПНОГО ПОТЕНЦИАЛА ПЛОЩАДЕЙ
- 11.15**  
в режиме  
ВКС | **Шишкин Михаил Александрович**, Снежко В.В. (ФГБУ «ВСЕГЕИ») ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ВЕДЕНИИ ПОЛЕВОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТАХ
- 11.30** | **Борисов Василий Валерьевич** (ООО «Серч Сентрик»), Ратьков С.С., Юсуфов Б.С. (АК «АЛРОСА» (ПАО)) ИНТЕГРАЦИЯ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ В ЕДИНОЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО
- 11.45-12.05** | **Кофе-брейк**

- 12.05** | **Березнев Михаил Владимирович** (ФГБУ «ВИМС») ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ (ИКС) ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ГИДРОТЕРМАЛЬНО-МЕТАСОМАТИЧЕСКИХ ОБРАЗОВАНИЙ НА РАННИХ СТАДИЯХ ГРР
- 12.20**  
**в режиме ВКС** | **Бударина Татьяна Валентиновна**, Леонов С.С., Антипова А.П., Писоцкая Л.И., Решетняк В.Н. (ОП «ВНИГРИуголь», АО «СНИИГГиМС») ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ НА УГОЛЬ
- 12.35** | **Ржевская Анна Кирилловна** (ФГБУ «ВИМС») РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ НА РАННИХ СТАДИЯХ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ
- 12.50** | Мойланен Е.В., **Подмогов Юрий Геннадиевич**, Керцман В.М. (ООО «Геотехнологии») РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТ АЭРОГЕОФИЗИЧЕСКИМ КОМПЛЕКСОМ ЭКВАТОР НА РУДНЫХ ОБЪЕКТАХ
- 13.05** | **Кирсанов Александр Андреевич**, Липияйнен К.Л., Смирнов М.Ю., Кирсанов Г.А., Павлова В.О., Золотухина А.В. (ФГБУ «ВСЕГЕИ») ПЕРСПЕКТИВНЫЙ МЕТОД ВЫЯВЛЕНИЯ ГИДРОТЕРМАЛИТОВ-МЕТАСОМАТИТОВ ПО ДАННЫМ АЭРО- И КОСМИЧЕСКИХ ГИПЕРСПЕКТРАЛЬНЫХ ДАННЫХ
- 13.20** | **Позднякова Наталья Николаевна**, Зубова Т.П. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТИПОМОРФНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ САМОРОДНОГО ЗОЛОТА И МИНЕРАЛОВ-СПУТНИКОВ В РЯДУ «КОРЕННОЙ ИСТОЧНИК – КОРА ВЫВЕТРИВАНИЯ – РОССЫПЬ» КАК ПОИСКОВЫЙ ПРИЗНАК (НА ПРИМЕРЕ ЗОЛОТОПОЛИСУЛЬФИДНО-КВАРЦЕВОГО ОРУДЕНЕНИЯ УРАЛА)
- 13.35** | **Миляев Сергей Анатольевич**, Кряжев С.Г., Виленкина Ю.В., Юнусова М.М. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ИОННО-СОРБЦИОННАЯ МЕТОДИКА ПОИСКОВ СКРЫТЫХ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ
- 13.50** | **Несмеянова Анна Игоревна** (ФГБУ «ВИМС») ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДИКИ КАРТИРОВАНИЯ СОРБЦИОННО-СОЛЕВЫХ ОРЕОЛОВ (КСО) НА СКРЫТЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОЛОГОПРОМЫШЛЕННЫХ ТИПОВ
- 14.05-14.55** | **Обеденный перерыв**
- 14.55** | Николаев Ю.Н., **Калько Ильдар Анатольевич**, Аплеталин А.В., Пузанов С.А. (МГУ им. М.В. Ломоносова) НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ТИПИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ АНОМАЛЬНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ
- 15.10** | **Мерзликин Андрей Анатольевич**, Панасенко Ю.М., Карась С.А., Трач Г.Н., Трач Д.А. (ФГБУ «ЦНИГРИ») ФАКТОРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ
- 15.25** | Кузнецов В.В., **Серавина Татьяна Валерьевна** (ФГБУ «ЦНИГРИ») МЕТОДИКА ПОИСКОВ КОРЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СВИНЦА И ЦИНКА В ВУЛКАНОГЕННЫХ АССОЦИАЦИЯХ НА ЗАКРЫТЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, ОСНОВАННАЯ НА ОПЫТЕ РАБОТ ФГБУ «ЦНИГРИ» 2010-2022 ГГ.
- 

## ЛАБОРАТОРНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

Начало – 15.40, регламент докладов – 15 минут

Ведущие: А.А. Рогожин, А.В. Курков

- 15.40** | **Лебедева Мария Игоревна** (ФГБУ «ВИМС») КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ НА ПОИСКОВОЙ СТАДИИ ГРР: СТАНДАРТНЫЕ ОБРАЗЦЫ, МЕТОДИКИ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА
- 15.55**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Талалай Александр Григорьевич**, Глушкова Т.А., Перелыгин В.Т., Чечулин В.И., Шинкарьук И.Е. (ООО Концерн «НЕДРА») ЛАБОРАТОРНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ. СЕРТИФИКАЦИЯ В ОБЛАСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР
- 16.10**  
**в режиме**  
**ВКС** | **Петрова Наталья Семеновна, Денисова Н.Д.** (ГП «НПЦ по геологии» Министерства природных ресурсов Республики Беларусь) ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИЗУЧЕННОСТИ КАЛИЙНЫХ РУД ЗАЛЕЖЕЙ ПРИПЯТСКОГО КАЛИЕНОСНОГО БАСЕЙНА
- 16.25-16.45** | **Кофе-брейк**
- 16.45** | **Бороздин Алексей Павлович** (ГК «ЛИМС») ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОБОВАНИЯ НА ПОИСКОВОЙ СТАДИИ ГРР: ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, МЕТОДЫ
- 17.00** | Астахова Ю.М., Жукова В.Е., Кыджи М.В., **Сычева Надежда Александровна**, Шувалова Ю.Н., Гришаев Г.С., Фокин М.А. (ФГБУ «ВИМС») ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА РАННИХ СТАДИЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР
- 17.15** | **Авдонин Геннадий Иванович** (ФГБУ «ВИМС») ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ РУД НАТУРНЫМ ОПЫТОМ КУЧНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ ПРИ ПОИСКАХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МАРГАНЦА
- 17.30** | **Кряжев Сергей Гаврилович**, Киселев А.А. (ФГБУ «ЦНИГРИ») АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ НА БАЗЕ СКАНИРУЮЩЕГО ЭЛЕКТРОННОГО МИКРОСКОПА TESCAN T1MA
- 17.45** | **Шабанова Елена Владимировна**, Васильева И.Е., Дзюба А.А., Лабусов В.А. (ИГХ СО РАН) ПРОБЛЕМЫ АТОМНО-ЭМИССИОННОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ ПРИ АНАЛИЗЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ: «ЗЕЛЁНАЯ» ХИМИЯ ИЛИ РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОБОПОДГОТОВКИ
- 18.00** | **Подведение итогов работы конференции**



## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

- 1. Агibalов О.А., Звездов В.С., Краснов А.Н., Черемисина Е.А.** (ФГБУ «ЦНИГРИ») ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПЛОЩАДЕЙ, ПЕРСПЕКТИВНЫХ ДЛЯ ПОИСКОВ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА БАЛАНСА ЗАПАСОВ, НАКОПЛЕННОЙ ДОБЫЧИ И ПРОГНОЗНЫХ РЕСУРСОВ КОРЕННОГО И РОССЫПНОГО ЗОЛОТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (НА ПРИМЕРЕ АЛТАЕ-САЯНСКОЙ, БАЙКАЛО-ВИТИМСКОЙ И МОНГОЛО-ОХОТСКОЙ МИНЕРАГЕНИЧЕСКИХ ПРОВИНЦИЙ)
- 2. Боев А.Г.** (ГЕОХИ РАН) ОБНАРУЖЕНИЕ И ДИАГНОСТИКА РАССЕЯННЫХ ДИСПЕРСНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ЧАСТИЦ В ТОНКИХ ФРАКЦИЯХ И ШЛАМАХ МЕТОДОМ SEM-EDS
- 3. Бондаренко Н.В., Шатилова Л.В.** (ФГБУ «ЦНИГРИ») ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ САМОРОДНОГО ЗОЛОТА КАК ПОКАЗАТЕЛЬ УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ ЗОЛОТОРУДНЫХ ОБЪЕКТОВ АДЫЧА-ТАРЫНСКОЙ ЗОНЫ (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))
- 4. Васильев Н.Ю., Мострюков А.О., Петров В.А.** (МГРИ) ТЕКТОНОФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕМНОГО РАЗУПЛОТНЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД В ОБСТАНОВКАХ ЭНДОГЕННОГО РУДООБРАЗОВАНИЯ
- 5. Васильева И.Е., Шабанова Е.В., Лабусов В.А., Дзюба А.А.** (ИГХ СО РАН) РАЗВИТИЕ ДУГОВОЙ АТОМНО-ЭМИССИОННОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ В ФОКУСЕ АНАЛИЗА ТВЕРДЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБРАЗЦОВ
- 6. Винницкий А.Е., Микерова В.Н., Тарасов А.Б.** (ОП «ВНИГРИуголь») КОРРЕЛЯЦИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЕНОСНОЙ ТОЛЩИ ПОИСКОВЫХ УЧАСТКОВ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПОВ СЕКВЕНСНОЙ СТРАТИГРАФИИ
- 7. Гембицкая И.М., Гвоздецкая М.В.** (Санкт-Петербургский горный университет) АЛГОРИТМ СТРУКТУРНО-ХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СЕРИИ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБРАЗЦОВ ОТ МАКРО-ДО НАНОУРОВНЯ
- 8. Герасимов Б.Б.** (ИГАБМ СО РАН) ТИПОМОРФИЗМ РОССЫПНОГО ЗОЛОТА АНАБАРСКОГО РАЙОНА КАК ПОИСКОВЫЙ КРИТЕРИЙ ЗОЛОТОРУДНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ
- 9. Грибушин К.А.** (Санкт-Петербургский горный университет) ТИПОМОРФИЗМ ЗОЛОТА РУДОПРОЯВЛЕНИЙ ПАМИРА
- 10. Гуринович М.П.** (ГП «НПЦ по геологии» Министерства природных ресурсов Республики Беларусь) ГЛУБИННОЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ КАРТИРОВАНИЕ МАСШТАБА 1:200 000 ТЕРРИТОРИИ ЛИСТОВ N-36-XIX (МОГИЛЕВ), N-36-XXV (ЖЛОБИН), N-36-XXXI (ГОМЕЛЬ) И N-36-XXXII (ДОБРУШ) (КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ФУНДАМЕНТ БЕЛАРУСИ) (РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ)
- 11. Дейнес Ю.Е.** (Институт геологии КарНЦ РАН) ПОИСКИ И РАЗВЕДКА ЗАЛЕЖЕЙ ШУНГИТОВЫХ ПОРОД КАРЕЛИИ (НА ПРИМЕРЕ ХМЕЛЬЗОЕРСКОЙ СИНКЛИНАЛИ)
- 12. Савичев О.Г., Домаренко В.А., Перегудина Е.В.** (Томский политехнический университет) УЧЕТ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ХИМИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОДОТОКОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОИСКОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- 13. Еременко Е.Г., Пушков В.С., Несмеянова А.И.** (ФГБУ «ВИМС») ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ РТУТНОЙ АТМОГЕОХИМИЧЕСКОЙ СЪЕМКИ С ЦЕЛЬЮ КАРТИРОВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО РУДОВМЕЩАЮЩИХ ТЕКТОНИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ
- 14. Кукса К.А., Соколов П.Б., Бутина Д.В.** (Санкт-Петербургский государственный университет) БИОГЕОХИМИЧЕСКИЙ МЕТОД В ПОИСКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ РУБИНА И БЛАГОРОДНОЙ ШПИНЕЛИ В СЕВЕРНОМ ВЬЕТНАМЕ
- 15. Лиханов И.И., Козлов П.С.** (ИГМ СО РАН) ВЫСОКОГЛИНОЗЁМИСТЫЕ ПОРОДЫ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА: ОСОБЕННОСТИ МЕТАМОРФИЗМА И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- 16. Аббасов Н.А.** (Бакинский государственный университет, Азербайджанская Республика) ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ ЭНДОГЕННОГО ОРУДЕНЕНИЯ С МАГМАТИЧЕСКИМИ ПОРОДАМИ МИСХАНА-ЗАНГЕЗУРСКОЙ ЗОНЫ НА ЮГЕ МАЛОГО КАВКАЗА

17. **Назарбекова Д.К., Мусаева Д.К.** (Ташкентский государственный технический университет, Республика Узбекистан)  
ИННОВАЦИИ ПО РАЗРАБОТКЕ РЕЖИМА БУРЕНИЯ ЗАШЛАМЛЕННОГО ЗАБОЯ ПУТЕМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ШАРОШЕЧНЫХ ДОЛОТ В РЕЖИМЕ ДИСКРЕТНОГО ПОГРУЖЕНИЯ
18. **Нерадовский Ю.Н.** (Геологический институт КНЦ РАН)  
К ВОПРОСУ ОБОСНОВАНИЯ ПОИСКОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА ПРИМЕРЕ МОНЧЕГОРСКОГО РУДНОГО РАЙОНА (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ)
19. **Никулин И.И.** (ООО «НН ТС»)  
ЗНАЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ГИПЕРЗНАНИЯ В ОРГАНИЗАЦИИ УСПЕШНЫХ ПОИСКОВЫХ И ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ
20. **Первунина А.В., Мясникова О.В.** (Институт геологии КарНЦ РАН)  
ШУНГИТОВЫЕ ПОРОДЫ ЗАЖОГИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ В АСПЕКТЕ РАЗВИТИЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ НЕРУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
21. **Разиков О.Т., Марипова С.Т., Тохиржонов К.О.у.** (ГУ Институт минеральных ресурсов, Республика Узбекистан)  
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В КЛАССИФИКАЦИИ ГЕОЛОГО-СТРУКТУРНЫХ БЛОКОВ С РАЗЛИЧНОЙ МЕТАЛЛОГЕНИЧЕСКОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИЕЙ В ГОРАХ КУЛЬДЖУКТАУ (УЗБЕКИСТАН)
22. **Руденко А.А., Данилейко В.В.** (АО «РУСБУРМАШ»)  
ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОБОВАНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ БЛАГОРОДНЫХ И РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ В КРИОЛИТОЗОНЕ
23. **Рыбин И.В.** (Южный научный центр РАН)  
ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРИ ПОИСКЕ ЗОЛОТА НА ПРИМЕРЕ НИЖНЕ-КОНДАКОВСКОЙ ПЛОЩАДИ ВОСТОЧНОГО ДОНБАССА
24. **Рыбин И.В.** (Южный научный центр РАН)  
ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРИ ПОИСКЕ И ОЦЕНКЕ ЗОЛОТА НА ПРИМЕРЕ ЗАГАДКИНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ СРЕДНЕОРУТУКАНСКОЙ ПЕРСПЕКТИВНОЙ ПЛОЩАДИ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ
25. **Рыбин И.В.** (Южный научный центр РАН)  
ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПОИСКЕ КОРЕННЫХ ИСТОЧНИКОВ АЛМАЗОВ В ПРЕДЕЛАХ ДАЛДЫНО-АЛАКИТСКОГО АЛМАЗОНОСНОГО РАЙОНА (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))
26. **Сангаджиев М.М.** (Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова)  
НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТИПОМОРФИЗМА САЯН
27. **Сердюк С.С.** (Сибирский федеральный университет)  
ЧЕЛЮСКИНСКИЙ ЗОЛОТО-КВАРЦЕВЫЙ ПОЯС ТАЙМЫРО-СЕВЕРОЗЕМЕЛЬСКОЙ ПРОВИНЦИИ
28. **Сердюк С.С.** (Сибирский федеральный университет)  
ПЕРСПЕКТИВЫ ПОИСКОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЗОЛОТА В ЕНИСЕЙСКОЙ ПРОВИНЦИИ
29. **Словгородский С.А.** (ФГБУ «ВИМС»), **Богуславский М.А.** (МГУ им. М.В. Ломоносова)  
ОСНОВНЫЕ И ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ КАОЛИНОВОГО СЫРЬЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
30. **Суханова А.А., Фирстова А.В., Степанова Т.В., Черкашёв Г.А.** (ФГБУ «ВНИИОкеангеология»)  
ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ УРАНА В СУЛЬФИДНЫХ РУДАХ РОССИЙСКОГО РАЗВЕДОЧНОГО РАЙОНА САХ
31. **Тукаева К.И., Алексеев И.А., Мельникова Н.В., Путилов П.Л., Ушаков А.В.**  
(ГК «Открытая геология», Санкт-Петербургский государственный университет)  
СОВРЕМЕННЫЕ ГЕОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПРИ ПОИСКАХ РУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ. ВОЗМОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ
32. **Ходжаева Н.А.к.** (Университет геологических наук, Республика Узбекистан)  
РОЛЬ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ В ЭКОНОМИКЕ УЗБЕКИСТАНА
33. **Швейгерт П.Е., Жегунов П.С., Москалева С.В.** (ИВиС ДВО РАН)  
СОСТОЯНИЕ ИЗУЧЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МУТНОВСКОГО ЗОЛОТО-СЕРЕБРО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (КАМЧАТСКИЙ КРАЙ)
34. **Щипцов В.В., Бубнова Т.П., Никифоров А.Г., Фролов П.В.** (Институт геологии КарНЦ РАН, ФИЦ «КарНЦ РАН»)  
МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВАЯ БАЗА ПРОМЫШЛЕННЫХ МИНЕРАЛОВ ХИЗОВААРСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

В ходе конференции в программу могут быть внесены изменения.





Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
минерального сырья имени Н.М. Федоровского»

119017, Москва, Старомонетный пер., д.31  
+7(495) 951-50-43, +7(495) 950-33-86  
[vims@vims-geo.ru](mailto:vims@vims-geo.ru) [vims-geo.ru](http://vims-geo.ru)