

**Институт горного дела ДВО РАН
Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН
Правительство Хабаровского края**



ПРОГРАММА

VIII Международная научная конференция

**«ПРОБЛЕМЫ КОМПЛЕКСНОГО
ОСВОЕНИЯ ГЕОРЕСУРСОВ»**

*8-10 сентября 2020 г.
г. Хабаровск*

Конференция проводится Институтом горного дела ДВО РАН совместно с Институтом горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН и Правительством Хабаровского края, при поддержке Акционерного Общества «Полиметалл», Общества с ограниченной ответственностью «Голдрегион», Артели старателей "Восток", Общества с ограниченной ответственностью "НИМАН", Акционерного Общества старателей «Дальневосточные ресурсы»



АО «Полиметалл»



Общество с ограниченной
ответственностью
«Артель старателей "Ниман"»



Общество с ограниченной
ответственностью «Голдрегион»



Артель старателей "Восток"



АО «Артель старателей
«Дальневосточные ресурсы»

Контакты:

Ученый секретарь конференции:

Корнеева Светлана Ивановна, к.т.н.

Тел.: (4212) 31-14-91 E-mail: igd-konf@mail.ru

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель **Рассказов И.Ю.**, чл.-корр. РАН, ИГД ДВО РАН
Заместитель
председателя: **Шулюпин А.Н.**, д.т.н., ХФИЦ ДВО РАН

Члены организационного комитета:

- **Архипова Ю.А.**, к.э.н. (ИГД ДВО РАН)
- **Зубков В.П.**, к.т.н. (ИГДС СО РАН)
- **Корнеева С.И.**, к.т.н. (ИГД ДВО РАН)
- **Озарян Ю.А.**, к.т.н. (ИГД ДВО РАН)
- **Прохоров К.В.**, к.т.н. (ИГД ДВО РАН)
- **Саломатова С.И.**, к.т.н. (ИГДС СО РАН)
- **Федотова Ю.В.**, к.т.н. (ИГД ДВО РАН)

Программный комитет:

Рассказов И.Ю. – чл.-корр. РАН, сопредседатель комитета (ИГД ДВО РАН)
Ткач С.М. – д.т.н., сопредседатель комитета (ИГДС СО РАН)

Члены программного комитета:

Александрова Т.Н. – д.т.н. (СПГУ, Горный университет)
Барях А.А. – акад. РАН (ПФИЦ УрО РАН)
Буктуков Н.С. – чл.-корр. НАН РК (ИГД НЦ КПМС РК)
Буренин А.А. – чл.-корр. РАН (ИМиМ ДВО РАН)
Воронов Б.А. – чл.-корр. РАН (ИВЭП ДВО РАН)
Gibson Peter R. – Dr. (Assoc. Prof., University of Wollongong, Australia)
Горячев Н.А. – чл.-корр. РАН (СВКНИИ ДВО РАН)
Долгих Г.И. – акад. РАН (ТОИ ДВО РАН)
Захаров В.Н. – чл.-корр. РАН (ИПКОН РАН)
Zlatev Metodi – Dr.-Ing. (Haver and Boecker Niagara, Munsten, Germany)
Serdar Yilmaz – DPh (Assistant Professor, Zonguldak Bülent Ecevit University, Engineering Faculty, Mining Engineering Department, Turkey)
Клишин В.И., чл.-корр. РАН (ИУ СО РАН)
Кожегулов К.Ч. – чл.-корр. НАН КР (ИГиОН НАН КР)
Корнилков С.Н. – д.т.н. (ИГД УрО РАН)
Korolev Vyacheslav – PhD ("Active Metal", USA)
Lieberwirth Holger – Prof., Dr.-Ing. (Institute of Mineral Processing Machines, Freiberg, Germany)
Лукичев С.В. – д.т.н. (ГИ КНЦ РАН)
Mucsi Gabor – Dr. (Assoc. Prof., Deputy Dean of Faculty, University of Miskols, Hungary)
Naj Aziz – Dr. (Prof., University of Wollongong, Australia)
Ren Ting – Dr. (Assoc. Prof., University of Wollongong, Australia)
Секисов А.Г. – д.т.н. (ИГД ДВО РАН)
Смагин С.И. – чл.-корр. РАН (ВЦ ДВО РАН)
Сорокин А.А. – чл.-корр. РАН (ИГиП ДВО РАН)
Трубецкой К.Н. – акад. РАН (ИПКОН РАН)
Ханчук А.И. – акад. РАН (ДВГИ ДВО РАН)
Xueqiu He – Dr. (Prof., University of Science and Technology Beijing, China)
Чантурия В.А. – акад. РАН (ИПКОН РАН)
Яковлев В.Л. – чл.-корр. РАН (ИГД УрО РАН)

Регламент работы конференции

8 сентября (вторник)

Место проведения – Дом официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3)

9³⁰ – 10⁰⁰ – Регистрация участников конференции.

10⁰⁰ – 11³⁰ – Открытие конференции. Приветствия. Пленарные доклады.

11³⁰ – 12⁰⁰ – Кофе-брейк.

12⁰⁰ – 14⁰⁰ – Пленарные доклады.

14⁰⁰ – 15⁰⁰ – Перерыв на обед.

15⁰⁰ – 16⁴⁰ – Пленарные доклады.

16⁴⁰ – 17⁰⁰ – Технический перерыв.

16⁴⁵ – 18⁰⁰ – Пленарные доклады.

18⁰⁰ – 20⁰⁰ – Дружеский фуршет.

9 сентября (среда)

Место проведения:

Секция 1. «Геотехнологические и геомеханические проблемы освоения недр» – Большой зал дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, этаж 2).

Секция 2. «Проблемы комплексной переработки минерального сырья и новые технологии обогащения полезных ископаемых» – Малый зал дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, этаж 1).

Секция 3. «Стратегические, геозкологические и экономические проблемы недропользования» – Кабинет № 13 дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, этаж 1).

Секция 4. «Инновационные технологии и методы мониторинга природных и горно-технических систем» – Кабинет № 20 дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, этаж 1).

10⁰⁰ – 11³⁰ – Рабочие секционные заседания.

11³⁰ – 11⁴⁰ – Технический перерыв.

11⁴⁰ – 13⁰⁰ – Продолжение работы секций.

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерыв на обед.

14⁰⁰ – 16⁰⁰ – Продолжение работы секций.

16⁰⁰ – 16³⁰ – Кофе-брейк.

16³⁰ – 18⁰⁰ – Продолжение работы секций.

18³⁰ – 20³⁰ – Экскурсия «Вечерний Хабаровск».

10 сентября (четверг)

Место проведения – Малый зал дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, этаж 1).

10⁰⁰ – 12³⁰ – Круглый стол. Завершение работы конференции.

13⁰⁰ – 18⁰⁰ – Экскурсионный тур «Беловодье» (с праздничным обедом и посещением мужского монастыря).

Регламент выступлений:

Приветствие – до 10 мин.

Пленарный доклад – до 20 мин.

Секционный доклад – до 10 мин.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

8 сентября (вторник)

Место проведения – Дом официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3, Большой зал)

Модераторы:

Расказов Игорь Юрьевич, Председатель орг. комитета конференции, чл.-корр. РАН, научный руководитель Института горного дела ДВО РАН

Ткач Сергей Михайлович, д-р техн. наук, директор Института горного дела Севера СО РАН

9 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Регистрация участников конференции.
10 ⁰⁰ – 10 ³⁰	Открытие конференции. Выступления с приветственным словом.
10 ³⁰ – 10 ⁵⁰	Секисов Артур Геннадиевич (ИГД ДВО РАН) Перспективы использования комбинированных (традиционных и физико-химических) геотехнологий при освоении крупных рудных месторождений
10 ⁵⁰ – 11 ¹⁰	Расказов Игорь Юрьевич (ИГД ДВО РАН) Горные удары и техногенная сейсмичность на рудниках Дальневосточного региона: актуальность проблемы, методы и результаты исследований

11 ¹⁰ – 11 ³⁰	Алексеев Владимир Сергеевич (ИГД ДВО РАН) Технологии и разработки Института горного дела ДВО РАН в области освоения россыпных месторождений
11 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Кофе-брейк.
12 ⁰⁰ – 12 ²⁰	Ткач Сергей Михайлович (ИГДС СО РАН) Технологические, экономические и социальные аспекты обеспечения твердым топливом арктических районов Якутии
12 ²⁰ – 12 ⁴⁰	Кравцов Валентин Алексеевич (Хабаровский филиал ФГУ «ГКЗ») Проблемы отработки техногенных месторождений золота на примере опыта их освоения в Магаданской области
12 ⁴⁰ – 13 ⁰⁰	Шевкун Евгений Борисович (Тихоокеанский государственный университет) Особенности взрывного рыхления с минимальным смещением пород
13 ⁰⁰ – 13 ²⁰	Батугин Андриан Сергеевич (НИТУ «МИСиС») Общие черты в проявлении сильных горных ударов и индуцированных землетрясений
13 ²⁰ – 13 ⁴⁰	Тарабарова Василина Валентиновна (ООО «Светлое») Хабаровский филиал АО «Полиметалл УК» Опыт использования «зеленой» энергии на месторождении Светлое
13 ⁴⁰ – 14 ⁰⁰	Панжин Андрей Алексеевич (ИГД УрО РАН) Идентификация геодинамических движений по результатам геодезических мониторинговых измерений
14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Перерыв на обед
15 ⁰⁰ – 15 ²⁰	Макаров Владимир Владимирович (ДВФУ) Об основных проблемах геомеханики сильно сжатых горных пород и массивов
15 ²⁰ – 15 ⁴⁰	Ли Жэнлэй (Li Zhenlei) (Пекинский университет науки и технологий, КНР) Новый параметр акустической эмиссии для прогнозирования разрушения горных пород во время Бразильских испытаний на основе кепстра-анализа (A novel acoustic emission parameter for predicting rock failure during Brazilian test based on cepstrum analysis).
15 ⁴⁰ – 16 ⁰⁰	Рен Тинг (Ren Ting) (Университет Вуллонгонга, Австралия) Численное исследование характеристик и режима разрушения каменного угля под действием связанных статических и динамических нагрузок (Numerical Study on the Fracture Characteristics and Failure Mode of Hard Coal under Coupled Static and Dynamic Loads)
16 ⁰⁰ – 16 ²⁰	Рассказова Анна Вадимовна (ИГД ДВО РАН) Обоснование эффективных геотехнологических параметров активационного кучного выщелачивания золота из упорных руд
16 ²⁰ – 16 ⁴⁰	Волков Андрей Федорович (ИГД ДВО РАН) Система подготовки кадров для горнодобывающей

	промышленности Хабаровского края
16 ⁴⁰ – 17 ⁰⁰	Технический перерыв.
17 ⁰⁰ – 17 ²⁰	<i>Александрова Татьяна Николаевна</i> (Санкт-Петербургский горный университет), Хольгер Либервирт (Holger Lieberwirth), (Фрайбергская горная академия, Германия) Научное обоснование и практическая реализация процесса селективной дезинтеграции полиметаллического минерального сырья
17 ²⁰ – 17 ⁴⁰	<i>Цю Лимин</i> (Qiu Liming) Пекинский университет науки и технологий, КНР) Численное моделирование характеристик реологического разрушения горного массива при высоких напряжениях (Numerical simulation study on rheological failure characteristics of rock mass under high stress)
17 ⁴⁰ – 18 ⁰⁰	<i>Азиз Надж</i> (Aaiz Naj) (Университет Вуллонгонга, Австралия) Статические и динамические испытания крепи на растяжение (Static and dynamic testing of tendons)

9 сентября 2020 г. 10:00 – 18:00

Секция 1 «Геотехнологические и геомеханические проблемы освоения недр»

Модераторы:

Рассказов Игорь Юрьевич, чл.-корр. РАН, научный руководитель Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

Ткач Сергей Михайлович, д-р техн. наук, директор Института горного дела Севера СО РАН, г. Якутск

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – Рабочие секционные заседания.

1. **Крюков В.Г.**, Потапчук М.И., Рассказов И.Ю. Структурно-геомеханические модели золоторудных месторождений Приамурья (Россия) (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
2. **Федотова Ю.В.** Исследование характера деформаций берегов разлома «Рудный» при разработке месторождения «Южное», Приморский край (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
3. **Серый Р.С.**, Алексеев В.С. Оценка эксплуатационных расходов и энергоемкости при обогащении россыпных месторождений золота (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
4. **Таганов В.В.**, Гевало К.В. Экспериментальные исследования миграции золота под воздействием циклического затопления-осушения горной массы (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

5. **Рассказов М.И.,** Цой Д.И., Константинов А.В., Мирошников В.И., Багаутдинов И.И., Кожоголов К.Ч. Исследования формирования зон концентрации напряжений и динамических проявлений по данным сейсмоакустического мониторинга на месторождениях Кольского полуострова (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; Горный Университет, Санкт-Петербург; Институт геомеханики и освоения недр НАН КР, Бишкек)
6. **Чебан А.Ю.** Совершенствование техники и технологий разработки сложноструктурных рудных месторождений. (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
7. Рассказов И.Ю., **Сидляр А.В.,** Терешкин А.А., Голосов А.М. Оценка и контроль геодинамического риска в условиях удароопасного сложноструктурного месторождения. (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
8. **Шиповский И.Е.,** Трофимов В.А., Особенности формирования карстовых впадин на земной поверхности (ИПКОН РАН, Москва)
9. **Шиповский И.Е.,** Трофимов В.А. Моделирование фрагментации образцов горных пород при взрывной нагрузке (ИПКОН РАН, Москва)

11³⁰ – 11⁴⁰ – *Технический перерыв (10 мин.)*

10. Зубков В.П., **Петров Д.Н.,** Бекбергенов Д.К. Влияние параметров отбиваемого слоя руды, склонной к повторному смерзанию, на показатели потерь при торцевом выпуске (ИГДС СО РАН, Якутск)
11. Козырев А.А., Каспарьян Э.В., **Розанов И.Ю.** Комплексная система геодезического мониторинга бортов карьеров в массивах скальных пород (ГИ КНЦ РАН, Апатиты)
12. **Рожков А.А.,** Соколов И.В., Антипин Ю.Г., Барановский К.В. Разработка принципов взрывной отбойки склонных к переизмельчению руд (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
13. Соколов И.В., Антипин Ю.Г., Барановский К.В., **Рожков А.А.** Об эффективности встречного взрывания при этажно-камерной системе разработки (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
14. Курилко А.С., **Соловьев Д.Е.** Температурный режим крепи и закрепного пространства вентиляционного ствола при реверсировании главной вентиляторной установки в зимний период (ИГДС СО РАН, Якутск)
15. **Мирошников В.И.** Развитие представлений о разрушении горных пород (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
16. **Криницын Р.В.,** Сентябов С.В. Исследование геомеханических параметров состояния массива горных пород шахты «Магnezитовая» (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерыв на обед.

14⁰⁰ – 18⁰⁰ – Продолжение работы секций.

17. **Алексеев К.Н.**, Курилко А.С. Прочностные характеристики армированного фиброй легкого торкрет-бетона (ИГДС СО РАН, Якутск)
18. **Романова Е.К.**, Хохолов Ю.А. Обоснование термостабилизации склона из насыпного грунта в условиях криолитозоны (ИГДС СО РАН, Якутск)
19. Луговой В.А., **Цой Д.И.**, Рассказов М.И., Кожогулов К.Ч. Деформационные волны от удаленных землетрясений как триггерный механизм активизации геодинамических процессов в массиве горных пород. (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
20. **Терешкин А.А.** Совершенствование методик и технических средств для локального контроля удароопасности. (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
21. **Ван Ч.** (Wang Zhiqiang) доктор наук Китайского университета горного дела и технологии, г. Пекин (аспирант Национального исследовательского технологического университета «МИСиС», г. Москва).
Снижение опасности проявления горных ударов при разработке мощных пластов за счет выбора рационального расположения штреков.
22. **Лещинский А.В.**, Шевкун Е.Б., Лысак Ю.А., Плотников А.Ю. Особенности схем взрывного рыхления с большими замедлениями (ТОГУ, Хабаровск)

16⁰⁰ – 16³⁰ – *Кофе-брейк (30 мин.)*

23. **Сукнев С.В.** Экспериментальное моделирование разрушения горной выработки под действием неравномерно распределенной сжимающей нагрузки (ИГДС СО РАН, Якутск)
24. **Авдеев А.Н.**, Сосновская Е.Л. Геомеханические условия жильных золоторудных месторождений криолитозоны (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
25. **Жариков С.Н.**, Кутуев В.А. К вопросу определения безопасных расстояний и избыточного давления при ударно воздушном воздействии взрывов (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
26. **Сентябов С.В.**, Зубков А.В., Исследование параметров поля напряжений на глубоких горизонтах Гайского месторождения (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
27. **Кутуев В.А.**, Меньшиков П.В., Жариков С.Н. Анализ сейсмического воздействия взрывных работ на подземные горные выработки в условиях шахты «Магnezитовая» (ИГД УрО РАН)
28. **Зуев П.И.**, Ведерников А.С., Григорьев Д.В. Использование метода электротомографии для получения модуля упругости при ОГР (ИГД УрО РАН)
29. Васин К., Едыгенов Е., Алдияров Н., **Воронин В.** Разработка и стендовые испытания системы управления электромагнитным молотом для разрушения негабаритов на основе программируемого логического контроллера (ПЛК) (ИГД им. Д.А. Кунаева, Алматы, Казахстан; ТОГУ, Хабаровск)

Секция 2 «Проблемы комплексной переработки минерального сырья и новые технологии обогащения полезных ископаемых»

Модераторы:

Секисов Артур Геннадиевич, д-р техн. наук, врио директора Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

Рассказова Анна Вадимовна, к.т.н., ведущий научный сотрудник Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – Рабочие секционные заседания.

1. **Галютин А.Ю.** Решение задач повышения извлечения Au при автоклавной переработке дважды упорных золотосодержащих концентратов на АГМК.
2. **Гурман М.А., Ашимбаев А.** Активные угли для селективной флотации первичной золото-медно-порфировой руды (ИГД ДВО РАН, Хабаровск, ИГиОН, Киргизия)
3. **Лебедев И.Ф.** Разработка новой модели шаровой мельницы с футеровкой для сохранности полезного компонента и постоянной разгрузкой (ИГДС СО РАН, Якутск)
4. **Банщикова Т.С., Алексеева Е.В.** Морфологические изменения техногенного золота из отвальных комплексов и причины его потерь при первичной отработке россыпей Соловьевского золотоносного узла (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
5. **Саломатова С.И.** Извлечение золота в центробежном поле вращения жидкости (ИГДС СО РАН, Якутск)
6. **Ширман Г.В., Матвеев А.И., Саломатова С.И.** Гидрофобизация поверхности минеральных форм при криогенной обработке высокоглинистых песков (ИГДС СО РАН, Якутск)
7. **Ширман Г.В., Еремеева Н.Г., Матвеев А.И., Матвеев И., Очосов О.Ю.** Экспериментальные исследования по дезинтеграции высокоглинистых песков и обогащению тяжелых минералов в опытной бескрубберной промывочной установке (ИГДС СО РАН, Якутск)
8. **Предеин В., Попов А., Комаров О.Н. и Жилин С.** Комплексная переработка железосодержащих материалов для обеспечения заготовительных производств предприятий машиностроения (ИМиМ ДВО РАН, Комсомольск-на-Амуре)
9. **Алексеева Е.В.** Способ скважинного выщелачивания золота из сложноструктурных глубокозалегающих россыпей со сложноизвлекаемым золотом (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

11³⁰ – 11⁴⁰ – *Технический перерыв (10 мин.)*

10. **Копылова А.Е.**, Богомяков Р.В. Сравнительные схемы стандартной и комбинированной флотации (пневмо- и электрофлотации) при переработке руд зоны окисления (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
11. **Секисов Г.В., Соболев А.А.,** Ашимбаев А. Особенности выбора схем селективной выемки руд и обоснования их рациональных параметров при использовании схем кучного выщелачивания для их последующей переработки (ИГД ДВО РАН, Хабаровск, ИГиОН, Киргизия)
12. **Шепета Е.Д., Литвинова Н.М.,** Бубнова М.Б., Vilen M. Исследования по моделированию технологии переработки техногенных лежалых хвостов Приморской фабрики (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; Эджевитский университет, Турция)
13. **Шепета Е.Д.,** Игнаткина В., Саматова Л.А. Технологические исследования применения модификаторов при флотации кальцийсодержащих минералов (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
14. **Прохоров К.В.,** Бурдонов А., Henning P. Исследование режимов течения и удержания газа в среде различных потенциалов в аэрированной колонне (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; SIEMAG TECBERG груп, Хайгер, Германия)
15. **Секисов А.Г.,** Рассказова А.В. Кластеризация протонов как основной фактор увеличения активности технологических растворов при их электрохимической и фотохимической обработке (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
16. **Рубцов Ю.И.,** Лавров А.Ю., **Петухов А.А.,** Костромин М.В, Лаврик А. А. Тестовые лабораторные исследования упорных золотосодержащих руд магаданской области с позиций переработки их методом кучного выщелачивания (ЗабГУ, Чита, ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
17. **Кирильчук М.С.,** Adam M. Сравнительные эксперименты по активационному цианидному и хлоридному довыщелачиванию золота из материала отработанных штабелей рудника Апрельково (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; Университет Южной Австралии, Аделаида, Австралия)

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерыв на обед.

14⁰⁰ – 18⁰⁰ – Продолжение работы секций.

18. **Литвинова Н.М,** Копылова А.Е., Степанова В.Ф., Hitachi T. Использование механоактивации при переработке золотосодержащих руд и техногенных материалов (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; JEOL Ltd., Акишима, Токио, Япония)
19. **Конарева Т.Г.** Применение экологически безопасных технологий для переработки отходов горнопромышленного комплекса (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

20. **Киенко Л.А.**, Воронова О.В. Оценка влияния дисперсно-шламовых характеристик пульпы на показатели обогащения техногенных флюоритсодержащих хвостов (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
21. **Воронова О.В.**, Киенко Л.А. Исследование перспектив расширения ассортимента собирателей при флотации флюорита из техногенного сырья (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
22. **Конарева Т.Г.**, **Кирильчук М.С.** Исследования комбинированных реагентных схем активационного выщелачивания золота из окисленных руд месторождения Малмыж (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
23. **Леоненко Н.А.** Структурные изменения техногенного благороднометалльного сырья под воздействием лазерного излучения (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

16⁰⁰ – 16³⁰ – *Кофе-брейк (30 мин.)*

24. **Элбендари А.**, Александров А.В., **Николаева Н.В.**, Афанасова А.В. Селективная флотация фосфорсодержащих руд (ИГД ДВО РАН, СПбГУ)
25. **Ромашев А.**, Кузнецов В., Иванов И., **Benndorf J.** Анализ параметров флотационной пены с использованием технологии машинного зрения (СПбГУ, Фрайбергская горная академия, Германия)
26. **Дурягина А.**, Хайде Г., Таловина И., Браво А. Минералогические и морфометрические аспекты анализа горных пород как основа выбора схемы рудоподготовки (СПбГУ, Фрайбергская горная академия, Германия)
27. **Москаленко Т.В.**, **Ворсина Е.В.**, Михеев В.А. Интенсификация извлечения гуминовых кислот из бурых углей (ИГДС СО РАН)
28. **Ворсина Е.В.**, **Москаленко Т.В.**, **Михеев В.А.**, **Vilen M.** Исследование эффективности совмещения процессов химической модификации и парогазовой активации бурого угля при получении сорбентов (ИГДС СО РАН, Нерюнгри; Эджевитский университет, Турция)
29. **Бурдонов А.Е.**, Барахтенко В.В., Прохоров К.В., Новиков Ю.В. Особенности переработки отходов металлургии с учетом контрастности сырья (ИРНТУ, Иркутск)
30. **Королев В.С.**, **Лавров А.Ю.** Исследование и технологическое тестирование руд с дисперсным золотом месторождения Yellow Jacket (Advanced Recovery, Cal., USA; ЗабГУ, Чита)
31. **Хрунина Н.П.**, **Корнеева С.И.** Теоретические основы управления процессом направленного изменения состояния дисперсной системы (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

Секция 3 «Стратегические, геоэкологические и экономические проблемы недропользования»

Модераторы:

Архипова Юлия Александровна, канд. экон. наук, заведующая лабораторией рационального освоения недр Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

Крюков Виктор Глебович, канд. г.-м. наук, ведущий научный сотрудник Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – Рабочие секционные заседания.

1. **Стрельников А.Л.** О необходимости внесения изменений в порядок выдачи лицензий на пользование недрами. (МПП Хабаровского края, Хабаровск)
2. **Архипова Ю.А.** Повышение привлекательности инвестиционных проектов в горнодобывающей отрасли Дальнего Востока России (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
3. **Архипова Ю.А., Бардаль А.Б.** Транспортно-экономические проблемы недропользования Дальнего Востока России (ИГД ДВО РАН, ИЭИ ДВО РАН, Хабаровск)
4. **Рыльникова М.В., Князькин Е.А.** Обоснование параметров энергоэффективной схемы водоотлива подземного рудника с использованием энергии гидропотоков (ИПКОН РАН, Москва)
5. **Айнбиндер Г., Митишова Н., Радченко Д., Князькин Е.А.** Методика оценки рисков возникновения и развития окислительных процессов при разработке месторождений колчеданных руд. (ИПКОН РАН, Москва)
6. **Ломакина Н.В.,** Комплексное освоение минеральных ресурсов Дальнего Востока: эффекты «новой модели» развития макрорегиона (ИЭИ ДВО РАН, Хабаровск)
7. **Краденых И.А., Барчуков А.В.** Стратегии консолидации в золотодобыче как инструмент создания эффективного бизнеса (ИГД ДВО РАН, ДВГУПС Хабаровск)
8. **Турков С.Л.** Концепция «научных революций» в системе знаний геоэкологии (ВЦ ДВО РАН, Хабаровск)
11³⁰ – 11⁴⁰ – *Технический перерыв (10 мин.)*
9. **Федоров Е., Касымканова Х.К., Джангулова Г.К., Милетенко Н.А.** Влияние обширных зон обрушения на состояние и поведение поверхности в результате ведения подземных горных работ (ИПКОН РАН, Казахский Национальный университет, Алматы, Казахстан)

10. Галченко Ю.П., **Озарян Ю.А.** Методология количественной оценки экологической эффективности геотехнологий (ИПКОН РАН, ИГД ДВО РАН)
11. **Лаврик Н.А.**, Богомяков Р.В., Henning P. Золото в золошлаковом материале Приморской ГРЭС (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
12. Лаврик Н.А., Литвинова Н.М., Степанова В.Ф., **Лаврик А.В.** Платина и платиноиды в золотороссыпном месторождении Болотистый (Хабаровский край, Россия) (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
13. **Крюков В.Г.**, Краденых И.А. О геолого-экономической оценке Нижнего Приамурья (Россия) (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
14. Гаврилов В.Л., **Хоютанов Е.А.**, Немова Н.А., Сон Д.В. О роли цифрового моделирования при оценке и переоценке потенциала сложных по строению угольных месторождений. (ИГД СО РАН, Якутск; Угольный департамент АО «АрселорМитталТемиртау», Сарань, Казахстан)

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерыв на обед.

14⁰⁰ – 18⁰⁰ – Продолжение работы секций.

15. **Манилов Ю.Ф.** Особенности структуры и минерогенеза Гетканской площади (ИТиГ ДВО РАН, Хабаровск)
16. **Леонтьев Р.Г.**, Барчуков А.В., Немчанинова М.А. Горнопромышленные логистические системы: классификация, идентификация, инновации (ВЦ ДВО РАН, ДВГУПС, Хабаровск)
17. Рыльникова М.В., Федотенко В., **Митишова Н.А.** Влияние структурно-текстурных особенностей руд и пород на взрывоопасность рудничной пыли при разработке колчеданных месторождений (ИПКОН РАН, Москва)
18. **Федоров Е.В.**, Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К. Моделирование и методика расчета прочности искусственного днища при системе с самообрушением руды для экологически безопасной отработки (ИПКОН РАН, Казахский Национальный университет, Алматы, Казахстан)

16⁰⁰ – 16³⁰ – *Кофе-брейк (30 мин.)*

19. Антонинова Н.Ю., **Шубина Л.А.**, Собенин А.В. Усманов А.И. Современные аспекты рекультивации нарушенных земель (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
20. **Склярова Г.Ф.** Специфичный состав МСБ ДВ региона в сравнительных аспектах по субъектам Федерации (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
21. **Архипов Г.И.** Макроэкономика горной промышленности Дальневосточного федерального округа (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

Секция 4 «Инновационные технологии и методы мониторинга природных и горно-технических систем»

Модераторы:

Шулюпин Александр Николаевич, д-р техн. наук, врио директора Хабаровского Федерального исследовательского центра ДВО РАН, г. Хабаровск

Кривошеев Игорь Александрович, д-р физ.-мех. наук, заведующий лабораторией цифровых методов исследования природно-технических систем Института горного дела ДВО РАН, г. Хабаровск

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – Рабочие секционные заседания.

1. Шулюпин А.Н., Чермошенцева А.А. **Варламова Н.Н.** Новая программа для гидравлического расчета трубопроводов пароводяной смеси на геотермальных месторождениях (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; КамчатГТУ, Петропавловск-Камчатский)
2. **Федорова Л.Л.**, Lejzerowicz A., Куляндин Г.А., Саввин Д.В., Фёдоров М. Георадиолокационные исследования геологического строения рыхлых отложений месторождений твердых полезных ископаемых (ИГДС СО РАН, Warsaw, Poland) (ИГДС СО РАН, Якутск, Варшавский технологический университет, Польша)
3. **Гриб Н.Н.**, Мельников А.Е., Гриб Г.В., Качаев А.В. Применение беспилотных летательных комплексов для оценки динамики развития опасных инженерно-геокриологических процессов на линейных сооружениях. (ТИ (ф) СВФУ, Нерюнгри)
4. Малинин Ю.А., **Гриб Н.Н.** Кузнецов П.Ю., **Цзе Ч.** Прогноз пространственной изменчивости угленосного массива на Эльгинском месторождении (ТИ (ф) СВФУ, Нерюнгри; Северо-Западный Институт Экологии и Природных Ресурсов Китайской Академии Наук, КНР)
5. **Ломов М.А.** Система 3D моделирования результатов сейсмоакустического мониторинга на Николаевском месторождении. (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
6. Кулибаба С., **Милетенко Н.А.** Влияние фактора глубины разработки на точность прогноза оседаний земной поверхности в Кузбассе (ИПКОН РАН, Москва)
7. Федоров Е.В., Касымканова Х.К., Джангулова Г.К., **Милетенко Н.А.** Влияние обширных зон обрушения на состояние и поведение поверхности в результате ведения подземных горных работ (ИПКОН РАН, Москва; Казахский Национальный университет, Алматы, Казахстан)

11³⁰ – 11⁴⁰ – *Технический перерыв (10 мин.)*

8. **Тусикова С.А.**, Меркулова Т.В., Гильманова Г.З. Сейсмическая активность крупных разломов скрытого типа в Приамурье (ИТиГ ДВО РАН, Хабаровск)
9. Соколова Г.В., **Верхотуров А.Л.**, Hayasaka Н. Гидрологические последствия изменений лесного покрова на водосборах бассейна реки Амур (ИГД ДВО РАН, Хабаровск; Университет Хоккайдо, Саппоро, Япония)
10. **Гладырь А.В.** Проектирование информационно-аналитической системы геоакустического мониторинга нового поколения (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
11. **Константинов А.В.**, Гладырь А.В., Рассказов М.И. Проектирование улучшенного алгоритма локации геоакустических событий в системе «Prognoz-ADS» (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
12. **Аникин П.А.**, Курсакин Г.А., Федотова Ю.В. Совершенствование основных элементов автоматизированной системы сейсмоакустического мониторинга «PROGNOZ-ADS» (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
13. **Усиков В.И.** Прогноз опасных геодинамических явлений на месторождении Кун-Манье на основе анализа цифровых моделей рельефа SRTM (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
14. Литвинцев В.С., **Усиков В.И.**, Озарян Ю.А., Алексеев В.С. Оценка запасов и ресурсов техногенных комплексов золото-россыпных месторождений методами дистанционного зондирования на примере Кербинского золотоносного района (Хабаровский край) (ИГД ДВО РАН, Хабаровск)

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерыв на обед.

14⁰⁰ – 18⁰⁰ – Продолжение работы секций.

15. **Панжин А.А.** Панжина Н., Мониторинг напряженно-деформированного состояния прибортового массива карьеров (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)
16. **Кривошеев И.А.**, Игнатьева М., Кривошеева Е.И. Способ калибровки сейсмоакустических преобразователей для контроля массива горных пород (ИГД ДВО РАН, ТОГУ, Хабаровск)
17. Кожевникова Т.В., Кондратьева Л.М., Голубева Е.М., **Манжула И.С.** Оценка связей между элементами и органическими веществами в воде после крупного оползня на Бурейском водохранилище (ВЦ ДВО РАН, Хабаровск)
18. Корнилков С.В., **Антонинова Н.Ю.**, Собенин А.В. Оценка сорбционного потенциала растения *L. Sativum L.* в процессе формирования биогеохимического барьера (ИГД УрО РАН, Екатеринбург)

16⁰⁰ – 16³⁰ – Кофе-брейк (30 мин.)

19. **Чернев И.И.**, Шулюпин А.Н., Чермошенцева А.А., Варламова Н.Н. Опыт транспортировки пароводяной смеси при разработке Мутновского геотермального месторождения (Возобновляемая энергетика АО «Камчатскэнерго», Петропавловск-Камчатский; ИГД ДВО РАН, Хабаровск)
20. **Алшатери Хошманд А.А.**, Мухитдинов Ш. Выявление изменений землепользования / растительного покрова на горных выработках угольного разреза им. В. Д. Ялевского - Россия (Land use / land cover change detection in the mining areas of V. D. Yalovsky coal mine – Russia) (МИСиС, Москва; ТГТУ, Ташкент, Узбекистан)
21. **Осипова И.А.**, Господинова В. Представление процесса внезапных выбросов угля и газа с помощью графа знаний (ИГД УрО РАН, Екатеринбург; Горно-геологический университет «Св. Иван Рильский», София, Болгария)

10 сентября (четверг)

10⁰⁰ – 12³⁰ – Круглый стол «Проблемы и перспективы развития горнодобывающего комплекса Дальневосточного региона».

(Малый зал дома официальных приемов Правительства Хабаровского края (ул. Шевченко, 3))

10⁰⁰ – Доклады руководителей секций о результатах работы.

10³⁰ – Общая дискуссия.

11³⁰ – Подведение итогов, обсуждение проекта и принятие решения конференции.

12³⁰ – Закрытие конференции.

13⁰⁰ – 18⁰⁰ Экскурсионный тур «Беловодье» (с обедом, посещением мужского монастыря и казачьей деревни).

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

VIII Международной научной конференции
«ПРОБЛЕМЫ КОМПЛЕКСНОГО ОСВОЕНИЯ
ГЕОРЕСУРСОВ»

1.	Авдеев Аркадий Николаевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 355-19-60 E-mail: avdeev0706@mail.ru
2.	Айнбиндер Геннадий Игоревич К.т.н., генеральный директор	Ассоциация горно-экспертных центров 107078, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 12, стр. 2 Тел.: (495) 640-91-95 E-mail: agec@agec.ru
3.	Александров Александр Васильевич Профессор, д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных 4 E-mail: e-igdalex@rambler.ru
4.	Александрова Татьяна Николаевна Д.т.н., профессор, зав. Кафедрой	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-84-17 E-mail: alexandrovat10@gmail.com
5.	Алексеев Владимир Сергеевич К.т.н., заместитель директора по научной и инновационной работе	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: Alekseev.igd.khv@mail.ru
6.	Алексеев Константин Николаевич М.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-79 E-mail: Const1711@mail.ru
7.	Алексеева Екатерина Владимировна М.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: Alekseeva_igd@mail.ru

8.	Аленичев Виктор Михайлович Д.т.н., профессор, г.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 355-19-60 E-mail: alenichev@igduran.ru
9.	Алшатери Хошманд А.А. Аспирант (Ирак)	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4 Тел.: (495) 955-00-32 E-mail: hoshmendg@gmail.com
10.	Аникин Павел Александрович К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: pav.anik@mail.ru
11.	Антипин Юрий Георгиевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 355-19-60 E-mail: geotech@igduran.ru
12.	Атонинова Наталья Юрьевна К.т.н., зав. лабораторией	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-50-35 E-mail: natal78@list.ru
13.	Архипов Геннадий Иванович К.г.-м.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 31-14-91 E-mail: arhipov@igd.khv.ru
14.	Архипова Юлия Александровна К.э.н., в.н.с., зав. лабораторией	Институт горного дела ДВО РАН, 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: arhipova@igd.khv.ru
15.	Афанасова Анастасия Валерьевна К.т.н., ассистент	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-97-01 E-mail: Afanasova_AV@pers.spmi.ru

16.	Багаутдинов Илья Илдарович К.т.н., с.н.с.	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-97-01 E-mail: bagautdinov_ii@pers.spmi.ru
17.	Банщикова Тамара Сергеевна С.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27
18.	Барановский Кирилл Васильевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-71-28 E-mail: geotech@igduran.ru
19.	Бардаль Анна Борисовна К.э.н., в.н.с.	Институт экономических исследований ДВО РАН 680042, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 153 Тел.: (4212) 225-916 E-mail: Bardal@ecrin.ru
20.	Барчуков Алексей Валерьевич Д.э.н., доцент, профессор кафедры	ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» 680021, г. Хабаровск, ул. Серышева, д. 47 Тел.: (4212) 40-71-33 E-mail: barchukov_alex@mail.ru
21.	Батугин Анриан Сергеевич Д.т.н., профессор	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4 Тел.: (495) 955-00-32 E-mail: as-bat@mail.ru
22.	Батугина Наталья Сергеевна Д.э.н., в.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, просп. Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-60 E-mail: batuginan@mail.ru
23.	Барахтенко Вячеслав Валерьевич К.т.н., доцент	ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83 Тел.: (3952) 405-000 E-mail: antivsyo@inbox.ru

24.	Богомяков Роман Владимирович Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: roma.bogomyakov@mail.ru
25.	Бубнова Марина Борисовна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.Факс: (4212) 32-79-27 E-mail: 138_marina@mail.ru
26.	Бурдонов Александр Евгеньевич К.т.н., доцент	ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83 Тел.: (3952) 405-000 E-mail: slimbul@inbox.ru
27.	Варламова Наталья Николаевна М.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: vnn-dvgups@mail.ru
28.	Ведерников Андрей Сергеевич Н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: avedernikov@igduran.ru
29.	Верхотуров Андрей Леонидович С.н.с.	Вычислительный центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, 65 Тел.: (4112) 22-72-67 E-mail: andrey@ccfebras.ru
30.	Волков Андрей Федорович Главный инженер	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: volkov-af@igd.khv.ru
31.	Воронин Владимир Викторович Д.т.н., профессор	ФГБОУ ВО "Тихоокеанский государственный университет" 680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская 136 Тел.: (4212) 22-43-60 E-mail: voronin@ais.khstu.ru

32.	Воронова Ольга Васильевна С.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 5. Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: olya-vo@mail.ru
33.	Ворсина Елена Владимировна К.т.н., доцент, с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 678962, г.Нерюнгри, ул.Чурапчинская 25 Тел: (4114) 76-98-44 E-mail: labkiy@mail.ru
34.	Гаврилов Владимир Леонидович К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела Н.А. Чинакала СО РАН 630091, Новосибирск, Красный проспект, 54 Тел.: (383) 205–30–30, доб. 100 E-mail: gvlugorsk@mail.ru
35.	Галченко Юрий Павлович Д.т.н., в.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, д. 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: schtrek33@mail.ru
36.	Галютин Андрей Юрьевич Главный обогатитель	Производственное управление Хабаровского филиала АО «Полиметалл УК»
37.	Гильманова Гульшат Забировна К.г.-м.н., с.н.с., зав. группой	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН 680000, Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, д. 65. Тел.: (4212) 22-71-89 E-mail: gigulya@yandex.ru
38.	Гладырь Андрей Владимирович С.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: rush3112@mail.ru
39.	Голубева Евгения Михайловна К.б.н., м.н.с.	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН 680000, Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, д. 65. Тел.: (4212) 22-71-89 E-mail: evg8302@yandex.ru

40.	Гриб Галина Владиславовна К.г.-м.н., зав. лабораторией	Технический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета М.К. Аммосова 678960, г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16 Тел.: (41147) 6-36-94 E-mail: gv.grib@s-vfu.ru
41.	Гриб Николай Николаевич Д.т.н., профессор, зам. директора по научной работе	Технический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета М.К. Аммосова 678960, г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16 Тел.: (41147)-44983 E-mail: grib@nfygu.ru
42.	Григорьев Данила Вячеславович М.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: : danilging@gmail.com
43.	Гузов Михаил Александрович Чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., директор	Институт прикладной математики ДВО РАН 690041, г. Владивосток, ул. Радио, 7 Тел.: (423) 231-33-30 E-mail: guzev@iam.dvo.ru
44.	Гурман Маргарита Анатольевна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: mgurman@yandex.ru
45.	Дурягина Асия Минякуповна К.г.-м.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-84-17 E-mail: Duryagina_AM@pers.spmi.ru
46.	Еремеева Наталья Георгиевна Н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В.Черского СО РАН 678980, г. Якутск, пр. Ленина 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: danng1@mail.ru

47.	Жариков Сергей Николаевич К.т.н., зав. Лабораторией	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: 333vista@mail.ru
48.	Жилин Сергей Геннадьевич К.т.н., доцент, в.н.с.	Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН 681005, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Металлургов, д.1 Тел.: (4217) 54-95-39 E-mail: sergeyzhilin1@rambler.ru
49.	Зубков Альберт Васильевич Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-94-24 E-mail: direct@igduran.ru
50.	Зубков Владимир Петрович К.т.н., зам. директора по научной работе	Институт горного дела Севера им. Н.В.Черского СО РАН 678980, г. Якутск, пр. Ленина 43 Тел.: (4112) 39-00-42 E-mail: zubkov@igds.ysn.ru
51.	Зуев Павел Игоревич М.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-94-24 E-mail: zuev@igduran.ru
52.	Иванов Игорь	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел. (812) 328-84-17
53.	Игнаткина Владислава Анатольевна Д.т.н., доцент	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4 Тел.: (495) 955-00-32 E-mail: woda@mail.ru
54.	Игнатьева Марина	Дальневосточное управление Ростехнадзора 680000, г. Хабаровск,

55.	Каспарьян Эдуард Варужанович Д.т.н., в.н.с.	Горный институт КИЦ РАН 184209, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 24 Тел.: (81555) 79-485 E-mail: kasp@goi.kolasc.net.ru
56.	Качаев Андрей Викторович Зав. лабораторией	Технический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета М.К. Аммосова 678960, г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16 Тел.: 8-(41147)-44983 E-mail: av.kachaev@s-vfu.ru
57.	Киенко Лидия Андреевна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kienkola@rambler.ru
58.	Кирильчук Максим Сергеевич Инженер	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kirilchukm@mail.ru
59.	Князькин Егор Алексеевич М.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: steex173@gmail.com
60.	Кожевникова Татьяна Владимировна Н.с., начальник отдела	Вычислительный центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, 65 Тел.: (4112) 22-72-67 E-mail: ktvsl@mail.ru
61.	Козырев Анатолий Александрович Д.т.н., профессор	Горный институт КИЦ РАН 184209, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 24 Тел.: (81555) 79-485 E-mail: kozar@ goi.kolasc.net.ru
62.	Комаров Олег Николаевич К.т.н., доцент, в.н.с.	Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН 681005, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Металлургов, д.1 Тел.: (4217) 54-95-39 E-mail: olegnikolaevitsch@rambler.ru

63.	Конарева Татьяна Геннадьевна Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: sekisovag@mail.ru
64.	Кондратьева Любовь Михайловна Д.б.н., профессор, г.н.с.	Институт водных и экологических проблем ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Дикопольцева, 56 Тел.: (4212) 22-75-73 E-mail: kondratevalm@gmail.com
65.	Константинов Александр Викторович М.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: alex-sdt@yandex.ru
66.	Копылова Александра Евгеньевна Старший инженер	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: gustavkat@mail.ru
67.	Корнеева Светлана Ивановна К.т.н., доцент, ученый секретарь	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 31-14-91 E-mail: s_korneeva@mail.ru
68.	Корнилков Сергей Викторович Д.т.н., профессор, г.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-64-30 E-mail: kornilkov@igduran.ru
69.	Костромин Михаил Витальевич Д.т.н., профессор	ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет" 672039, г. Чита, ул. Александрo-Заводская, 30 Тел.: (3022) 41-64-44 E-mail: kostrmv@yandex.ru
70.	Краденых Ирина Анатольевна С.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kradenyh_igd@mail.ru

71.	Кривошеев Игорь Александрович Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: igork@as.khb.ru
72.	Кривошеева Елена Игоревна К.ф.н.	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» 680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136 Тел.: (4212) 35-85-37 E-mail: enl77@mail.ru
73.	Креницын Роман Владимирович Зав. Лабораторией	Институт горного дела УрО РАН, 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-94-24 E-mail: roman_krincyn@mail.ru
74.	Крюков Виктор Глебович К.г.-м.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kryukov-vg@mail.ru
75.	Кузнецов Валентин	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-82-85
76.	Кузнецов Павел Юрьевич К.г.-м.н., доцент	Технический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета М.К. Аммосова 678960, г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16 Тел.: (41147) 6-36-94 E-mail: kuznetsov.pavel.yu@gmail.com
77.	Кулибаба Сергей Борисович Д.т.н., профессор, в.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, д. 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: ksb52@mail.ru
78.	Куляндин Гаврил Александрович Н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: gansik.ku@mail.ru

79.	Курилко Александр Сардокович Д.т.н., г.н.с., зав. лаб. ГТФ	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-46 E-mail: a.s.kurilko@igds.ysn.ru
80.	Курсакин Геннадий Андреевич Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kursakin@ngs.ru
81.	Кутуев Вячеслав Александрович Н.с.	Институт горного дела УрО РАН, 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: slavik1988@mail.ru
82.	Лаврик Александра Викторовна М.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: lalexalavrikxx@gmail.com
83.	Лаврик Наталья Анатольевна С.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: lavrik@igd.khv.ru
84.	Лавров Александр Юрьевич К.т.н., доцент, декан факультета	ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет" 672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, 30 Тел.: (3022) 41-64-44 E-mail: lavrov_2002@mail.ru
85.	Лебедев Иван Феликсович К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: igds@ysn.ru
86.	Леоненко Нина Александровна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: leonenko@igd.khv.ru

87.	Леонтьев Рудольф Георгиевич Д.э.н., профессор, г.н.с.	Вычислительный центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, д. 65 Тел.: (4112) 22-72-67 E-mail: rleontyev1@mail.ru
88.	Лещинский Александр Валентинович Д.т.н., профессор	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» 680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136 Тел.: (4212) 35-85-37 E-mail: 000399@pnu.edu.ru
89.	Литвинова Наталья Михайловна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: nauka22@yandex.ru
90.	Литвинцев Виктор Семенович Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: adm@igd.khv.ru
91.	Ломакина Наталья Валентиновна Д.э.н., доцент, г.н.с.	Институт экономических исследований ДВО РАН 680042, Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 153 Тел.: (4212) 72-52-25 E-mail: lomakina@ecrin.ru
92.	Ломов Михаил Андреевич М.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: lomovmisha1992@gmail.com
93.	Лысак Юрий Алексеевич Руководитель	ООО «АВТ-Амур» 675000, г. Благовещенск
94.	Макаров Владимир Владимирович Д.т.н., профессор	ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» 690091, г. Владивосток, ул. Суханова, 8 Тел.: (423) 243-34-72 E-mail: vlmvv@mail.ru

95.	Малинин Юрий Анатольевич Старший преподаватель	Технический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета М.К. Аммосова 678960, г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16 Тел.: (41147)-44983 E-mail: alkor.05@mail.ru
96.	Манжула Илья Сергеевич М.н.с.	Вычислительный центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, д. 65 Тел.: (4112) 22-72-67 E-mail: Manzhula_94@mail.ru
97.	Манилов Юрий Феликсович К.г.-м.н., с.н.с.	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН 680000, Хабаровск ул., Ким Ю Чена 65 Тел.: (4212) 22-71-89 E-mail: ymanilov@yandex.ru
98.	Матвеев Андрей Иннокентьевич Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: andrei.mati@yandex.ru
99.	Матвеев Игорь Андреевич	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: igor.andr.matveev@gmail.com
100.	Мельников Андрей Евгеньевич К.г.-м.н., с.н.с.	Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН 677010, г. Якутск, ул. Мерзлотная, д. 36 Тел.: (4112) 334-476 E-mail: MelnikowDron@mail.ru
101.	Меньшиков Павел Владимирович Н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: menshikovpv@mail.ru

102.	Меркулова Татьяна Владимировна К.г.- м.н., с.н.с.	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН 680000, Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, д. 65. Тел.: (4212) 22-71-89 E-mail: merkulova@itig.as.khb.ru
103.	Милетенко Наталья Александровна К.т.н., с.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, д 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: nmilet@mail.ru
104.	Мирзеханов Гаджи Сиражудинович Д.г.-м.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: mgs_gold@mail.ru
105.	Мирзеханова Зоя Гавриловна Д.г.н., г.н.с.	Институт водных и экологических проблем ДВО РАН 680000, Хабаровск, ул. Дикопольцева, 56 Тел.: (4212) 22-75-73 E-mail: lorp@iver.as.khb.ru
106.	Мирошников Владимир Иванович К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: mirosh19@bk.ru
107.	Митишова Наталья Александровна М.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-49-04 E-mail: geo-science@mail.ru
108.	Михеев Валерий Александрович К.т.н., зав. лабораторией	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, просп. Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: igds@ysn.ru
109.	Москаленко Татьяна Владимировна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 678962, г.Нерюнгри, ул.Чурапчинская 25 Тел.: (4114) 76-98-44 E-mail: labkiy@mail.ru

110.	Мухитдинов Шухрат Mukhitdinov Shuchrat	Ташкентский Государственный Технический Университет, Ташкент, Узбекистан
111.	Немова Наталья Анатольевна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела им. Н.А. Чинакала СО РАН 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 54 Тел.: (383) 205–30–30, доб. 100 E-mail: nemova-nataly@mail.ru
112.	Немчанинова Мария Александровна К.э.н., доцент, зав. кафедрой	ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» 680021, г. Хабаровск, ул. Серышева, д. 47 Тел.: (4112) 40-71-33 E-mail: pmdel@mail.ru
113.	Николаева Надежда Валерьевна К.т.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-82-85 E-mail: Nikolaeva_NV@pers.spmi.ru
114.	Новиков Юрий Витальевич Студент	ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83 Тел.: (3952) 405-000 E-mail: 89500505553r@gmail.com
115.	Одинцев Владимир Николаевич Д.т.н., в.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: Odin-VN@yandex.ru
116.	Озарян Юлия Александровна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: ozaryanigd@gmail.com
117.	Осипова Ирина Александровна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-44-76 E-mail: minesur@mail.ru

118.	Очосов Олег Юрьевич Н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: ochos@mail.ru
119.	Панжин Андрей Алексеевич К.т.н., ученый секретарь	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-44-76 E-mail: panzhin@igduran.ru
120.	Панжина Наталья Александровна М.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-44-76 E-mail: panzhina@bk.ru
121.	Петров Дмитрий Николаевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: petrovdn74@mail.ru
122.	Петухов Александр Александрович Н.с.	ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет" 672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, 30 Тел.: (3022) 41-64-44 E-mail: petuhovss7469@mail.ru
123.	Плотников Андрей	ООО «АВТ-Амур» 675000, г. Благовещенск
124.	Попов Артем Владимирович М.н.с.	Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН 681005, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Металлургов, 1 Тел.: (4217) 54-95-39 E-mail: popov.av@protonmail.com
125.	Потапчук Марина Игоревна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: potapchuk-igd@mail.ru

126.	Предеин Валерий Викторович К.т.н., н.с.	Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН 681005, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Металлургов, 1 Тел.: (4217) 54-95-39 E-mail: mail@imim.ru
127.	Прохоров Константин Валерьевич К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: kostyan1986_ne@mail.ru
128.	Радченко Дмитрий Николаевич К.т.н., с.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-49-04 E-mail: mining_expert@mail.ru
129.	Рассказов Игорь Юрьевич Чл.-корр. РАН, д.т.н., научный руководитель института	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: rasskazov@igd.khv.ru
130.	Рассказов Максим Игоревич Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: rasm.max@mail.ru
131.	Рассказова Анна Вадимовна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: annbot87@mail.ru
132.	Рожков Артём Андреевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-71-28 E-mail: geotech@igduran.ru
133.	Розанов Иван Юрьевич Н.с.	Горный институт КИЦ РАН 184209, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 24 Тел.: (81555) 57-43-34 E-mail: ivan-rozanov@yandex.ru

134.	Романова Елена Константиновна К.т.н., н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-67 E-mail: helconst@mail.ru
135.	Ромашев Артем Олегович К.т.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел.: (812) 328-82-85 E-mail: romashev_ao@pers.spmi.ru
136.	Рубцов Юрий Иванович Д.т.н., профессор, зав. Лабораторией	ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет" 672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, 30 Тел.: (3022) 41-64-44 E-mail: jri.rubtsow@yandex.ru
137.	Рыльникова Марина Владимировна Д.т.н., профессор, г.н.с., зав. отделением	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В.Мельникова РАН им. академика 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-49-04 E-mail: rylnikova@mail.ru
138.	Саввин Денис Валерьевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-43 E-mail: deophysic@mail.ru
139.	Саломатова Светлана Ивановна К.т.н., ученый секретарь	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-43 E-mail: salomatova@igds.ysn.ru
140.	Саматова Луиза Андреевна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: samatova_luiza@mail.ru

141.	Секисов Артур Геннадьевич Д.т.н., врио директора	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: sekisovag@mail.ru
142.	Секисов Геннадий Валентинович Д.т.н., г.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: sekisovag@mail.ru
143.	Сентябов Сергей Васильевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-94-24 E-mail: Sentyabov1989@mail.ru
144.	Серый Руслан Сергеевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: Ruslan_SSR@mail.ru
145.	Сидляр Александр Владимирович Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: alex-igd@mail.ru
146.	Склярова Галина Федоровна К.г.-м.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: sklyarova@igd.khv.ru
147.	Собенин Артем Вячеславович М.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-21-86 E-mail: geoeso@igduran.ru
148.	Соболев Алексей Анатольевич К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: alexsoboll@mail.ru

149.	Соколов Игорь Владимирович Д.т.н., директор	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-90-11 E-mail: sokolov@igduran.ru
150.	Соколова Галина Вадимовна К.г.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: galvadsok@mail.ru
151.	Соловьев Дмитрий Егорович К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: Solovjevde@igds.ysn.ru
152.	Сосновская Елена Леонидовна К.г.-м.н., доцент, с.н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 355-19-60 E-mail: avdeev0706@mail.ru
153.	Степанова Валентина Федоровна Инженер	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27
154.	Стрельников Андрей Леонидович Первый заместитель министра	Министерство природных ресурсов Хабаровского края
155.	Сукнев Сергей Викторович Д.т.н., зав. лабораторией	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, пр. Ленина, д. 43 Тел.: 4112) 39-06-94 E-mail: suknyov@igds.ysn.ru
156.	Таганов Виталий Вадимович Инженер	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: street-dv@mail.ru

157.	Таловина Ирина Владимировна Д.г.-м.н., доцент, зав. кафедрой	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» 199106, г. Санкт-Петербург, 21 линия, 2 Тел. (812) 328-84-17 E-mail: talovina_iv@pers.spmi.ru
158.	Терешкин Андрей Александрович Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: andrey.tereshkin@bk.ru
159.	Ткач Сергей Михайлович Д.т.н., директор	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, просп. Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-41 E-mail: tkach@igds.ysn.ru
160.	Трофимов Виталий Александрович Д.т.н., в.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: asas_2001@mail.ru
161.	Турков Сергей Леонидович К.э.н., с.н.с.	Вычислительный центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, Ким Ю Чена, 65 Тел.: (4212) 21-12-04 E-mail: slturkov@gmail.com
162.	Тусикова Светлана Андреевна М.н.с.	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, 65 Тел.: (4212) 22-71-89 svetabon@list.ru
163.	Усиков Виталий Игнатьевич К.э.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: v-i-usikov@yandex.ru
164.	Усманов Альберт Исмагилович Аспирант	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-21-86 E-mail: albert3179@mail.ru

165.	Федоров Владислав Игоревич Н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: fonariwe@gmail.com
166.	Федоров Евгений Вячеславович К.т.н., зав. отделом	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: evfedorov58@gmail.com
167.	Фёдоров Максим	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30
168.	Федорова Лариса Лукинична К.т.н., доцент, в.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: Lar-fed-90@rambler.ru
169.	Федотенко Виктор Сергеевич Д.т.н., ученый секретарь	Институт проблем комплексного освоения недр РАН им. академика Н.В. Мельникова 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: victorfedotenko@gmail.com
170.	Федотова Юлия Викторовна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: fjulia@mail.ru
171.	Хохолов Юрий	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-60
172.	Хоютанов Евгений Александрович К.т.н., н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, просп. Ленина, 43 Тел.: (4112) 39-00-60 E-mail: khoiutanov@igds.ysn.ru

173.	Хрунина Наталья Петровна К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: npetx@mail.ru
174.	Цой Денис Игоревич Н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: denis.tsoi@mail.ru
175.	Чебан Антон Юрьевич К.т.н., в.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: chebanay@mail.ru
176.	Чермошенцева Алла Анатольевна К.т.н., доцент	ФГБОУ ВО "Камчатский государственный технический университет" 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, 35 Тел.: (415) 230-09-64 E-mail: allachermoshentseva@mail.ru
177.	Чернев Иван Иванович К.т.н., заместитель главного инженера	Возобновляемая энергетика АО «Камчатскэнерго» 683009, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Академика Королева, д. 60 Тел.: (4152) 41-97-57 E-mail: Chernev-II@kamenergo.ru
178.	Шевкун Евгений Борисович Д.т.н., профессор	ФГБОУ ВО "Тихоокеанский государственный университет" 680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136 Тел.: (4212) 35-85-37 E-mail: ev.shevkun@yandex.ru
179.	Шепета Елена Дмитриевна К.т.н., с.н.с.	Институт горного дела ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: elenashepeta56@mail.ru
180.	Шерматова Сайёра	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4 Тел.: (495) 955-00-32

181.	Шиповский Иван Евгеньевич К.т.н., с.н.с.	Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН 111020, г. Москва, Крюковский тупик, 4 Тел.: (495) 360-89-60 E-mail: iv_ev@mail.ru
182.	Ширман Григорий Владимирович М.н.с.	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН 677980, г. Якутск, проспект Ленина, 43 Тел.: (4112) 33-59-30 E-mail: shirman@inbox.ru
183.	Шубина Любовь Андреевна Н.с.	Институт горного дела УрО РАН 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58 Тел.: (343) 350-21-86 E-mail: las714@mail.ru
184.	Шулюпин Александр Николаевич Д.т.н., доцент, врио директора	Хабаровский Федеральный исследовательский центр ДВО РАН 680000, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 51 Тел.: (4212) 32-79-27 E-mail: ans714@mail.ru
185.	Алдияров Нахыпбек Уалиевич К.ф.-м.н., профессор	Satbayev University 050013, Республика Казахстан, г. Алматы, ул.Сатпаева, 22 E-mail: n.aldiyarov@satbayev.university Университет Сатпаева
186.	Ашимбаев Абдаким	Кыргызский государственный университет им. С. Раззакова 720044, Кыргызстан, г. Бишкек, пр. Мира, 66.
187.	Бекбергенов Досанбай	Институт горного дела им. Д. А. Кунаева 050046, Республика Казахстан, г. Алматы, проспект Абая, 191
188.	Браво Артуро	Technical University Bergakademie Freiberg, Freiberg, Germany Технический университет Фрайбергская горная академия, Институт Минералогии D-09599 Фрайберг, Германия, Бреннхаусгассе 14

189.	Васин Константин Андреевич С.н.с.	Институт горного дела им. Д.А. Кунаева 050046, Республика Казахстан, г. Алматы, проспект Абая, 191 Тел.: (777) 255-99-84 E-mail: Kvas2500@mail.ru
190.	Господинова Веселина	Горно-геологический университет «Св. Иван Рильский» 1700, Болгария, София
191.	Джангулова Гульнар Кабатаевна К.т.н., с.н.с.	Казахский Национальный университет им. аль- Фараби 050046, Республика Казахстан, г. Алматы, E-mail: gulnar_zan@mail.ru
192.	Едыгенов Ерик Казтаевич Д.т.н., академик Академии минеральных ресурсов РК, руководитель отдела	Институт горного дела им. Д.А. Кунаева 050046, Республика Казахстан, г. Алматы, проспект Абая, 191 Тел.: +7 (727) 376-98-02 E-mail: e.k.edigenov@rambler.ru
193.	Касымканова Хайни- Камаль	Казахский Национальный университет им. аль- Фараби 050046, Республика Казахстан, г. Алматы
194.	Кожогулов Камчибек Чонмурунович Чл.-корр. НАН КН, профессор, д.т.н., директор	Институт геомеханики и освоения недр НАН КР 720055, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Медерова, 98 Тел.: + 996 (312) 54-11-15 E-mail: ifmgrp@yandex.ru
195.	Королев В.С	Advanced Recovery, Cal.USA
196.	Korpi Paul Корпи Пол Вице-президент по развитию проектов	ООО “Амур Минералс” 680000, г. Хабаровск, ул. Калинина 94, оф.18 E-mail: pakorpi@igcopper.net
197.	Попов Олег	Technical University Bergakademie Freiberg, Freiberg, Germany Технический университет «Фрайбергская горная академия» 09599 Германия, г. Фрайберг, Лампадиусстрабе 4

198.	Сон Дмитрий	Угольный департамент АО «АрселорМитталТемиртау», отдел геопрогноза и геомеханики 101200, Казахстан, Сарань
199.	Heide Gerhard Хайде Герхард	Технический университет Фрайбергская горная академия, Институт Минералогии D-09599 Фрайберг, Германия, Бреннхаусгассе 14
200.	Anzanpour Sina Анзанпур Сина	University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 2242 213 449 E-mail: Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии
201.	Aziz Naj Азиз Надж Professor, Research Professor in mine ground control Профессор	University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 2242 213 449 E-mail: naj@uow.edu.au Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии
202.	Benndorf Jörg Бенндорф Йорг	TU Bergakademie Freiberg, Institute for Mine Surveying and Geodesy 09599 Freiberg, Germany Институт маркшейдерии и геодезии
203.	Bilen Mehmet Билен Мехмет	Zonguldak Bulent Ecevit University Turkey Зонгулдак Булент Экевит Университет, Турция
204.	Elbendari Abdalla Элбэндари Абдалла	Central Metallurgical Research and Development Institute (CMRDI) 11668 Cairo Центральный металлургический научно- исследовательский институт

205.	Guo Haifeng Гуо Хайфенг	<p>School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии</p> <p>Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов</p>
206.	He Xueqiu Professor, University teacher Хе Ксехью	<p>School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing No. 30, Xueyuan Road, Haidian District, Beijing, China Тел.: +86 13910871686 E-mail: hexq@ustb.edu.cn</p> <p>Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии</p> <p>Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов</p>
207.	Henning Peter Хеннинг Петр Директор	<p>SIEMAG TECBERG group Germany, Haiger, Тел.: +49 221 99892 700, +7 (495) 625-19-13 E-mail: info@mbe-cmt.com mbe_ru@mail.ru</p>
208.	Lieberwirth Holger Либервирт Хольгер Д.т.н., декан	<p>Technical University Bergakademie Freiberg, Freiberg, Germany Технический университет «Фрайбергская горная академия» 09599 Германия, г. Фрайберг, Лампадиусстрабе 4. E-mail: Holger.Lieberwirth@iam.tu-freiberg.de</p>

209.	<p>Qiao Jianyong Цяо Цзяньюнь, профессор, Доктор физико-математических наук, иностраный член Российской инженерной академии.</p>	<p>School of Energy and Mining Engineering, China University of Mining and Technology-Beijing 100083, China, Beijing Beijing University of Posts and Telecommunications 100876, China, Beijing</p> <p>Школа энергетики и горной инженерии Китайский университет горного дела и технологии, Пекин Пекинский университет Почты и Телекоммуникаций</p>
210.	<p>Zhao Jingli Чжао Цзинли, профессор, иностраный член Российской академии естественных наук. Получил ученую степень кандидата технических наук в Московском горном университете.</p>	<p>School of Energy and Mining Engineering, China University of Mining and Technology Beijing 100083, China, Beijing</p> <p>Школа энергетики и горной инженерии Китайский университет горного дела и технологии, Пекин</p>
211.	<p>Khaleghparast Saman Кхалегпараст Саман</p>	<p>University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 2242 213 449 E-mail:</p> <p>Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии</p>
212.	<p>Lejzerowicz Anna Лейцерович Анна</p>	<p>Faculty of Civil Engineering, Warsaw University of Technology Armii Ludowej, 16, 00-637, Warsaw, Poland</p> <p>Варшавский технологический университет, Факультет гражданского строительства</p>

213.	<p>Li Zhenlei Ли Чжэньлэй доцент</p>	<p>School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии</p> <p>Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов</p>
214.	<p>Adam Mustapha Адам Мустафа</p>	<p>Future Industries Institute, University of South Australia Adelaide, Australia</p> <p>Институт индустрии будущего, Университет Южной Австралии</p>
215.	<p>Qiu Liming Цю Лимин</p>	<p>School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии</p> <p>Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов</p>

216.	Remennikov Alex Ременников Алекс	University of Wollongong Wollongong Australia, Тел.:61 242213449 Университет Воллонгонга
217.	Ting Ren Тинг Рен Доктор, профессор	University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 4221 4186 E-mail: tren@uow.edu.au Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии
218.	Song Dazhao Сонг Дачжао Доктор, профессор	School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов
219.	Tan Lihai Тан Лихай	University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 4221 4186 E-mail: Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии
220.	Hitachi Tatsumi Хитачи Татсуми	JEOL Ltd., 1-2 Musashino 3-Chome, Akishima Токуо 196-8558, Япония

221.	Wang Honglei Ван Хунлей	<p>School of Civil and Resource Engineering, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Школа гражданской и ресурсной инженерии, Пекинский университет науки и технологии</p> <p>Key Laboratory of Ministry of Education for Efficient Mining and Safety of Metal Mine, University of Science and Technology Beijing 100083 Beijing, China</p> <p>Ключевая лаборатория Министерства образования по эффективной добыче полезных ископаемых и обеспечению безопасности разработки металлов</p>
222.	Yang Xiaohan Ян Сяохань	<p>University of Wollongong, School of Civil, Mining and Environmental engineering, PO Box 2522, NSW, Australia Тел.: +61 4221 4186 E-mail: xy987@uowmail.edu.au</p> <p>Университет Вуллонгонга, Школа гражданской, Горной и экологической инженерии</p>
223.	Ze Zhang Цзе Чжан К.Г.-М.Н.	<p>State Key Laboratory of Frozen Soil Engineering Northwest Institute of Eco-Environment and Resources, CAS 326 W. Donggang Rd., Lanzhou, China 730000</p> <p>Главная Государственная Лаборатория Инженерной Геокриологии Северо-Западный Институт Экологии и Природных Ресурсов, Китайская Академия Наук Адрес: 730000 КНР, провин. Ганьсу, г. Лань Чжоу, ул. Дунганси, д.320.</p>
224.	Zehua Su Цзехуа Су	<p>School of Energy and Mining Engineering, China University of Mining and Technology-Beijing 100083, China, Beijing</p> <p>Школа энергетики и горной инженерии Китайский университет горного дела и технологии, Пекин</p>

225	<p>Wang Zhiqiang Ван Чжицян, доцент Китайского горного университета (Пекин), Доктор горной инженерии</p>	<p>School of Energy and Mining Engineering, China University of Mining and Technology-Beijing 100083, China, Beijing E-mail: wzhiqianglehm@126.com</p> <p>Школа энергетики и горной инженерии Китайский университет горного дела и технологии, Пекин</p> <p>ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4 Тел.: (495) 955-00-32</p>
-----	--	---