

СЕКЦИЯ ГЕОЛОГИИ, ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ  
ИСКОПАЕМЫХ, МИНЕРАГЕНИЯ

<b>Председатель</b>	профессор П.А. Игнатов, заведующий кафедрой месторождений полезных ископаемых МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	профессор А.А. Верчеба, кафедра месторождений полезных ископаемых МГРИ
<b>Секретарь</b>	ассистент Е.Н. Карманов, кафедра месторождений полезных ископаемых МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 6-02 (6-10)

**Устные доклады**

**Кириллина А.В.**, Мальцев М.В., Бережнев И.И. (Вилуйская ГРЭ АК «АЛРОСА» (ПАО), Якутия) ГЕОХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ В ЫГЫАТТИНСКОМ АЛМАЗОНОСНОМ РАЙОНЕ ЗАПАДНОЙ ЯКУТИИ

**Баранов Л.Н.**, Толстов А.В. (НИГП АК «АЛРОСА», Якутия), ТИПОМОРФИЗМ СЛЮДЫ ФОСКОРИТОВ МАССИВА ТОМТОР КАК ОТРАЖЕНИЕ ГЕНЕЗИСА

**Телятьев О.И.**, Новиков П.В. (МГРИ, Москва) ФИЗИКО-ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ КИМБЕРЛИТОВЫХ ТЕЛ В ПРЕДЕЛАХ ЛИЦЕНЗИОННОЙ ПЛОЩАДИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЛМАЗОВ ИМ. М.В. ЛОМОНОСОВА

**До М.Ф.**, Фан Т.Х. (МГРИ-РГГРУ, Москва; Горно-геологический университет, г. Ханой, Вьетнам), Игнатов П.А. (МГРИ-РГГРУ, Москва) ВОПРОСЫ ГЕНЕЗИСА AU-CU МИНЕРАЛИЗАЦИИ В РАЙОНЕ КОН РА, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВЬЕТНАМ

**Еременко Р.У.**, Мишин И.А, Климцев П.В., Томаровская М.А. Научный руководитель проф, Игнатов П.А. (МГРИ, Москва) СРАВНЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ КАЛЬЦИТА ИЗ ЕГО ПРОЖИЛКОВ И ДРУЗ НА ПРИМЕРЕ СЮЛЬДЮКАРСКОГО КИМБЕРЛИТОВОГО ПОЛЯ И ПОИСКОВОГО УЧАСТКА УЛАХАН-КУРУНГ-ЮРЯХ

**Сучков А.В.** (ФГБУ «ВИМС», Москва) ХАРАКТЕРИСТИКА СТАДИЙНОСТИ И ЗОНАЛЬНОСТИ РУДООБРАЗОВАНИЯ В ПРЕДЕЛАХ ДЖЕТСКОГО РУДНОГО УЗЛА (ВОСТОЧНЫЙ САЯН)

**Карманов Е.Н.**, Леденева Н.В., Рассулов В.А. (ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н. М. Федоровского», Москва) ДИАГНОСТИКА УРАНОНОСНЫХ ГИДРОТЕРМАЛЬНО-МЕТАСОМАТИЧЕСКИХ ОБРАЗОВАНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ VIS-NIR-SWIR СПЕКТРОСКОПИИ НА ФЛАНГАХ МЕСТОРОЖДЕНИЯ СТОЛБОВОЕ (ВОСТОЧНОЕ ПРИСАЯНЬЕ)

**Прохоров Д.А.** (ФГБУ «ВИМС», Москва) ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯВЛЕНИЯ ЭКЗОГЕННО-ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА В МЕЗОЗОЙСКОЙ БАДИНСКОЙ ВПАДИНЕ (ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ)»

**Сашенко А.В.** (ФГБУ «ВИМС», Москва) АССОЦИАЦИЯ УГЛЕРОДИСТОГО РАСТИТЕЛЬНОГО ВЕЩЕСТВА И УРАНОВОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ В ПРЕДЕЛАХ ВИТИМО-КАРЕНГСКОГО И ВИТИМСКОГО УРАНОВОРУДНОГО РАЙОНОВ

**Карманов Е.Н.,** Верчеба А.А., Алешин А.П. (Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (МГРИ), Москва) УРАНОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И БЕЗУГЛЕРОДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

**Махиня Е.И.** (РУДН, Москва) ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ ЗОЛОТОНОСНОЙ РОССЫПИ ТАРЛАУ (ЮЖНЫЙ УРАЛ)

**Карелина Н.Д.,** Морозов И.А., Белоусов П.Е. (ИГЕМ РАН, Москва), Карелина Е.В. (РУДН, Москва) ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ЦЕОЛИТСОДЕРЖАЩЕГО ТРЕПЕЛА ХОТЫНЕЦКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ОРЛОВСКАЯ ОБЛ.)

1 апреля – пятница

Начало заседания 10:00, ауд. 6-02 (6-10)

#### **Устные доклады**

**Гончар Н.М.,** Урунбаев О.Ш. Турсунметов Р.А., Каюмова Д.Т. (ГУ «Институт ГИДРОИНГЕО», Ташкент) ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ РАДИОГЕОХИМИЧЕСКОГО МЕТОДА ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ СКРЫТЫХ УРАНОВЫХ ОРУДЕНЕНИЙ ГИДРОГЕННОГО ТИПА

**Юричев А.Н.,** Гоголев В.А. (Томский государственный университет, Томск) АКЦЕССОРНЫЕ ПЛАТИНОИДЫ ИЗ ХРОМИТИТОВ АГАРДАГСКОГО УЛЬТРАМАФИТОВОГО МАССИВА (РЕСПУБЛИКА ТЫВА)

**Пак Д.Ю.,** Тебаева А.Ю., Пак Ю.Н. (Карагандинский технический университет, Караганда, Казахстан), ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЯДЕРНО-ГЕОФИЗИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЛОРИЙНОСТИ УГЛЕЙ

**Крисак О.С.** (Донецкий национальный технический университет, Донецк, Донецкая Народная Республика) УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ КВАРЦ-ДИККИТ-КИНОВАРНОГО ОРУДЕНЕНИЯ ЗА СЧЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕТАНОВО-ВОДНЫХ РАСТВОРОВ В СЕЛЕЗНЕВСКОМ УГЛЕНОСНОМ РАЙОНЕ ДОНБАССА

**Жураев М.Н.,** Жумагулов А.Б. (Ташкентский государственный технический университет, Ташкент), Мухаммадиев Б.У. (Национальный Университет Узбекистана, Ташкент) ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СТРАТИФОРМНОГО

ВОЛЬФРАМОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ ЧАКЫЛКАЛЯНСКОГО МЕГАБЛОКА (НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ХОДЖАДЫК, ЮЖНЫЙ УЗБЕКИСТАН)

**Осипян Е.А.** (Северо Кавказский федеральный университет, Ставрополь)  
ИССЛЕДОВАНИЕ МАГНИТНОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ ТВЕРДЫХ МИНЕРАЛОВ С ЦЕЛЬЮ ПРЕДЛОЖЕНИЯ МЕТОДИКИ ПОИСКОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЛМАЗОВ, ПРИУРОЧЕННЫХ К КИМБЕРЛИТОВЫМ ТРУБКАМ

## СЕКЦИЯ ГЕОЛОГИЯ, ГЕОТЕКТОНИКА, ГЕОДИНАМИКА

<b>Председатель</b>	Профессор В.В. Дьяконов, заведующий кафедрой общей геологии и геокартирования МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент Н.А. Погребс, кафедра общей геологии и геокартирования МГРИ
<b>Секретарь</b>	заведующий лабораторией А.А. Георгиевский, кафедра общей геологии и геокартирования МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00 ауд. 5-81. Время доклада 15 минут.

### Устные очные доклады

**Межеловская С.В.** (Геологический институт РАН, [mezhelsofya@gmail.com](mailto:mezhelsofya@gmail.com)), Межеловский А.Д. (Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе, [geocon@yandex.ru](mailto:geocon@yandex.ru)) ГЕОДИНАМИКА НА РУБЕЖЕ АРХЕЯ И ПРОТЕРОЗОЯ НА ЮГО-ВОСТОКЕ ФЕННОСКАНДИНАВСКОГО ЩИТА

**Маскаев М. В.** (ФГБУН Геологический институт РАН, [hxnishka@gmail.com](mailto:hxnishka@gmail.com)), Моисеев А. В. (ФГБУН Геологический институт РАН, МГРИ-РГГРУ, [moartem@yandex.ru](mailto:moartem@yandex.ru)), Ульянов Д. К. (ФГБУН Геологический институт РАН, [urfin1995@gmail.com](mailto:urfin1995@gmail.com)) ОСОБЕННОСТИ ВЕЩЕСТВЕННОГО СОСТАВА ПЕНВЕЛЬВЕЕМСКОГО АЛЛОХТОНА В СТРУКТУРЕ ЮЖНО-АНЮЙСКОЙ СУТУРЫ

**Измайлова А.А.** (МГРИ-РГГРУ, [fenekmangi@gmail.com](mailto:fenekmangi@gmail.com)), Головастов Д.А. (МГРИ-РГГРУ, [goldan21@mail.ru](mailto:goldan21@mail.ru)), Дьяконов В.В. (МГРИ-РГГРУ, [diakonovvv@mgi.ru](mailto:diakonovvv@mgi.ru)) ТЕКТОНОМАГМАТИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ РОССИЙСКОГО СЕГМЕНТА ТИХООКЕАНСКОГО КОЛЬЦА

**Мягков Д.С.** (ИФЗ РАН, [dsm@ifz.ru](mailto:dsm@ifz.ru)) ПОСТРОЕНИЕ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ФОРМИРОВАНИЯ НАПРЯЖЁННОГО СОСТОЯНИЯ ЗЕМНОЙ КОРЫ КАВКАЗСКОГО И ЦЕНТРАЛЬНОАЗИАТСКИХ ОРОГЕНОВ

**Парфенов А.В.** (ИГЕМ РАН, [kvarcz@yandex.ru](mailto:kvarcz@yandex.ru)), Лебедев В.А. (ИГЕМ РАН), Чернышев И.В. (ИГЕМ РАН), Чугаев А.В. (ИГЕМ РАН), Vural Oyan (Van Yüzüncü Yıl University), Yavuz Özdemir (Turkey Department of Geological Engineering), Рассохина И.В. (ИГЕМ РАН), Садасюк А.С. (ИГЕМ РАН) О ВОЗРАСТЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЩЕЛОЧНОГО БАЗАЛЬТОВОГО МАГМАТИЗМА В ПРЕДЕЛАХ КЛИНА АРАВИЙСКОЙ ПЛИТЫ

### Онлайн доклады

**Свечеревский А.Д.** (ИГЕМ РАН, [svecherevskiy@gmail.com](mailto:svecherevskiy@gmail.com)), Устинов С.А. (ИГЕМ РАН, [ustinov@igem.ru](mailto:ustinov@igem.ru)), Петров В.А. (ИГЕМ РАН, [vlad243@igem.ru](mailto:vlad243@igem.ru)) ВЫЯВЛЕНИЕ СТРУКТУРНО-ТЕКТОНИЧЕСКОЙ ЗОНАЛЬНОСТИ РАЗЛОМНЫХ СТРУКТУР НА

## ОСНОВЕ ДИСТАНЦИОННЫХ МЕТОДОВ НА ПРИМЕРЕ ПРИМОРСКОГО РАЗЛОМА БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ

**Сафарова Е.А.** (ИПНГ РАН, [safarovaelisaveta@gmail.com](mailto:safarovaelisaveta@gmail.com)), Филиппова Д.С. (ИПНГ РАН, [filippovads@ipng.ru](mailto:filippovads@ipng.ru)), Столяров В.Е. (ИПНГ РАН, [bes60@rambler.ru](mailto:bes60@rambler.ru))  
ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ХРАНЕНИЯ ВОДОРОД-МЕТАНОВЫХ СМЕСЕЙ  
В СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЕ ПОДЗЕМНОГО ХРАНЕНИЯ ГАЗА

**Епифанова Д.Р.** (НИУ МГСУ, Институт гидротехнического и энергетического строительства, кафедра инженерных изысканий и геоэкологии, г. Москва, [89174139314@mail.ru](mailto:89174139314@mail.ru)), Травкин А.И. (г. Москва, [anatoly\\_tra@mail.ru](mailto:anatoly_tra@mail.ru))  
КАРСТ ГОРОДА УФЫ  
И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

**Крикун Н.С.** (Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского, г. Санкт-Петербург, [Nikita\\_Krikun@vsegei.ru](mailto:Nikita_Krikun@vsegei.ru))  
ПРИМЕНЕНИЕ  
ДИСТАНЦИОННЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ УТОЧНЕНИЯ СТРУКТУРНО-  
ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ СТРОЕНИЯ КУРИЛЬСКОГО РЕГИОНА (НА  
ПРИМЕРЕ ОСТРОВОВ КУНАШИР И ИТУРУП)

**Бондарь И.В.** (ИФЗ РАН, [bond@ifz.ru](mailto:bond@ifz.ru)), Маринин А.В. (ИФЗ РАН, [marinin@ifz.ru](mailto:marinin@ifz.ru))  
РЕЗУЛЬТАТЫ ПАЛЕОСТРЕСС РЕКОНСТРУКЦИИ В ЮЖНОЙ ЧАСТИ ЧУЙСКОЙ  
ВПАДИНЫ (РЕСПУБЛИКА ГОРНЫЙ АЛТАЙ)

**Самусев Д.Д.** (ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», [danill.samusev@yandex.ru](mailto:danill.samusev@yandex.ru)), Харченко В.М. (ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», [kharchenko.1948@list.ru](mailto:kharchenko.1948@list.ru))  
ГЕОДИНАМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
ФОРМИРОВАНИЯ ЗАЛЕЖИ УГЛЕВОДОРОДОВ И ВЫЯВЛЕНИЯ СЕЙСМИЧНОСТИ  
ТЕРРИТОРИИ, НА ПРИМЕРЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

## СЕКЦИЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ПАЛЕОНТОЛОГИЯ, СТРАТИГРАФИЯ

<b>Председатель</b>	доцент А.В. Туров, заведующий кафедрой палеонтологии и региональной геологии МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент В.Н. Комаров, кафедра палеонтологии и региональной геологии МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель С.А. Самохвалов, кафедра палеонтологии и региональной геологии МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 5-89

### Устные доклады

**Фомин В.А.** (ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект», Красноярск, ИЗК СО РАН, Иркутск), Вахромеев А.Г. (ИЗК СО РАН, Иркутск), Струнов А.В. (ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект», Красноярск) ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ДОКЕМБРИЙСКИХ ОСАДОЧНЫХ ТОЛЩ ЮГО-ВОСТОКА БАЙКИТСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ

**Зинатуллина Л.И.** (ИПНГ РАН, Москва) ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ГЛУБОКИХ ГОРИЗОНТОВ ЯМАЛА

**Киреенко Л.А.,** Тихонова А.В., Козина Н.В. (Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, Москва) ПАЛЕОЭКОЛОГИЯ БЕНТОСНЫХ ФОРАМИНИФЕР И ПОЗДНЕЧЕТВЕРТИЧНАЯ ПАЛЕООКЕАНОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ

**Красовская Б.П.** (МГРИ, Москва), Ерофеева К.Г. (МГРИ, Москва, ИГЕМ РАН, Москва), Самсонов А.В. (ИГЕМ РАН, Москва), Третьяченко В.В. (АК «АЛРОСА», Мирный) МИНЕРАЛЫ ТЯЖЕЛОЙ ФРАКЦИИ ИЗ ПОРОД ЧИДВИЙСКОЙ СВИТЫ РИФЕЯ КАК ИНДИКАТОРЫ ИСТОЧНИКОВ СНОСА (ПИНЕЖСКИЙ ГРАБЕН, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ПРОВИНЦИЯ)

**Морковин Б.И.** (ПИН им. А.А. Борисяка РАН, Москва), Морковин В.И. (МГРИ, Москва) К ВОПРОСУ О ВОЗРАСТЕ НЕДУБРОВСКОЙ ПАЧКИ В ПОГРАНИЧНЫХ ПЕРМОТРИАСОВЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ НА ВОСТОКЕ МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ

**Смирнов П.В.,** Каратеев И.Г. (МГРИ, Москва) О РАКОСКОРПИОНЕ EURYPTEUS TETRAGONORHYNCHUS (MEROSTOMATA, EURYPTEOIDEA) ИЗ СИЛУРИЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЭСТОНИИ

**Вайтниева Ю.А.** (МГРИ, Москва) О НАХОДКЕ ИХНОРОДА ASTERICITES (ASTEROZOA, ECHINODERMATA) В ЭОЦЕНОВЫХ ПОРОДАХ ГОРНОГО КРЫМА

**Бушманова Ю.Д.,** Павлова Ю.Э. (МГРИ, Москва) ЭПИБИОНТЫ НА РАКОВИНАХ АТРИПИД ИЗ НИЖНЕДЕВОНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОСТОЧНОГО СКЛОНА СЕВЕРНОГО УРАЛА

**Павлова Ю.Э.,** Бушманова Ю.Д. (МГРИ, Москва) О НАХОДКАХ ЗЕЛЁНЫХ ВОДОРΟΣЛЕЙ QUASILANCICULA SERGAENSIS (LANCICULACEAE, SIPHONALES) В ОТЛОЖЕНИЯХ НИЖНЕГО ЭМСА ЗАПАДНОГО СКЛОНА СРЕДНЕГО УРАЛА

**Волкова Е.А.,** Качалина М.Д. (МГРИ, Москва) О БЕЗЗАМКОВЫХ БРАХИОПОДАХ (CRANIIDA, BRACHIOPODA) ИЗ ДАТСКОГО ЯРУСА ГОРНОГО КРЫМА

**Галимова Т.С.,** Кирсанова В.С. (МГРИ, Москва) О НЕКОТОРЫХ ОСОБЕННОСТЯХ ФОССИЛИЗАЦИИ РАКОВИН ДЕВОНСКИХ АТРИПИД (ATRYPIDA, BRACHIOPODA) ЗАКАВКАЗЬЯ

**Умраева М.И.** (МГРИ, Москва) О НЕКОТОРЫХ ОСОБЕННОСТЯХ ФОССИЛИЗАЦИИ РАКОВИН KARPINSKIA CONJUGULA TSCHERNYSCHEW, 1885 (ATRYPIDA, BRACHIOPODA) ИЗ ОТЛОЖЕНИЙ ПРАЖСКОГО ЯРУСА ВОСТОЧНОГО СКЛОНА СЕВЕРНОГО УРАЛА

**Гонтарь О.А.** (МГРИ, Москва) ЭПИБИОНТЫ НА РАКОВИНАХ БЕЗЗАМКОВЫХ БРАХИОПОД ИЗ ОТЛОЖЕНИЙ ДАТСКОГО ЯРУСА ГОРНОГО КРЫМА

**Ульшин М.А.** (МБОУ «Научненская СОШ», посёлок городского типа Научный) О ПРОБЛЕМАТИЧНЫХ НАХОДКАХ КЛЕШНЕЙ ОМАРОВ (DECAPODA, PERHRORIDAE) ИЗ НИЖНЕГО МЕЛА КРЫМА

## СЕКЦИЯ МИНЕРАЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ И ПЕТРОГРАФИЯ

<b>Председатель</b>	профессор А.М. Портнов, кафедра минералогии и геммологии МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент В.А. Утенков, кафедра минералогии и геммологии МГРИ
<b>Секретарь</b>	доцент И.В. Максимова, кафедра минералогии и геммологии МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 6-52

### Устные доклады

**Аксенов С.М.** (ФИЦ КНЦ РАН, Апатиты), **Чуканов Н.В.** (ИПХФ РАН, Черноголовка), **Расцветаева Р.К.** (ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН, Москва) **ОСОБЕННОСТИ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И СТРОЕНИЯ МИНЕРАЛОВ ГРУППЫ ЛАМПРОФИЛЛИТА И КРИСТАЛЛОХИМИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ ИХ СИСТЕМАТИКИ**

**Алферова А.А.** (Филиал «Апрелевское отделение «ВНИГНИ», Апрелевка) **ОПРЕДЕЛЕНИЕ БИОМАРКЕРНЫХ ПАРАМЕТРОВ БИТУМОИДОВ МЕТОДОМ ТАНДЕМНОЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ НА ПРИМЕРЕ ОТЛОЖЕНИЙ ДОМАНИКОВОГО ТИПА ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ НГП**

**Бирюков Я.П.**, **Бубнова Р.С.** (ИХС РАН, Санкт-Петербург), **Поволоцкий А.В.**, **Колесников И.Е.** (СПбГУ, Санкт-Петербург) **НОВЫЕ КРАСНОИЗЛУЧАЮЩИЕ ЛЮМИНОФОРЫ  $VA_6LU_5V_9O_{27}:EU^{3+}$  С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ ЧИСТОТЫ ЦВЕТА**

**Булах М.О.**, **Кошлякова Н.Н.** (МГУ, Москва) **СПЕЦИФИКА ИЗМЕНЕНИЯ ОЛИВИНА В ФУМАРОЛАХ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО ТИПА**

**Георгиевский А.А.** (МГРИ, Москва), **Махиня Е.И.** (РУДН, Москва) **АМФИБОЛИТОВЫЕ И ГРАНИТОИДНЫЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В ПОРОДАХ АПИКАЛЬНОЙ ЧАСТИ СЫРОСТАНСКОГО МАССИВА (ЮЖНЫЙ УРАЛ)**

**Демина С.В.** (СПбГУ; ИХС РАН, Санкт-Петербург), **Шаблинский А.П.** (ИХС РАН, Санкт-Петербург), **Филатов С.К.** (СПбГУ, Санкт-Петербург), **Вергасова Л.П.**, **Москалева С.В.** (ИВиС ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский) **ПЕРВАЯ НАХОДКА МИНЕРАЛА ЛЕЙТОНИТА  $K_2CA_2CU(SO_4)_4 \cdot 2H_2O$  НА ВУЛКАНЕ ТОЛБАЧИК, КАМЧАТКА, РОССИЯ**

**Кравченко Е.М.**, **Можегова С.В.** (Филиал «Апрелевское отделение ВНИГНИ», Апрелевка) **РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕОХИМИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ КЕРНА НОВОЙ ПАРАМЕТРИЧЕСКОЙ СКВАЖИНЫ ЗАОЗЁРНАЯ, 1 (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)**

**Литвиненко Д.А.,** Литвиненко А.К. (МГРИ, Москва) ОСОБЕННОСТИ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА САПФИРА С МЕСТОРОЖДЕНИЯ СТАЖ 2, ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ПАМИР

**Люткевич А.Д.,** Габлина И.Ф. (ГИН РАН, Москва), Дара О.М. (ИО РАН, Москва) О МИНЕРАЛАХ ЦИНКА В РУДОНОСНЫХ ОСАДКАХ ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО УЗЛА ПОБЕДА (САХ)

**Макарова М.А.** (ИГЕМ РАН; МГУ, Москва), Боева Н.М., Слукин А.Д., Шипилова Е.С. (ИГЕМ РАН, Москва), Лопухин М.А. (ФБУ «ГКЗ», Москва) РЕДКОМЕТАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ БОКСИТОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЕ (СИБИРСКАЯ ПЛАТФОРМА)

**Межеловская С.В.** (ГИН РАН, Москва), Межеловский А.Д. (МГРИ, Москва) ОСОБЕННОСТИ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ И РЕКОНСТРУКЦИЯ ПИТАЮЩИХ ПРОВИНЦИЙ НА ПРИМЕРЕ ВЕТРЕННОГО ПОЯСА

**Милашкин М.В.** (АК «АЛРОСА» (ПАО), ИГМ СО РАН, Новосибирск) ВЕЩЕСТВЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ УЛЬТРАКАЛИЕВЫХ ПОРОД УЧАСТКА КАЛЮМНЫЙ СЫННЫРСКОГО МАССИВА (СЕВЕРНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)

**Федькин В.В.** (ИЭМ РАН, Черноголовка), Котова Л.С. (ИГ НАН КР, Бишкек) ФОРМИРОВАНИЕ КОНТРАСТНЫХ СЕРИЙ ПОРОД ПРИ МЕТАМОРФИЗМЕ КОРОВЫХ ЭКЛОГИТОВ

**Шаблинский А.П.** (ИХС РАН, Санкт-Петербург), Авдонцева М.С., Авдонцева Е.Ю., Бритвин С.Н., Филатов С.К., Поволоцкий А.В. (СПбГУ, Санкт-Петербург), Вергасова Л.П., Москалева С.В., Каргопольцев А.А. (ИВиС ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский) МЕДВЕДЕВИТ,  $KMn^{2+}V_2O_6Cl \cdot 2H_2O$ , НОВЫЙ МИНЕРАЛ С ВУЛКАНА ТОЛБАЧИК, ПОЛУОСТРОВ КАМЧАТКА, РОССИЯ

**Яковлев И.В.** (ИГМ СО РАН; ВГРЭ АК «АЛРОСА» (ПАО), Новосибирск), Мальковец В.Г. (ВГРЭ АК «АЛРОСА» (ПАО), Новосибирск), Гибшер А.А. (ВГРЭ АК «АЛРОСА» (ПАО); ИГМ СО РАН, Новосибирск) ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА МИНЕРАЛОВ СПУТНИКОВ АЛМАЗА ИЗ ПРОТОЛОЧНЫХ И ШЛИХОВЫХ ПРОБ КИМБЕРЛИТОВЫХ ТЕЛ ВЕРХНЕМУНСКОГО КИМБЕРЛИТОВОГО ПОЛЯ (СИБИРСКИЙ КРАТОН)

СЕКЦИЯ ГЕММОЛОГИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ  
МАТЕРИАЛОВ

<b>Председатель</b>	профессор А.К. Литвиненко, кафедра Минералогии и геммологии МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент, и.о. заведующего кафедрой, Д.А. Петроченков, кафедра Минералогии и геммологии МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель А.А. Смирнов, кафедра Минералогии и геммологии МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. ГМ-4 (6-75)

**Устные доклады**

**Шилова О.А.**, Пахомова С.Б., Абазова З.М., И.В. Макаrchук, Ю.А. Мелкозерова (Гохран России, Москва) ИССЛЕДОВАНИЕ САПФИРОВ РАЗНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ТИПОВ

**Васина А.И.**, Шилова О.А., Пахомова С.Б., Ю.А. Мелкозерова, И.В. Макаrchук (Гохран России) ИССЛЕДОВАНИЕ САПФИРОВ МАГМАТИЧЕСКОГО ТИПА ПРОИСХОЖДЕНИЯ

**Климкин И. А.**, Ахметшин Э.А. (РХТУ, Москва), Ахметзянов И.Р. (компания GemLovers) МОДИФИЦИРОВАНИЕ ОКРАСКИ СЛАБООКРАШЕННЫХ ЮВЕЛИРНЫХ КОРУНДОВ МЕТОДОМ РЕНТГЕНОВСКОГО ОБЛУЧЕНИЯ

**Лузин-Левант М.П.** (МГРИ, Москва), Ахметшин Э.А. (РХТУ, Москва) ВОПРОСЫ ИДЕНТИЧНОСТИ МАТЕРИАЛОВ ИМИТИРУЮЩИХ СЛОНОВУЮ КОСТЬ

**Миронова Н.В.**, Кирсанова Е.А. (РГУ, Москва) РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ДЕКОРИРОВАНИЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ ПОЛОТЕН ОГРАНЕННЫМИ ВСТАВКАМИ ИЗ МИНЕРАЛОВ И ГОРНЫХ ПОРОД

**Миронова Н. В.**, Кирсанова Е.А. (РГУ, Москва) ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИМЕНЕНИЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ МИНЕРАЛОВ В ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКЕ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ

**Федотова М.М.** (МГРИ, Москва), Титков С.И. (ИГЕМ РАН) ПРИРОДНЫЕ РОЗОВЫЕ АЛМАЗЫ

**Николаева А.А.** (МГРИ, Москва) МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ВКЛЮЧЕНИЯ В НРНТ АЛМАЗАХ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ТЕХНОЛОГИЮ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОГРАНЕННЫХ ВСТАВОК

**Литвиненко Д.А., Литвиненко А.К. (МГРИ, Москва) НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ "НЕВИДИМОЙ ОПРАВЫ" СТУДЕНТАМИ ТХОМ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ЮВЕЛИРНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**Рогова А.Р. (МГРИ, Москва) РУЧНАЯ ОБРАБОТКА ЯНТАРЯ В УСЛОВИЯХ МАЛОЙ МАСТЕРСКОЙ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ В ТЕХНИКЕ «СУТАЖ»**

**Маркин Н.Д., Лужников М.В. (МГРИ, Москва) ОБЩИЕ СВОЙСТВА ИСКУССТВЕННЫХ СТЕКОЛ**

**Чжу Ш. (МГРИ, Москва) КИТАЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РЕЗЬБЫ «ЖИВОЙ ЦЕПИ» ПО НЕФРИТУ. ОТ ДРЕВНОСТИ К СОВРЕМЕННОСТИ**

1 апреля – пятница

Начало заседания 10:00, ауд. 6-75

**Устные доклады**

**Бубликова Т.М., Балицкий В.С., Сеткова Т.В., Некрасов А.Н. (ИЭМ РАН), Гаврилова Е.О. (МГУ, Москва) ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ГИДРООКСИДА АММОНИЯ НА ФОРМУ И РАЗМЕРЫ КРИСТАЛЛОВ ПРИ СИНТЕЗЕ МАЛАХИТА**

**Гаврилова Е.О. (МГУ, Москва), Бубликова Т.М. (ИЭМ РАН) ИССЛЕДОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ МАЛАХИТА ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ РАСТВОРОВ АММИАКА**

**Задорожный И.В., Романова Е.И. (МГРИ, Москва) ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДЛИННОСТИ НАТУРАЛЬНОЙ ВУЛКАНИЧЕСКОЙ ПОРОДЫ И ЕЁ ИМИТАЦИИ**

**Ванданова Д.Б. (МГРИ, Москва) НОВЕЙШИЕ ВИДЫ ПРЕСНОВОДНОГО КУЛЬТИВИРОВАННОГО ЖЕМЧУГА КИТАЯ**

**Логина Ю.В. (МГРИ, Москва) МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГРУППЫ АКСИНИТА**

**Проценко Т.П. (МГРИ, Москва) МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ БИРЮЗЫ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК**

**СЕКЦИЯ ПОИСКИ, РАЗВЕДКА И ПОДСЧЕТ ЗАПАСОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ  
УГЛЕВОДОРОДОВ**

<b>Председатель</b>	профессор В.Ю. Керимов, заведующий кафедрой геологии и разведки месторождений углеводородов МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент У.С. Серикова, кафедра геологии и разведки месторождений углеводородов МГРИ
<b>Секретарь</b>	преподаватель С.А.Гурянов, кафедра геологии и разведки месторождений углеводородов МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 11:00, ауд. 5-15 (Аудитория им. Ф.К. Салманова)

**Устные доклады**

**Алланазарова М.А.\*** (МГРИ, Москва) УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПОИСКОВ СКОПЛЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА В ТУРКМЕНСКОМ СЕКТОРЕ КАСПИЙСКОГО МОРЯ

**Аль-беадун Абдулкадер О.А\*.,** Абдулла Имад А.Н., Аль-Агбари Сара А.Г., Абдулкадер Каис Р.А (РУДН, Москва) ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХМЕРНОЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИК КОЛЛЕКТОРА НА ТЕРРИГЕННЫЙ КИШН S2, НЕФТЯНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ ШАРИУФ, ЙЕМЕН

**Андреев Е.А.\*,** Сребродольская М.А. (РГУНГ им. Губкина, Москва) ОЦЕНКА ДОСТОВЕРНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОГО УГЛА ПАДЕНИЯ ПЛАСТОВ И ТРЕЩИН ПО ДАННЫМ СКАНИРУЮЩИХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ С ПОМОЩЬЮ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ

**Вахитова В.Д.\*** (МГРИ, Москва) МОДЕЛИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ПАЛЕОЦЕН-ЭОЦЕНОВОЙ ГАУС ЗАПАДНО-КУБАНСКОЙ НГО

**Разведская А.Д.\*** (ДФУ, Владивосток) ОСОБЕННОСТИ СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЫРЬЕВЫХ РЕСУРСОВ НЕФТИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

**Сребродольская М.А.\*** (РГУНГ им. Губкина, Москва) АЗИМУТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРОНИЦАЕМОСТИ ТЕРРИГЕННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ПО ДАННЫМ ГАММА-ГАММА ЛИТОПЛОТНОСТНОГО КАРОТАЖА В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИНАХ

**Скоробогатова Е.В.\*** (МГРИ, Москва) БУДУЩЕЕ ЯМАЛО-КАРСКОГО РЕГИОНА ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ МЕГАПРОВИНЦИИ

1 апреля – пятница

Начало заседания 11:00, ауд. 5-15 (Аудитория им. Ф.К. Салманова)

### Устные доклады

**Конончук Е.А.\*** (МГРИ, Москва) ПОИСК СЛОЖНОПОСТРОЕННЫХ НЕФТЕГАЗОПЕРСПЕКТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В ЮРСКО-МЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

**Лобес Д.С.\*** (НИ ТПУ, Томская область) ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И КОРРЕЛЯЦИЯ РАЗРЕЗОВ АЧИМОВСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ РАННЕМЕЛОВОГО ВОЗРАСТА ПО СКВАЖИНАМ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО СКЛОНА КАЙМЫСОВСКОГО СВОДА (ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ)

**Полюх Н.А.\***, Бондарева Л.И. (РГУНГ им. Губкина, Москва) ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЗОНЫ СОЧЛЕНЕНИЯ КОСЬЮ-РОГОВСКОЙ ВПАДИНЫ И ВНЕШНЕЙ ЗОНЫ ПРЕДУРАЛЬСКОГО КРАЕВОГО ПРОГИБА НА ОСНОВЕ БАССЕЙНОВОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

**Юлдашева М.Г.\*** (ГУ Институт разведки нефтяных и газовых месторождений, Ташкент) ОСОБЕННОСТИ ВЫДЕЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНЫХ ГОРИЗОНТОВ В НИЖНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ СЕВЕРО-УСТЮРТСКОЙ ВПАДИНЫ

**Нгуен Минь Хоа\*** (Ханойский университет горного дела и геологии, Вьетнам) ПОСТРОЕНИЕ ФАЦИАЛЬНОЙ МОДЕЛИ ПЛАСТА А НИЖНЕГО МИОЦЕНА НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ X БЛОКА 15-1 КЫУЛОНГСКОГО БАССЕЙНА

**Родкин М.В.\***, Пунанова С.А. (ИПНГ РАН, Москва) ТЕНДЕНЦИИ КОРРЕЛЯЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ МЕТАЛЛОГЕНИИ СКОПЛЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

СЕКЦИЯ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

<b>Председатель</b>	профессор А.Х. Шахвердиев, ИО заведующего кафедрой разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа
<b>Заместитель председателя, секретарь</b>	Преподаватель кафедры разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа А.В.Денисов

31 марта – четверг

Начало заседания 13:00, ауд. 5-06

Устные доклады

**Филатова К.М.\***, Денисов А.В. Шахвердиев Э.А. (МГРИ имени Серго Орджоникидзе)  
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРИЧИН БЫСТРОГО ОБВОДНЕНИЯ СКВАЖИН  
НЕДОНАСЫЩЕННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ

**Мажренова Т.Т.\***, Денисов А.В. Шахвердиев Э.А. (МГРИ имени Серго Орджоникидзе)  
АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ МЕТОДОВ УВЛЕЧЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА

**Горелкина Е.И.\*** (Российский университет дружбы народов) ВОДОГАЗОВОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ УНИКАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ, ПУТИ  
РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИИ

**Бойко А.М.\***, Машкова А.М. Соловьев Н.В. Щербакова К.О. Овезов Б.А. (ФГБОУ ВО  
«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго  
Орджоникидзе» МГРИ) РАЗРАБОТКА ГЕОФИЗИЧЕСКОГО ПРИБОРА НЕЙТРОННОГО  
КАРОТАЖА С АППАРАТУРОЙ ДЛЯ ВОЗБУЖДЕНИЯ И ОСТАНОВКИ РЕАКЦИИ  
СИНТЕЗА «NEOTRON»

**Шутко А.В.\***, Машкова А.М. Соловьев Н.В. Щербакова К.О. Овезов Б.А. (ФГБОУ ВО  
«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго  
Орджоникидзе» МГРИ) РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ, ВКЛЮЧАЮЩЕЙ МЕМБРАНЫ ИЗ  
АНИОНООБМЕННОЙ СМОЛЫ ДЛЯ ПРЕВРАЩЕНИЯ CO<sub>2</sub> В СО. СОЗДАНИЕ  
БИОТОПЛИВА

**Дилиязэр.А.\***, Шпуров И.В. (МГУ имени М.В. Ломоносова) ПРОЕКТИРОВАНИЕ  
ПРОВОДИМОСТИ ПРОПАНТА В РАЗВЕТВЛЕННЫХ ТРЕЩИНАХ ПРИ  
ПРОВЕДЕНИИ ОБЪЕМНОГО ГРП ДЛЯ РАЗРАБОТКИ НЕФТЕСЛАНЦЕВЫХ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ

**Вагапова Ю.Ж.\*** Магадова Л.А. (РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина)  
РАЗРАБОТКА МЕТОДОЛОГИИ ПОДБОРА КИСЛОТНЫХ СОСТАВОВ НА  
УГЛЕВОДОРОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ПРИТОКА НЕФТИ В  
КОЛЛЕКТОРАХ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ

**К.С. Парамзина\***, К.О. Щербакова, Н.В. Соловьев (Российский государственный  
геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (МГРИ))

РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДЕЙСТВИЙ ПЕРСОНАЛА ПРИ РАБОТЕ С РАДИОАКТИВНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ В ПРОЦЕССЕ КАЛИБРОВКИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН - "INSPECTOR".

**Tien Hung Nguyen\*** (Hanoi University of Mining and Geology, nguyentienhung.dk@humg.edu.vn), Hong Duong Vu (Hanoi University of Mining and Geology, vuhongduong@humg.edu.vn) PRODUCTION FLOW RATES PREDICTION BY USING AN ARTIFICIAL NEURL NETWOR

## СЕКЦИЯ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

<b>Председатель</b>	профессор Иляхин С.В., кафедра горного дела, МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент Ганин И.П., кафедра горного дела МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель Величко Д.В., кафедра горного дела МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 13:00, ауд. 4-55

### Устные доклады

**Камолова Н.Э.\***(АО «Навоийский горно-металлургический комбинат», Республика Узбекистан, г. Навои). ИЗУЧЕНИЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ГОРНЫХ ПОРОД МЕСТОРОЖДЕНИЙ СЕВЕРНЫЙ И ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АМАНТАЙТАУ.

**Адамова Л.С.\*** (МГРИ). МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРИВОДА ШАХТНОЙ ТЕХНИКИ И ТРАНСПОРТА ЗАМЕНОЙ ДВС НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СИЛОВОЙ АГРЕГАТ.

**Рогачевская А.В.\*** (Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева). ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОПУТНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПРИМЕРЕ БИРЮЗЫ ТЕХУТСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.

**Шагалова Ю.С.\*** (РХТУ им. Д.И.Менделеева). ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ХИМИЧЕСКОГО ТРАВЛЕНИЯ ДЛЯ НЕТРАВМАТИЧНОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ КРИСТАЛЛОСЫРЬЯ ЮВЕЛИРНОГО БЕРИЛЛА МАЛЫШЕВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.

**Салахов И. Н.\*** (МГРИ). ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО НАМЫВУ ШТАБЕЛЯ КУЧНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ ЗАГРУЗОЧНЫМИ АППАРАТАМИ С ВИХРЕВЫМ ПУЛЬПОПРИГОТОВЛЕНИЕМ.

**Некоз К.С.\*** (МГРИ). ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТНЫХ ПОТЕРЬ ДАВЛЕНИЯ ЖИДКОСТИ В РАСХОДОМЕРАХ ПЕРЕМЕННОГО ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ.

**Нгуен М.Х.\*** (Ханойский университет горного дела и геологии). КЛАССИФИКАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ ПОТОКА И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕКОНТРОЛИРУЕМЫХ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.

**Оливетский И.Н.\*** (РГГРУ). ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПРИ РАБОТЕ ГОРНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК С ПОЛУПРОВОДНИКОВЫМИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯМИ ЧАСТОТЫ.

**Скурат П.Н.\*** (МГРИ). ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ СТИРЛИНГА ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ ТЕПЛОТЫ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ ДИЗЕЛЕВОЗА.

1 апреля – пятница

Начало заседания 15:00, ауд. 4-55.

### Устные доклады

**Цю Ш.\*** (РГГРУ-МГРИ). ГЕОДИНАМИЧЕСКИЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ НЕЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗВЕДКИ СЛАНЦЕВОЙ НЕФТИ В ПРЕДЕЛАХ ВПАДИНЫ ЧДЖИН ДЕПРЕССИИ ЦЗИЯН (ВОСТОЧНЫЙ КИТАЙ).

**Иляхин С.В.\***(МГРИ). ИССЛЕДОВАНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ОБЪЕМА И ВЕСА ГРУНТА В МАССИВЕ И ПРИ ВЫДАЧЕ НАГОРА В ПРОЦЕССЕ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКИ ТОННЕЛЕЙ.

**Савватеев\*** (ИФЗ РАН им.О.Ю.Шмидта). ЭЛЕМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ КРИСТАЛЛОВ БЕРИЛЛА ПО МЕТОДУ МЕЧЕНЫХ НЕЙТРОНОВ.

**Яковлев И. В.\***(МГРИ). СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТВолов ПРИ ПРОХОДКЕ КЕЙЛЬ-КРАНЦЕМ.

**Сребродольский Я.А.\***(МГРИ). СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ КРЕПЛЕНИЯ ШТРЕКА В УСЛОВИЯХ САРЫЛАХ-СУРЬМЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.

**Боровков Ю.А.** (МГРИ-РГГРУ). ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЙ ВДОЛЬ АНКЕРНОГО БОЛТА С ЗАКРЕПЛЯЮЩИМ РАСТВОРОМ В ШПУРЕ С ГЛУБИНОЙ.

**Григорян Г.А.\*** (МГРИ). ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДВС.

**Величко Д.В.\*** (МГРИ). О ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ.

## СЕКЦИЯ БУРЕНИЕ СКВАЖИН

<b>Председатель</b>	профессор Н.В. Соловьев, заведующий кафедрой современных технологий бурения скважин МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	профессор П.В. Овчинников, кафедра современных технологий бурения скважин МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель Б.А. Овезов, кафедра современных технологий бурения скважин МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 13:00, ауд. 2-08а

### Устные доклады

**Кузьмина А.Р.\***, Белов А.П. (МГРИ) ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ СТАНЦИИ ГТИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВО ВРЕМЯ БУРЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СКВАЖИН КУЮМБИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

**Календарова Л.Р.\***, Соловьев Н.В., Овезов Б.А. (МГРИ) РАЗРАБОТКА АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМБИНИРОВАННОГО КАНАЛА СВЯЗИ И ТРОИЧНОГО КОДИРОВАНИЯ

**Калинин К.А.\***, Борисов К.А., Кулюкин М.В. (Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) им М.И. Платова, Новочеркасск) АНТИВИБРАЦИОННОЕ ДВУХЪЯРУСНОЕ ДОЛОТО

**Бабаев М.К.\*** (ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»), Бабаев Э.К. (АО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР ГАЗОНЕФТЯНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»), Залбеков М.Я. (РУДН) ОПТИМИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НАКЛОННО-НАПРАВЛЕННЫХ СКВАЖИН ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ КОНВЕЙЕРНОГО БУРЕНИЯ НА ОБСАДНОЙ КОЛОННЕ С ИЗВЛЕКАЕМОЙ РОТОРНО-УПРАВЛЯЕМОЙ СИСТЕМОЙ

**Бабаев М.К.\*** (ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»), Бабаев Э.К. (АО «НАУЧНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР ГАЗОНЕФТЯНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»), Залбеков М.Я. (РУДН) КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА КРЕПЛЕНИЯ СКВАЖИН В ТЕРРИГЕННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ В ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ

**Блоцкая А.И., \*** Сребродольская М.А. (РГУНГ им. Губкина, Москва) УЧЕТ СПОСОБОВ БУРЕНИЯ ПРИ РАСЧЕТЕ ФАКТИЧЕСКИХ КООРДИНАТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН

**Заирова Ф.Ю.\*** (АО «Навоийский горно-металлургический комбинат», Республика Узбекистан, г. Навои), Равшанова М.Х. (Навоийский государственный горный институт, г. Навои) ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ КОНТУРНЫМИ ШПУРАМИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕВЗРЫВЧАТОЙ РАЗРУШАЮЩЕЙ СМЕСИ

**Лапыкина А.А.\***, Щербакова К.О., Соловьев Н.В. (МГРИ) ПЕРСПЕКТИВЫ УТИЛИЗАЦИИ БУРОВОГО ШЛАМА В НЕФТЕГАЗОВОМ ДЕЛЕ

**Казаку В.В.\*** (Сколтех), Соловьев Н.В.(МГРИ) КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ПРОМЫВКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН

**Крылков М.Ю.\*** (МГРИ), Крылков Н.М. (ФГБУ «ВИМС»), Сыровацкий Р.А. (МГРИ) ЧАСТОТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМИ БУРОВОЙ УСТАНОВКИ КОЛОНКОВОГО БУРЕНИЯ

**Крымов А.В.\***, Третьяк А.Я., Рыбальченко Ю.М. (Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) им М.И. Платова) ВЫСОКОКАТИОННО-ИНГИБИРОВАННЫЙ БУРОВОЙ РАСТВОР

**Мефодьева А.В.\***, Соловьев Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) ВНЕДРЕНИЕ НАДДОЛОТНОГО МОДУЛЯ

**Беляев К.В.\***. (ЮРГПУ НПИ) БУРОВОЙ РАСТВОР С ПОВЫШЕННЫМИ АНТИКОРРОЗИОННЫМИ СВОЙСТВАМИ

**Алейников В.В.\***, Григорьев М.И. (МГРИ) ИЗМЕРЕНИЕ ВЕЛИЧИНЫ МГНОВЕННОГО СКОЛЬЖЕНИЯ ТРЕХФАЗНОГО АСИНХРОННОГО ДВИГАТЕЛЯ С КОРОТКОЗАМКНУТЫМ РОТОРОМ ЭЛЕКТРОПРИВОДА БУРОВЫХ УСТАНОВОК ПО ПАРАМЕТРАМ ПОТРЕБЛЯЕМОГО ИМ ТОКА (АМПЛИТУДА И ФАЗА), КАК ОСНОВА ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИХ РЕЖИМОВ ЕГО РАБОТЫ

**Алимова М. М.\***, Соловьев Н. В., Щербакова К. О., Овезов Б. А. (МГРИ) АНАЛИЗ ПРИРОДЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ ПРИХВАТОВ И МЕТОДОВ ИХ ЭФФЕКТИВНОГО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

**Костин В.В.\***, Овезов Б.А., Соловьев Н.В. (МГРИ) АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПЕРЕСЕЧЕНИЙ СТЕЛОЛ СКВАЖИН

1 апреля – пятница  
Начало заседания 15:00, ауд. 2-08а

**Устные доклады**

**Косенков А.Д.\***, Соловьев Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) ПРИМЕНЕНИЕ ОПТИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ДЛЯ ГАЗОАНАЛИЗАТОРОВ ПРИ БУРЕНИИ СКВАЖИН

**Лысаков Д.В.\***, Нескоромных В.В. (Сибирский федеральный университет) РАЗРАБОТКА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСКУССТВЕННОГО ИСКРИВЛЕНИЯ СКВАЖИН ОТКЛОНИТЕЛЕМ В СЛОЖНЫХ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

**Азмамбетова Э.А.\***, Соловьев Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) РАЗРАБОТКА ЛАЗЕРНОЙ СКАНИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ИЗМЕРЕНИЯ ГЛУБИНЫ СКВАЖИН

**Румянцев А.Д.\***, Соловьев Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) ТЕХНОЛОГИЯ КИСЛОТНОЙ ОБРАБОТКИ ПРИЗАБОЙНОЙ ЗОНЫ ПЛАСТА

**Гадоева Т.З.\***, Казаку В.В., Овезов Б.А. (МГРИ) РАЗРАБОТКА КРОССПЛАТФОРМЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ

**Садыкова А.Р.\***, Соловьев Н.В. (МГРИ) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА КИСЛОТНОЙ ОБРАБОТКИ ПРОДУКТИВНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ НА ОУРЬИНСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ

**Орленкова Е.В.\***, Щербакова К.О., Соловьев Н. В., Овезов Б.А. (МГРИ) ЦЕМЕНТИРОВАНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАКЛОННО-НАПРАВЛЕННОЙ СКВАЖИНЫ ПРИ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

**Петина В.А.\***, Соловьев Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) ГИДРОРАЗРЫВ ПЛАСТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ

**Попова М.С.\*** (Сибирский федеральный университет) КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К РАЗРАБОТКЕ АЛМАЗНОГО ПОРОДОРАЗРУШАЮЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

**Сырчина А.С.\***, Арсентьев Ю.А., Назаров А.П. (МГРИ) МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ РАБОТ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СКВАЖИНАХ

**Кравченко Е.В.\***, Соловьёв Н.В., Щербакова К.О., Овезов Б.А. (МГРИ) МЕТОДЫ  
ОТБОРА КЕРНА

Донченко Д.С.\*, Третьяк А.А., Карельская Е.В. (ЮРГПУ(НПИ) имени М.И. Платова)  
РЕЦИКЛИНГ БУРОВОГО РАСТВОРА

**Шихбабаева Е.Г.\***, Соловьёв Н. В., Овезов Б.А., Щербакова К.О. (МГРИ)  
ИНКЛИНОМЕТР МГРИ – ВИБРАЦИИ ВО ВРЕМЯ БУРЕНИЯ

**Van Tu Truong\***, Tien Hung Nguyen, Khac Long Nguyen (Hanoi University of Mining and  
Geology, Vietnam) RESEARCH ON IMPROVING THE EFFICIENCY OF SHALE  
INHIBITION OF NON-CLAY POLYMER TYPE DRILLING FLUID APPLIED IN RUSSIA-  
VIETNAM JOINT VENTURE-VIETSOVPETRO

## СЕКЦИЯ ГИДРОГЕОЛОГИЯ

<b>Председатель</b>	Профессор Черепанский М.М., профессор, доктор геолого-минералогических наук
<b>Заместитель председателя</b>	Абрамов В.Ю., профессор, доктор геолого-минералогических наук
<b>Секретарь</b>	Белов К.В., и.о. заведующего кафедрой гидрогеологии, кандидат геолого-минералогических наук.

01 апреля – пятница

Начало заседания 11:00, ауд. 5-38

### Устные доклады

**Гафуров Т.А.**, Турсунметов Р.А., Гончар Н.М. (ГУ «Институт ГИДРОИНГЕО) РОЛЬ ТЕКТОНОФИЗИЧЕСКИХ И ТЕКТОНОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКОЙ ЗОНАЛЬНОСТИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТЕРМОМИНЕРАЛЬНЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ВОД, НА ПРИМЕРЕ ОТДЕЛЬНЫХ РЕГИОНОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

**Егоров Т.С.** (ФГБУ «Гидроспецгеология», Москва) СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ МЕЛКОМАСШТАБНОМ КАРТОГРАФИРОВАНИИ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ.

**Егорова В.А.**, Дубровин К.А. (ФГБУ «Гидроспецгеология», г. Москва) РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

**Кураничева А.И.**, Ланкин Ю.К. (АО «Росгео» АО «Урангео» Ангарская экспедиция) ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЗИМИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПРЕСНЫХ ПОДЗЕМНЫХ ВОД (АНГАРО-ЛЕНСКИЙ АРТЕЗИАНСКИЙ БАССЕЙН).

**Несынова Е.А.**, Егоров Ф.Б. (ГПБУ «Мосэкомониторинг», г. Москва) СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ИЗУЧЕННОСТИ РОДНИКОВ В ГОРОДЕ МОСКВЕ (К 20-ЛЕТИЮ ИЗДАНИЯ КНИГИ РОДНИКИ МОСКВЫ).

**Петров В.А.**, Судариков С.М., Наркевский Е.В. (Санкт-Петербургский Горный университет, АО «ПМГРЭ) ОСОБЕННОСТИ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ ОРЕОЛОВ РАССЕЯНИЯ ОТКРЫТЫХ ПОЛЕЙ КОРАЛЛОВОЕ И МОЛОДЁЖНОЕ.

**Разыков Б.Х.** (Международный университет туризма и предпринимательства Таджикистана) ДИНАМИКА ВОДНОГО РЕЖИМА МЕСТОРОЖДЕНИЯ ТЕРМАЛЬНЫХ ВОД ХОДЖА-ОБИ-ГАРМ КАК ИНДИКАТОР ДЕГРАДАЦИИ ОЛЕДЕНЕНИЯ ГОР ГИССАРО-АЛАЯ.

**Светашова К.Д.,** Кокорева С.В. (ФГБУ «Гидроспецгеология», г. Москва) СОЗДАНИЕ КОМПЛЕКТА КАРТ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ МАСШТАБА 1 : 200000 ЛИСТА М-38-ХV (КОТОВО) (АВТОРСКИЙ ВАРИАНТ).

**Семенов М.Е.,** Куваев А.А. (ФГБУ «Гидроспецгеология», г. Москва) РЕТРОСПЕКТИВНАЯ ОЦЕНКА ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ГРУНТОВЫХ ВОД С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АНАЛИЗА ИХ ВОЗРАСТА.

**Тангиматов Ж.У.,** Турсунметов Р.А., Тё В.С. (Ташкентский Государственный Технический Университет, ГУ «Институт ГИДРОИНГЕО») ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ГРАВИРАЗВЕДКИ И МАГНИТОРАЗВЕДКИ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ УРАНОВЫХ ОРУДЕНЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АГРОН.

**Ткачев Т.А.** (МГРИ-РГГРУ, г. Москва) ОЦЕНКА ТЕПЛОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ТЕРРИТОРИЙ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ, АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ И ЧАСТИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН В ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ ПО ДАННЫМ ИМЕЮЩИХСЯ СКВАЖИН.

**Халимов И.У.,** Шарафутдинов У.З., Каримов И.А., Тохиров Г.Р. (Навоийский государственный горный институт, АО «Навоийский горно-металлургический комбинат»). УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ПРОДВИЖЕНИЕ МАССОПЕРЕНОСА В ПРОЦЕССЕ ПОДЗЕМНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ УРАНА.

**Хасанхович Х.Ф.,** Гончар Н.М., Турапов Х.М., Турсунметов Р.А. (ГУ «Институт ГИДРОИНГЕО», «ТГТУ») ВОЗМОЖНОСТИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ МЕТОДОВ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ВОДОНОСНЫХ ГОРИЗОНТОВ ЛОКАЛЬНОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ.

**Шишляев В.В.,** Черепанский М.М. (ООО «Газпром проектирование», МГРИ-РГГРУ, г.Москва) КОМПЛЕКСЫ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФИЛЬТРАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ И АНАЛИЗА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

## СЕКЦИЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

<b>Председатель</b>	профессор Д.С. Дроздов, кафедра инженерной геологии МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент Д.Н. Горобцов, зав. кафедрой инженерной геологии МГРИ
<b>Секретарь</b>	преподаватель М.А.Новгородова, кафедра инженерной геологии МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 5-26

### Устные доклады

**Ярг Л.А.**, Тейза Соу Моу (МГРИ, г. Москва) **ФАКТОРЫ УЯЗВИМОСТИ МОРСКИХ НЕФТЕГАЗОВЫХ СООРУЖЕНИЙ В ШЕЛЬФОВОЙ ЗОНЕ МЬЯНМЫ**

**Пономарева О.Е.** (МГРИ, г. Москва), Бердников Н.М., Гравис А.Г., Мельников В.П., Дроздов Д.С., Скворцов А.Г., Царев А.Г., Устинова Е.В. (Институт криосферы Земли ТюмНЦ СО РАН, г. Тюмень), Козодеев К.С., Пляскин С.С. (Институт геологии и нефтедобычи, г. Тюмень) **РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА МОЩНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОГО СЛОЯ НА ТОРФЯНИКАХ В ЗОНЕ ОСТРОВНОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД**

**Манухин И.В.**, Махлаев В.Д. (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва) **ВЛИЯНИЕ ЦИКЛИЧЕСКОГО ПРОМЕРЗАНИЯ-ОТТАИВАНИЯ НА ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ СОСТАВ МОРЕННОГО СУГЛИНКА И ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ЕГО ПЕСЧАНЫХ ФРАКЦИЙ**

**Молдабекова М.В.** (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва) **ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРООСМОСА В ГЛИНИСТЫХ ГРУНТАХ РАЗНОГО СОСТАВА**

**Михайлов К.Д.** (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва) **ОЦЕНКА ОПОЛЗНЕВОЙ ОПАСНОСТИ УЧАСТКА РЕКОНСТРУКЦИИ ЭСКАЛАТОРНОЙ ГАЛЕРЕИ НА ВОРОБЬЕВЫХ ГОРАХ (Г. МОСКВА)**

**Орлов Е.А.**, Артамонова Н.Б., Шешенин С.В., Фролова Ю.В. (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва) **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ СВОЙСТВ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ НА ОСНОВЕ ИЗОБРАЖЕНИЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ**

**Громова Е.А.**, Буфеев Ф.К (МГРИ, г. Москва) **АНАЛИЗ УСТОЙЧИВОСТИ СКЛОНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ВОРОБЬЕВЫХ ГОР ПРИ РАЗЛИЧНОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**Суслин И.Р.** (МГРИ, г. Москва) **ВЛИЯНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ВАРИАЦИИ НА УСТОЙЧИВОСТЬ СКЛОНА**

**Орлова Н. А.** (Институт Геоэкологии им. Сергеева РАН, НИУ МГСУ, г. Москва) ПРИРОДА ФОРМИРОВАНИЯ ОПОЛЗНЕЙ В ДИСПЕРСНЫХ ГРУНТАХ С УЧЕТОМ РЕЛЬЕФА НЕРОВНОЙ КРОВЛИ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ

**Дервянкин Г.Ф.** (МГРИ, г. Москва) КОМПЛЕКС ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ЩИТОВОЙ ПРОХОДКИ ПЕРЕГОННЫХ ТОННЕЛЕЙ МЕТРОПОЛИТЕНА В СЗАО Г. МОСКВЫ

**Дубровин К.А.** (МГРИ, г. Москва) ВЛИЯНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА МУЗЕЕФИКАЦИЮ ПЕЩЕРНЫХ ГОРОДОВ МАНГУП-КАЛЕ И ЧУФУТ-КАЛЕ (РЕСПУБЛИКА КРЫМ)

**Еремина А.А., Вязкова О.Е.** (МГРИ, г. Москва) ВЛИЯНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА СОЗДАНИЕ ГОРОДИЩА ТАНАИС

**Кольцова В.М., Пономарева О.Е.** (МГРИ, г. Москва) ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА

1 апреля – пятница  
Начало заседания 10:00, ауд. 5-26

### **Устные доклады**

**Зыонг Ван Бинь**, Фоменко И. К., (МГРИ, г. Москва), Ву Хонг Данг (Вьетнамский институт наук о Земле и минеральных ресурсов), Сироткина О. Н. (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва) **ОЦЕНКА ОПОЛЗНЕВОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ В РАЙОНЕ БАТСАТ ПРОВИНЦИИ ЛАОКАЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДА СООТНОШЕНИЯ ЧАСТОТНОСТЕЙ**

**Прасолов А.А.** (НИУ МГСУ) **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА АМПЛИТУДНЫХ СПЕКТРОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ СЕЙСМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ГРУНТОВ ОПОЛЗНЕВЫХ УЧАСТКОВ КОЛОМЕНСКОЕ И МОСКВОРЕЧЬЕ-САБУРОВО В Г. МОСКВА**

**Анненкова Н.П.**, Коломыйцева К.А. (ФГБУ Гидроспецгеология») **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОНИТОРИНГА ОПАСНЫХ ЭКЗОГЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

**Гусев Д.Н.** (МГРИ г. Москва) **СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ИСПЫТАНИЯМ ГРУНТОВ МЕТОДОМ ОДНОПЛОСКОСТНОГО СРЕЗА**

**Гончарова Е.И.**, Вязкова О.Е. (МГРИ г. Москва) **ВЛИЯНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ УСЛОВИЙ НА СОХРАНЕНИЕ КРЕПОСТИ НАРЫН-ДАЛА В ДЕРБЕНТЕ**

**Вовкогон А.И.** (МГРИ г. Москва) **ИЗМЕНЕНИЯ В НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ХАРАКТЕРИСТИК ДЕФОРМИРУЕМОСТИ МЕТОДОМ КОМПРЕССИОННОГО СЖАТИЯ**

**Щербакова А.А.**, Машкова А.М., Щербакова К.О, Овезов Б.А. (МГРИ г. Москва) **ВИЗУАЛИЗАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ НАДЫМСКОГО ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКОГО СТАЦИОНАРА ЗА ДЛИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД**

**Кольцова В.М.** (МГРИ, г. Москва) **СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ИСПЫТАНИЯМ ГРУНТОВ МЕТОДОМ ТРЕХОСНОГО СЖАТИЯ**

**Голубкова Я.А.** (МГРИ г. Москва) **СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ИСПЫТАНИЯМ МЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ МЕТОДАМИ ШАРИКОВОГО ШТАМПА И ОДНОПЛОСКОСТНОГО СРЕЗА ПО ПОВЕРХНОСТИ СМЕРЗАНИЯ**

**Шульга А. А., Дамрин А. Г. (МГРИ г. Москва) РОЛЬ И МЕТОДЫ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ В ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЯХ**

**Хаитов А.Д. (МГРИ г. Москва) ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА ТРАССЫ АВТОДОРОГИ НУРОБАД – ДАРБАНД (НА УЧАСТКЕ, ПРИМЫКАЮЩЕМ К МОСТОВОМУ ПЕРЕХОДУ ЧЕРЕЗ Р. МИРЗОШАРИФОН)**

**Вовкогон А.И., Горобцов Д.Н. (МГРИ г. Москва) РАСЧЕТ НИЖНЕЙ ГРАНИЦЫ СЖИМАЕМОЙ ТОЩИ ПО СП 22.13330.2016 ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАРАМЕТРАХ ФУНДАМЕНТА**

**Новгородова М.А., Горобцов Д.Н. (МГРИ, г. Москва) ПОДХОД К ПРОЕКТИРОВАНИЮ С ПОМОЩЬЮ ТЕОРИИ КОПУЛ**

## СЕКЦИЯ ГЕОЭКОЛОГИЯ

<b>Председатель</b>	профессор В.Н. Экзарьян, заведующий кафедрой экологии и природопользования МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент А.В. Мазаев, кафедра экологии и природопользования МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель Е.Ю. Савушкина, кафедра экологии и природопользования МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 3-17

### Устные доклады

**Майорова К.В.,** Григорьева И.Ю. (МГУ имени М.В.Ломоносова, г. Москва) ГОРНЫЕ ПОРОДЫ КАК ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Морозов А.В.,** Григорьева И.Ю. (МГУ имени М.В.Ломоносова, г. Москва) БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ЗАСОЛЕНИЯ НЕФТЕШЛАМОВ ДЛЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

**Пэн Ичжоу,** Григорьева И.Ю. (МГУ имени М. В. Ломоносоваг. Москва) ФОРМИРОВАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ПУРПУРНЫХ ГРУНТОВ КИТАЯ

**Садов С.С.,** Григорьева И.Ю. (МГУ, г. Москва) РОЛЬ МИКРОБНОГО ТОКСИКОЗА ГЛИНИСТЫХ ГРУНТОВ ПРИ ЭКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ КЛАССА ИХ ОПАСНОСТИ

**Хатит Р.Ю.** (ИФХиБПП РАН; МГРИ), Сушко С.В. (ИФХиБПП РАН; РУДН; АНИИ), Горбачева А.Ю. (МГУ), Кадулин М.С. (МГУ), Сотникова Ю.Л. (РУДН), Долгих А.В. (Институт географии РАН), Иващенко К.В. (ИФХиБПП РАН; РУДН) МИКРОБНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЧВ ЛЕСОПАРКОВ МОСКВЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ИХ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

**Бажинова К.Д.,** Орлова Я.Н. (МГРИ, г. Москва) АНАЛИЗ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА МОСКВЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ РАЙОНАМ ЮЖНОГО АДМИНИСТРАТИВНОГО ОКРУГА В 2021 ГОДУ

**Богданова М.В.,** Елгаенкова В.А. (МГРИ, г. Москва) КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЮГО-ЗАПАДНОГО ЛЕСОПАРКА

**Грунчева Д.В.** (МГРИ, г. Москва) ОСОБЕННОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ СУММАРНОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ ЗЕМЛИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ ПРИРОДНУЮ СРЕДУ И ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ЖИЛОГО РАЙОНА ТЕПЛЫЙ СТАН)

**Коваль А.Д.** (МГРИ, г. Москва) КАРАНТИН В СВЯЗИ С КОРОНАВИРУСОМ: ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СИТУАЦИЮ В МИРЕ

**Марусов Н.А.**, Мазаев А.В. (МГРИ, г. Москва), Крахина Е.А. (МГОУ, г. Москва) ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЭКОУСТОЙЧИВОЙ АРХИТЕКТУРЫ НА ПРИМЕРЕ РЯЗАНСКОГО РАЙОНА ГОРОДА МОСКВЫ

**Марценюк В.А.** (МГРИ, г. Москва) ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ПРОГРАММЫ РЕНОВАЦИИ ЖИЛЬЯ 2017 ГОДА В МОСКВЕ

**Никифорова Е.Д.**, Хлебосолова О.А. (МГРИ, г. Москва) ХАРАКТЕР И СТЕПЕНЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ МЕГАПОЛИСА НА ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ РЕК (НА ПРИМЕРЕ РЕКИ МОСКВЫ)

**Романов И.С.** (МГРИ, г. Москва) ЭКОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ШУМОВОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛАНДШАФТНОГО ЗАКАЗНИКА «ТЕПЛЫЙ СТАН»

**Романова М.И.** (МГРИ, г. Москва) ЭФФЕКТИВНОСТЬ МУСОРНОЙ РЕФОРМЫ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

**Шайхутдинова А.В.** (МГРИ, г. Москва) ПОЧВЕННО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЛАНДШАФТНОГО ЗАКАЗНИКА «ТЕПЛЫЙ СТАН»

**Марусов Н.А.** (МГРИ, г. Москва) РАЗВИТИЕ ЭКОУСТОЙЧИВОЙ АРХИТЕКТУРЫ В РОССИИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 3-30

#### **Устные доклады**

**Савельев П.М.**, Экзарьян В.Н. (МГРИ, г. Москва) МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА (НА ПРИМЕРЕ Г.О.ПОДОЛЬСК)

**Богоявленский И.В.** (ИПНГ РАН, г. Москва) МОНИТОРИНГОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ

**Силина А.Р.**, Дамрин А.Г. (МГРИ, г. Москва) ВОЗМОЖНОСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА С ПОМОЩЬЮ ГЛОБАЛЬНОЙ НАВИГАЦИОННОЙ СПУТНИКОВОЙ СИСТЕМЫ (ГНСС)

**Собченко А.А.**, Дамрин А. Г. (МГРИ, г. Москва) РОЛЬ ТОПОГРАФИЧЕСКИХ КАРТ ПРИ ОЦЕНКЕ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СЕЛИТЕБНОЙ ТЕРРИТОРИИ

**Сазонова В.В.** (МГРИ, г. Москва) МОНИТОРИНГ ПРИРОДНЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ФИЗИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

Богинская А.И. (МГРИ, г. Москва), Видлер А.Д. (ИТМО, г. Санкт-Петербург) ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА

## СОСТОЯНИЕ МАЛЫХ ВОДОТОКОВ СРЕДНЕЙ ТАЙГИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

**Дорош И.Д.,** Хлебосолова О.А. (МГРИ, г. Москва) ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОД РЕКИ ПАЗ (МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ)

**Галковский Н.С.** (МГРИ, г. Москва) ИЗУЧЕНИЕ ДИФФУЗНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КЛЯЗЬМИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА МЕТОДОМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ

**Сафронова К.С.** (МГРИ, г. Москва) ОЦЕНКА ЗАГРЯЗНЁННОСТИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД И ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ Г. КАЛУГИ

**Яковлев Е.Ю.,** Дружинина А.С., Дружинин С.В., Иванченко Н.Л. (Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова УрО РАН, г. Архангельск) ОЦЕНКА УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД РЕКИ ПЕЧОРА И ЕЕ ПРИТОКОВ

**Турушева А.С.,** Мазаев А. В. (МГРИ, г. Москва) ВЫБОР РАЦИОНАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ РЕКУЛЬТИВАЦИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ КУЗБАССА

**Янчиюк В.Д.,** Абрамова Е.А. (МГРИ, г. Москва) АНАЛИЗ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ АКУСТИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ НА ПРИМЕРЕ РАЙОНА НЕКРАСОВКА

**Кутейникова Д.М.,** Савушкина Е.Ю. (МГРИ, г. Москва) ОЦЕНКА АКУСТИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ОТ ЭЛЕКТРОДЕПО МОСКОВСКОГО МЕТРОПОЛИТЕНА

**Марданова Н.Г.** (МГРИ, г. Москва) ИНВАЗИВНЫЕ ВИДЫ, ПРОИЗРАСТАЮЩИЕ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКВЫ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Седова С.С.** (ФИЦ КНЦ РАН) ОЦЕНКА АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА ЮЖНУЮ ЧАСТЬ ХИБИНСКОГО МАССИВА

**Бахтина М.Н.** (МГРИ, г. Москва) ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРЕВОДА УГОЛЬНЫХ КОТЕЛЬНЫХ НА АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА

**Воробьева Е.М.,** Щерба В.А. (МГРИ, г. Москва) К ВОПРОСУ О РЕКУЛЬТИВАЦИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ В АРКТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

1 апреля – пятница  
Начало заседания 10:00, ауд. 3-30

### Устные доклады

**Киндлер А.А.** (ФГБУ «Гидроспецгеология», Уральский региональный центр ГМСН), Худяков А.А., Зырянова Е.С. (ФГБОУ ВО Уральский Государственный Горный Университет, г. Екатеринбург) ОПАСНЫЕ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ И СИСТЕМЫ УРАЛА (ВЫЯВЛЕНИЕ, РЕГИСТРАЦИЯ И УЧЕТ)

**Коробова И.В.**, Макеева Е.А., Макеев В.М. (ИГЭ РАН) ОЦЕНКА ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В СВЯЗИ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕРРИТОРИЙ АТОМНЫХ СТАНЦИЙ

**Пяткова М.Е.**, Есина Е.Н. (РУДН, г. Москва) ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ ПРИ СКВАЖИННОЙ ГЕОТЕХНОЛОГИИ ОСВОЕНИЯ УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

**Смирнов И.Н.** (МГСУ, г. Москва) ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В УРБОЛАНДШАФТАХ

**Хлопук О.Л.**, Поляков В.М. (МГРИ, г. Москва) ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЙОДНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ В ЗОНАХ РАДИАЦИОННО-ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ

**Давшан А.С.** (МГРИ, г. Москва) ОСОБЕННОСТИ ИДЕНТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕТА

**Долгополова О.Н.** (МГРИ, г. Москва) ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА

**Ибех Н.У.** (РУДН, г. Москва) ЭФФЕКТИВНОЕ И БЕЗОПАСНОЕ ОСВОЕНИЕ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НИГЕРИИ – ОСНОВА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СТАБИЛЬНОСТИ В РЕГИОНЕ

**Тё В.С.**, Турсунметов Р.А. (Институт ГИДРОИНГЕО) ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ДОБЫЧИ УРАНА НА КАЧЕСТВО ПОДЗЕМНЫХ ВОД

**Ястимова П.С.** (СПГУ, г. Санкт-Петербург) СОВРЕМЕННОЕ ПОЛИГОНОСТРОЕНИЕ РОССИИ

**Чжан Чи**, Заернюк В.М. (МГРИ, г. Москва) ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ДИНАМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НА ОСНОВЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

**Казаков А.В.** (ФБГУН Минмузей РАН, г. Москва) ПОЛУОСТРОВ НУОЛАЙННИЕМИ КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ОБЪЕКТ ПОСЕЩЕНИЯ В РАМКАХ УЧЕБНОЙ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

**Чертеc К.Л.**, Букин А.А., Пыстин В.Н., Машкова А.И., Сеянко А.П.\*, Тупицына О.В. (СамГТУ, г. Самара) ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИЗЫСКАНИЙ В ПРОЕКТАХ ЛИКВИДАЦИИ ОБЪЕКТОВ НАКОПЛЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ВРЕДА

**Григоров Д.А.,** Брылов Д.С. (МГРИ, г. Москва) Анализ причин ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ВНУТРИПРОМЫСЛОВЫХ НЕФТЕПРОВОДАХ

**Бочко А.А.** (МГТУ им.Баумана, г. Москва) ОЧИСТКА ДЫМОВЫХ ГАЗОВ ОТ CO<sub>2</sub> АБСОРБЦИОННЫМ МЕТОДОМ

**Кулаков А.П.** (Институт геоэкологии РАН), Наполов О.Б. (ГазпромВНИИГАЗ) СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ РЕКУЛЬТИВАЦИИ В УСЛОВИЯХ КРИОЛИТОЗОНЫ

**Пучков А.В.,** Яковлев Е.Ю. (Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова УрО РАН, г. Архангельск) ИЗОТОПНЫЕ ОТНОШЕНИЯ SR-90/CS-137 В РАЗНЫХ МЕРЗЛОТНЫХ УСЛОВИЯХ (НА ПРИМЕРЕ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА)

**Пучков А.В.,** Яковлев Е.Ю., Тышов А.С. (Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова УрО РАН, г. Архангельск) ПЛОТНОСТЬ ПОТОКА РАДОНА В УСЛОВИЯХ ОТТАИВАНИЯ МЕРЗЛОГО ГРУНТА (ИМИТАЦИЯ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД)

**Шушаниян Г.А.,** Ермаков В.В., Пыстин В. Н. (СамГТУ, г. Самара) АПРОБАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ РЕАГЕНТНОГО КАПСУЛИРОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ОБЪЕКТА РАЗМЕЩЕНИЯ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ

## СЕКЦИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И РАЗВЕДОЧНАЯ ГЕОФИЗИКА

<b>Председатель</b>	доцент А.А. Иванов, декан факультета геологии и геофизики нефти и газа
<b>Заместитель председателя</b>	доцент П.В. Новиков, заведующий кафедрой геофизики
<b>Секретарь</b>	преподаватель А.А. Матюшенко, кафедра геофизики

31 марта – четверг

Начало заседания 10:00, ауд. 6-38

### Устные доклады

**Грибуль А.Э.** (МГРИ, Москва) РУМТ: OPEN-SOURCE АЛГОРИТМ РЕШЕНИЯ ОДНОМЕРНОЙ ПРЯМОЙ ЗАДАЧИ МТЗ

**Муналбаева М.Н.,** Фокин И.В., Гордеев Н.А., Багдасарян Т.Э. (МГРИ, МГУ, ИФЗ РАН, Москва) ГЕОМЕХАНИЧЕСКИЕ И МИКРОСТРУКТУРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КЕРНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НОВЕЙШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЙ ЦКП ИФЗ РАН

**Hong Duong Vu** (Hanoi University of Mining and Geology, Hanoi) USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORK TO PREDICT VOLUME OF SHALE FROM WELL LOGGING DATA

**Бабич Е.А.** (Сколковский институт науки и технологий, Москва) АНАЛИЗ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫХ ВАРИАЦИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ И ТЕРМОГРАДИЕНТА В ВЫСТАИВАЮЩИХСЯ СКВАЖИНАХ

**Зуденков И.А.,** Новиков П.В. (МГРИ, Москва) ПЕРЕСЧЕТ ПОЛЯ ВВЕРХ ПРИ ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ МАГНИТНОЙ СЪЕМКИ ПРИ ПОИСКЕ КОРЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ АЛМАЗОВ

**Календарова Л.Р.** (МГРИ, Москва) О ПРИМЕНИМОСТИ МЕТОДОВ ПЕТРОУПРУГОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ НА МАРАЛОВОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ НА ШЕЛЬФЕ КАРСКОГО МОРЯ

**Кениг Н.Г.** (МГРИ, Москва) ФИЗИКО-ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ХРОМИТОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ НА УЧАСТКЕ ЮГО-ЗАПАДНОЕ 4

**Кладков Ф.Д.** (МГРИ, Москва) СРАВНЕНИЕ БАЗОВЫХ ПЛАТФОРМ ПОСТРОЕНИЯ НЕЙРОСЕТЕВОГО АППРОКСИМАТОРА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ ГЕОФИЗИКИ

**Корочкин Г.М.** (МГРИ, Москва) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТНЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ИНТЕРПОЛЯЦИИ ДАННЫХ ГИС

**Кузьмин Д.К.** (ИФЗ РАН, Москва) НАПРЯЖЕННОЕ СОСТОЯНИЕ РАЗЛОМНЫХ ЗОН НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ УВ И ПХГ

**Куприн Д.Ю.,** Изюмова Е.А., Алтухов Е.Е. (МГРИ, E&P Software, Москва) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СКВАЖИННЫХ ИМИДЖЕРОВ ДЛЯ УТОЧНЕНИЯ МОДЕЛИ ТРЕЩИНОВАТОСТИ КОЛЛЕКТОРОВ ЮРУБЧЕНО-ТОХОМСКОЙ ЗОНЫ

**Настасенко С.А.,** Агаларов З.С. (МГРИ, Москва) ПОИСК КРАТЧАЙШЕГО ПУТИ. СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ АЛГОРИТМОВ

**Ненюкова А.И.** (МГРИ, Москва) НЕЙРОСЕТЕВОЙ ПРОГНОЗ УДЕЛЬНОЙ ТЕПЛОЕМКОСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ И ЛАБОРАТОРНЫМ ИЗМЕРЕНИЯМ НА КЕРНАХ ИЗ СКВАЖИН В ГЕОТЕРМАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ СУЛЬЦ-СУ-ФОРЕ (ФРАНЦИЯ)

**Пирогов М.В.,** Алтухов Е.Е. (МГРИ, Москва) ПРОГНОЗ ЗОН АВПД В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ ПО ДАННЫМ ГТИ

**Рыжов В.Л.** (МГРИ, Москва) РАЗРАБОТКА НЕЙРОННОЙ СЕТИ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПОТОКА МНОГОФАЗНОГО ФЛЮИДА НА ОСНОВЕ АКУСТИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

**Смирнов Ю.Ю.,** Щур А.А., Щур Н. А, Матвеева Т. В., Бочкарев А. В. (ВНИИОкеангеология, Санкт-Петербург) ОСОБЕННОСТИ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ СУБМАРИННЫХ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД И ЗОНЫ СТАБИЛЬНОСТИ КРИОГЕННЫХ ГАЗОВЫХ ГИДРАТОВ НА ШЕЛЬФЕ МОРЕЙ РОССИЙСКОЙ АРКТИКИ

**Страхова Е.П** (МГРИ, Москва) СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ В РАЙОНЕ БУЗУЛУКСКОЙ ВПАДИНЫ.

**Тедеев А.А.,** Агаларов З.С. (МГРИ, Москва) ТЕОРИЯ ИГР И ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ, ЗАДАЧА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ

**Черкасов В.Г.,** Кирюхина Е.Д. Кувинов А.В. Гиренко Е.Ю. (МГРИ, МГУ, Москва) ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПЛОЩАДКИ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЙОНЕ РАЗВИТИЯ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД НА ПРИМЕРЕ Г. НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**Давыденко С.Ю.,** Новиков П.В., Давыденко А.Ю. (МГРИ, Москва, ИРНТУ, Иркутск) ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСА ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ДРЕВНЕГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА НА УЧАСТКЕ БАРУН-ХАЛ II (ЗАПАДНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)

## СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

<b>Председатель</b>	профессор З.М. Назарова, заведующий кафедрой производственного и финансового менеджмента МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент М.Ф. Харламов, заведующий кафедрой философии и права МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель Ю.А. Леонидова, кафедра производственного и финансового менеджмента МГРИ

31 марта – четверг

Начало заседания 14:00, ауд. 5-21

### Устные доклады

**Анисимова А.Б.** (МГРИ, Москва) МЕСТО ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В ПРИНЯТИИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ

**Будина Т.С., Курбанов Н.Х.** (МГРИ, Москва) ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ РАЗРАБОТКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗОЛОШЛАКОВЫХ ОТХОДОВ С ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ

**Вагапов П.В., Шендеров В.И., Рощина О.Е.** (МГРИ, Москва) ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ НА МИРОВОЙ НЕФТЯНОЙ РЫНОК

**Вашенков С.А.** (МГРИ, Москва) ТЕРРИТОРИЯ ГОСУДАРСТВА: ПОНЯТИЕ И ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ

**Власкина Л.В.** (член СРО ААС, Москва) ИНФОРМАЦИОННАЯ ПРОЗРАЧНОСТЬ РАСХОДОВАНИЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

**Власова В.Ю.** (РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М.Губкина, Москва) ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

**Гагауз А.Д., Лютягин Д.В.** (МГРИ, Москва) УЧЕТ ОСОБЕННОСТЕЙ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ ПРИ ОЦЕНКЕ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДНОРУДНЫХ КОМПАНИЙ

**Глухова М.И., Рощина О.Е.** (МГРИ, Москва) УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ СИСТЕМ ОЦЕНОК ЭФФЕКТИВНОСТИ

**Гришнячива А.В., Назарова З.М.** (МГРИ, Москва) ТРАНСФОРМАЦИЯ РОЛИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

**Давшан А.С.** (МГРИ, Москва) РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

**Ду Сяолан, Седова Е.И.** (МГРИ, Москва) ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ

**Ерофеева Ю.Н., Мелехина Т.И.** (Московский гуманитарный университет, Москва) АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ НЕДР

**Жуков М.Е.** (ГК Геомаш, Москва), **Забайкин Ю.В.** (МГРИ, Москва) ЭКОНОМИКО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

**Забайкин Ю.В., Рощина О.Е.** (МГРИ, Москва) СТРУКТУРНАЯ ПЕРЕСТРОЙКА ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ РАЗВИТИЯ НИЗКОУГЛЕРОДНОЙ СТРАТЕГИИ

**Зиннурова Л.Ф., Леонидова Ю.А.** (МГРИ, Москва) ПОНЯТИЕ, ФОРМЫ И ВИДЫ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА (ГЧП)

**Кадыргулов Р.Р.** (АО «Серебро Магадана», Магадан), **Прокофьева Л.М.** (МГРИ, Москва) ПЕРСПЕКТИВЫ ДОБЫЧИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕРЕБРА В РОССИИ

**Кириллов С.В., Кузовлева Н.Ф.** (МГРИ, Москва) ПРИНЦИПЫ И МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА

**Кондарева П.И., Прокофьева Л.М.** (МГРИ, Москва) АНАЛИЗ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СУЭК» ЗА 2018-2020 ГГ.

**Коровина Е.А., Красавина Е.В.** (МГРИ, Москва) ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ БОСС-КАДРОВИК

**Коулибали А.А., Лютягин Д.В.** (МГРИ, Москва) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ НА ПРИМЕРЕ «ПАО ГАЗПРОМ»

**Курбанов Н.Х.** (МГРИ, Москва) СОВРЕМЕННАЯ СОЦИАЛЬНАЯ И КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МСК: ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ

**Майорова К.П., Курбацкая М.В.** (МГРИ, Москва) ОЦЕНКА СТЕПЕНИ МОНОПОЛИЗАЦИИ МИРОВОГО РЫНКА ГЛИНОЗЕМА

**Маминова Д.А., Мелехина Т.И.** (Московский гуманитарный университет, Москва) АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

**Могила М.В., Седова Е.И. (МГРИ, Москва) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БАЗЫ ОЦЕНКИ ЛИКВИДНОСТИ НЕФТЯНЫХ КОМПАНИЙ**

**Назарова З.М., Леонидова Ю.А. (МГРИ, Москва) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПЛАНОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРИ ОТРАБОТКЕ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

**Нурекенов И.С., Шендеров В.И., Забайкин Ю.В. (МГРИ, Москва) ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РОССИИ**

**Ролдугин А.А. (СПАО «Ингосстрах», Москва), Красавина Е.В. (МГРИ, Москва) АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ФИНАНСОВОГО РЫНКА В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОЙ ЦИФРОВИЗАЦИИ**

**Сапрыкин Р.А., Шендеров В.И., Забайкин Ю.В. (МГРИ, Москва) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМОВ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Степанова О.П., Мелехина Т.И. (Московский гуманитарный университет, Москва) ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО СЕКТОРА (НА ПРИМЕРЕ ГУП «МОСКОВСКИЙ МЕТРОПОЛИТЕН»)**

**Сума Секу, Прокофьева Л.М. (МГРИ, Москва) ДОБЫЧА БОКСИТОВ В ГВИНЕЕ: ИСТОРИЯ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

**Ткач А.С., Аполлонова Н.В. (МГРИ, Москва) ВОЗМОЖНОСТЬ И ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕХОДА НА ПРОГРЕССИВНОЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ В РОССИИ**

**Уразова А.В. (ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина», Москва) НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ: ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРАВО**

**Чанг Джие, Рощина О.Е. (МГРИ, Москва) ВАЖНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ КЛЮЧЕВЫМИ КЛИЕНТАМИ ДЛЯ МАРКЕТИНГА**

**Чебан В.Н., Абрамов В.Н. (МГРИ, Москва) ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Швырков С.А., Попов Е.В., Захаркин И.В., Фролов А.А. (ФГБУ «Росгеолфонд», Москва) ОСОБЕННОСТИ ОБОРОТА ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПОСЛЕ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ФГИС «ЕФГИ»**

**Шийко В.Г., Мозолевская Д.И., Минина А.М. (МГРИ, Москва) АО «АМР»: ПРОИЗВОДСТВО И СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

**Шинкова В.Ю., Забайкин Ю.В. (МГРИ, Москва) ВЛИЯНИЕ ПОЗИТИВНОГО И НЕГАТИВНОГО ПОДКРЕПЛЕНИЙ ПОВЕДЕНИЯ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАДРОВ**

СЕКЦИЯ СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОМ  
ОБРАЗОВАНИИ

<b>Председатель</b>	Профессор, д.э.н. декан факультета экономики и управления МГРИ Гольдман Е.Л.
<b>Заместитель председателя</b>	Старший преподаватель кафедры финансового и производственного менеджмента Бондаренко Д.В.

31 марта – четверг  
Начало заседания 13:00, ауд. 5-45

**Устные доклады**

**Тесленко Д.С.** (Международный Аэропорт Домодедово имени М. В. Ломоносова)  
ЦИФРОВИЗАЦИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ СТРАТЕГИИ ФОРМИРОВАНИЯ  
КОКУРЕНТНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ КОМПАНИИ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО  
КОМПЛЕКСА

**Чебан В.Н.** (МГРИ) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОРПОРАТИВНО-СОЦИАЛЬНОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ ЗА СЧЕТ ЕГО ЦИФРОВИЗАЦИИ НА  
ПРИМЕРЕ ПАО «ММК»

**Алфосова И.А.** (ФГБУ «Росгеолфонд») ОТКРЫТЫЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ  
ФГБУ «РОСГЕОЛФОНД»

**Селезнева В.А.\*** (МГРИ), Поляков В.М. (МГРИ) МЕТОДИКА ОЦЕНОК  
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО СПРОСА РАЗЛИЧНЫХ КАТЕГОРИЙ ПОКУПАТЕЛЯ

**Гадоева Т.З.** (МГРИ), Казак В.В. (Сколтех) РАЗРАБОТКА КРОССПЛАТФОРМЕННОГО  
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ

**Хлопук О.Л.** (МГРИ) ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МНОГОМЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
ДЛЯ КЛАССИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДРЫ МАТЕМАТИКИ

**Шершидская Ю.С.** (ФГБОУ ВО "Воронежский государственный университет")  
ПРИМЕНЕНИЕ 3D-МОДЕЛЕЙ В НАУКАХ О ЗЕМЛЕ НА ПРИМЕРЕ СОЗДАНИЯ 3D  
КАТАЛОГА ОСАДОЧНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД В РАМКАХ УЧЕБНОГО КУРСА  
«ЛИТОЛОГИЯ»

СЕКЦИЯ ГУМАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

<b>Председатель</b>	профессор Е.А. Зевелева, заведующая кафедрой гуманитарных наук МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	профессор А.Н. Бобков, кафедра философии и права МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель С.В.Лепилин, кафедра гуманитарных наук МГРИ

31 марта – четверг  
Начало заседания 15:30, ауд. 4-30

**Устные доклады**

**Рафиенко В.А.\***, Соколов Н.Н. (МГРИ, Москва) РЕАЛИЗАЦИЯ ВНУТРИВУЗОВСКОЙ КОНЦЕПЦИИ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ ШКОЛЬНИКОВ НА ПРИМЕРЕ ИНТЕРАКТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ НАУКА»

**Лепилин С.В.\*** (МГРИ, Москва) ИСТОРИЯ РОССИИ КАК ВАЖНЫЙ ИСТОЧНИК ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОЙ КУЛЬТУРЫ СОВРЕМЕННОГО СТУДЕНЧЕСТВА

**Зевелева Е.А.\***, Третьякова Н.М., Кольцова В.М. (МГРИ, Москва) МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОМПЕТЕНТНОСТНОЙ МОДЕЛИ ВЫПУСКНИКА В ПРОЦЕССЕ МОДЕРНИЗАЦИИ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**Авдеева Е.Ю.\*** (МГРИ, Москва) ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ВУЗОВ

**Бобков А.Н.\*** (МГРИ, Москва) СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ КОРРУПЦИИ

**Карандаева Т.С.\*** (МГРИ, Москва) ИЗ ИСТОРИИ РУССКОГО КОСМИЗМА

**Лунькин Д.А.\*** (МГРИ, Москва) АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТРУДОВОГО ПРАВА РФ

**Жданова Г.В.\*** (МГРИ, Москва) ФИЛОСОФСКИЕ ИДЕИ В ТРУДАХ УЧЕНЫХ-ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЕЙ XIX – НАЧАЛА XX ВЕКА

СЕКЦИЯ ЯЗЫК, КУЛЬТУРА И МЕЖКУЛЬТУРНАЯ  
КОММУНИКАЦИЯ: ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ТРАДИЦИЙ И ИННОВАЦИЙ В  
МЕТОДИКЕ ПРЕПОДАВАНИЯ РУССКОГО И ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ

<b>Председатель</b>	Твердохлебова Ирина Петровна, доцент, к.п.н., зав. кафедрой русского и иностранных языков
<b>Заместитель председателя</b>	Бертякова Анна Николаевна, доцент, к.ф.н.
<b>Секретарь</b>	Григорьева Мария Алексеевна, доцент, к.ф.н.

31 марта – четверг  
Начало заседания 15:30, ауд. 3-79

**Устные доклады**

**Бертякова А.Н.\*. ОРФОГРАФИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ РУССКОГО ЯЗЫКА В  
КОНТЕКСТЕ НОВОЙ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕАЛЬНОСТИ**

**Григорьева М.А.\*. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ЧТЕНИЮ ИНОЯЗЫЧНЫХ ТЕКСТОВ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА СТУДЕНТОВ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

**Морозова С.М.\*, Мирзоева Р.М. РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ В  
НЕЯЗЫКОВОМ ВУЗЕ: ПЕРСПЕКТИВЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

**Твердохлебова И.П.\*, Хлебосолова О.А., Щедрова Д.А., Сидорская П.О.  
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ОСНОВЫ ОБУЧЕНИЯ МЕЖКУЛЬТУРНОМУ ОБЩЕНИЮ  
НА РОДНОМ И ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКАХ В РАМКАХ ПРОЕКТА «ВЕЛИКИЕ  
ПЕРВООТКРЫВАТЕЛИ И ИССЛЕДОВАТЕЛИ ЗЕМЛИ»**

## СЕКЦИЯ ГЕОЭТИКА

<b>Председатель</b>	доцент Л.П. Рыжова, кафедра экономики минерально-сырьевого комплекса МГРИ
<b>Секретарь</b>	старший преподаватель А.М. Курчик, кафедра производственного и финансового менеджмента МГРИ

1 апреля – пятница

Начало заседания 11:00, ауд. 5-21

### Устные доклады

**Бабичева Е. В.** (Российская академия музыки имени Гнесиных, Москва)  
НРАВСТВЕННЫЙ АСПЕКТ В ПРАКТИКЕ ВОСПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ-  
ВОКАЛИСТОВ

**Вайтиева Ю.А.** (МГРИ, Москва) АНАЛИЗ ЮВЕЛИРНОГО РЫНКА РОССИИ

**Гурдова Н.В.** (МГРИ, Москва), Устинов А.А., (МГРИ, Москва) КУЛЬТУРНЫЕ БАРЬЕРЫ  
В СИСТЕМЕ ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ КРОСС-КУЛЬТУРНЫМИ  
ОТНОШЕНИЯМИ В ТРАНСНАЦИОНАЛЬНОЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ КОМПАНИИ.

**Калинин А.Р.** (МГРИ, Москва) ФОРМИРОВАНИЕ ГЕОЭТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ  
КОМПЛЕКСНОГО МАРКЕТИНГА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ КОМПАНИИ

**Калинин А.Р.** (МГРИ, Москва) ГЕОЭТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦИФРОВИЗАЦИИ  
НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ КОМПАНИИ

**Кириллов С.В.** (МГРИ, Москва), Кузовлева Н.Ф. (МГРИ, Москва) МЕТОДИЧЕСКИЕ  
АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ ОРГАНИЗАЦИОННОГО МЕХАНИЗМА ПОВЫШЕНИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО  
КОМПЛЕКСА

**Кольцова В.М.** (МГРИ, Москва), Рыжова Л.П. (МГРИ, Москва) Бондаренко Т.С. (МГРИ,  
Москва), Саморуков Н. А. (МГРИ, Москва), Владиславский О. С. (МГРИ, Москва)  
ГЕОЭТИКА В МЕТОДОЛОГИИ СИСТЕМНОГО ПОДХОДА

**Коссе К. М.** (МГРИ, Москва), Прокофьева Л. М. (МГРИ, Москва) ПРЕИМУЩЕСТВА И  
НЕДОСТАТКИ СИСТЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПАО "ЛУКОЙЛ"

**Курчик А.М.**, (МГРИ, Москва), Рыжова Л.П. (МГРИ, Москва) НЕОБХОДИМОСТЬ  
ЭТИЧЕСКОГО ПОДХОДА К ОСВОЕНИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ: ВЗГЛЯД  
СКВОЗЬ ПРИЗМУ РАЗВИТИЯ ГЕОЭТИКИ

**Лепилин С.В.** (МГРИ, Москва) ГЕОЭТИКА И ТРАДИЦИОННАЯ ДУХОВНОСТЬ. ДУХОВНЫЕ ОСНОВЫ РУССКОГО НАРОДА КАК КЛЮЧ К РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ БИО- И ГЕОЭТИКИ

**Селиверстова О.В.** (МГРИ, Москва), Аполлонова Н.В. (МГРИ, Москва), Курбацкая М.В. (МГРИ, Москва) АНАЛИЗ РЫНКА АЛЮМИНИЕВОГО СЫРЬЯ КИТАЯ В ПЕРИОД ГЛОБАЛЬНОГО ЭНЕРГОПЕРЕХОДА

**Попов С.М.** (МГРИ, Москва), Кузмина А.О. (МГРИ, Москва) ЭКОНОМИКА И ГЕОЭТИКА В ВОПРОСАХ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЭКСПОРТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ

**Попов С.М.** (МГРИ, Москва), Штейнцайг М.Р. (ООО «АнтрацитИнвестПроект», Москва) ГЕОЭТИКА В ВОПРОСАХ ОЦЕНКИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ДЛЯ УСКОРЕНИЯ РАЗВИТИЯ ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ВОСТОЧНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ

**Попов С.М.** (МГРИ, Москва), Лавленцева М.А. (МГРИ, Москва) ЭКОНОМИКА И ГЕОЭТИКА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНОВ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ИХ ДОРОЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

**Тумоян И.Г.** (МГРИ, Москва), Рыжова Л.П. (МГРИ, Москва), Кольцова В.М. (МГРИ, Москва), Гришнячева А.В. (МГРИ, Москва), Ткач А.С. (МГРИ, Москва) ГЕОЭТИКА И ТЕНДЕНЦИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА

**Филатова А.С.** (МГРИ, Москва), Шийко В.Г. (МГРИ, Москва), Некрасова Н.В. (МГРИ, Москва) ГЕОЭТИКА - ОСНОВА СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

**Ходак Е.Е.** (МГРИ, Москва) Аполлонова Н.В. (МГРИ, Москва), Курбацкая М.В. (МГРИ, Москва) РЫНОК АЛЮМИНИЯ В ПЕРИОД ДЕКАРБОНИЗАЦИИ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

**Боровков Ю.А.** (МГРИ, Москва), Якшибаев Т.М. (МГРИ, Москва), Гурина К.М. (МГРИ, Москва) ГЕОЭТИЧЕСКИЕ ПОИСКИ ПО СНИЖЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ СПОСОБА ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССОВЫХ ВЗРЫВОВ НА ГЛУБОКИХ КАРЬЕРАХ

СЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СИСТЕМ И СООРУЖЕНИЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И  
ВОДООТВЕДЕНИЯ

<b>Председатель</b>	заведующая кафедрой Е.С. Гогина, кафедра строительства систем и сооружения водоснабжения и водоотведения МГРИ
<b>Заместитель председателя</b>	доцент Л.Г. Дерюшев, кафедра строительства систем и сооружения водоснабжения и водоотведения МГРИ
<b>Секретарь</b>	доцент А.А. Ерхов, кафедра строительства систем и сооружения водоснабжения и водоотведения МГРИ

31 марта – четверг  
Начало заседания 16:00, ауд. 5-50

**Устные доклады**

**Ерхов А.А.** (МГРИ, Москва) ВОЗОБНОВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ТОРФЯНИКОВ

**Ерхов А.А.** (МГРИ, Москва) РАСЧЁТ РЕГУЛИРУЮЩИХ КАНАЛОВ ПРИ МЕЛИОРАЦИИ ТОРФЯНИКОВ

**Ерхов А.А.** (МГРИ, Москва) ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ СИСТЕМ ВИВ

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ СТАРООСКОЛЬСКОГО ФИЛИАЛА МГРИ

<b>Председатель</b>	доцент Т.Ю. Серпуховитина, заместитель директора по науке и ВО
<b>Заместитель председателя</b>	доцент Р.А. Лазарев, кафедр горного дела, экономики и природопользования
<b>Секретарь</b>	доцент А.Н. Логвинова, кафедра горного дела, экономики и природопользования

31 марта – четверг

Начало заседания 13:00, ауд. 304

### Устные доклады

**Белюсова П. А.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) СУЛЬФИДНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ ЖЕЛЕЗИСТЫХ КВАРЦИТОВ СТАРООСКОЛЬСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО ПОЛЯ КМА

**Блинова С.А.** (ВГУ, Воронеж) РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАГНИЯ В ОТВАЛАХ ДАНКОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ДОЛОМИТОВ

**Гаврилова В.К.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ЛАЗЕРЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ГОРНОМ ДЕЛЕ

**Гасич В.В.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЮДЕЙ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА

**Георгиев В.Р.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ПРИМЕНЕНИЕ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ ПРИ СЪЕМКИ С НЕБОЛЬШИХ ВЫСОТ НА ТЕРРИТОРИИ ОАО «ЛЕБЕДИНСКИЙ ГОК

**Даниленко И.С.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ "ГЕОЛОГИЯ" НА ПРИМЕРЕ СОЗДАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО РЕСУРСА О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ УЧЕБНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОЛИГОНА-БАЗЫ ПОЛЕВЫХ ПРАКТИК «НИКЕЛЬ» (РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ)

**Забальская А.О.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АПТСКИХ ПЕСКОВ (СТЕБАЕВСКИЙ КАРЬЕР, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ)

**Иванова Т.В.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

**Ильичев И.С.** (ГФ НИТУ «МИСиС», Старый Оскол) ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ МИХАЙЛОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА И ПУТИ ЕГО УЛУЧШЕНИЯ

**Колесникова А.А.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕЙКОГРАНИТОВ НОВОЯЛТИНСКО-МИХАЙЛОВСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ (КУРСКАЯ МАГНИТНАЯ АНОМАЛИЯ)

**Копытин С.В.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) К ВОПРОСУ О ПРИМЕНЕНИИ АРГИЛЛИТОВ (ДАХОВСКИЙ КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ МАССИВ, РЕСП. АДЫГЕЯ)

**Куртуков А.А.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) К ВОПРОСУ О БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛАХ В АЛЛЮВИИ РЕКИ БЕЛАЯ (РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ)

**Лиманская Т.И.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ GPS ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ ГРАНИЦ УЧАСТКА

**Логвинова А.Н.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) РОЛЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В ЭКОНОМИКЕ

**Перескокова Т. А.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) О ФОРМИРОВАНИИ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ

**Мелентьев С.Г.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭКОЛОГИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫВКИ СКВАЖИН ЗА СЧЕТ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМ ОЧИСТКИ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН НА ТЕРРИТОРИИ ЯМАЛА

1 апреля – пятница  
Начало заседания 10:00, ауд. 304

### **Устные доклады**

**Никитин А. В.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ФОРМИРОВАНИЕ УГЛЕВОДОРОДОВ В СУБДУКЦИОННЫХ ОСТРОВОДУЖНЫХ СИСТЕМАХ И ЗАДУГОВЫХ БАССЕЙНАХ

Осюшкина К.К. (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ЮРИДИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

**Ремез Е.И.** ( СОФ МГРИ, Старый Оскол) АЛЬТЕРНАТИВА АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

**Корнилов К.С.** ( СОФ МГРИ, Старый Оскол) ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ УСТУПОВ И БОРТОВ КАРЬЕРА КАК ФАКТОР УТОЧНЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА СТРУКТУРНОГО ОСЛАБЛЕНИЯ ПОРОД НА ПРИМЕРЕ МЕДНО-ПОРФИРОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ АК-СУГ

**Скворцова Е.А.** (ГФ НИТУ «МИСиС», Старый Оскол) ТЕХНОГЕННОЕ ВЛИЯНИЕ НА СТАРООСКОЛЬСКОЕ ВОДОХРАНИЛИЩЕ И ПУТИ ЕГО СНИЖЕНИЯ

**Соколов Д.А.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БУРЕНИИ

**Грибанова В.Р.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИНТЕРЕСНЫЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ XI ВЕКА

**Тараненко М.Г.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ ОТЛОЖЕНИЙ СРЕДНЕГО-ВЕРХНЕГО РИФЕЯ ХОМОЛХИНСКОЙ СВИТЫ БОДАЙБИНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**Уримеш Видад** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ И ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ: НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ВЗАИМОЗАВИСИМОСТИ И ВЗАИМОСВЯЗИ

**Труфанов В. А.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ПЕРСПЕКТИВЫ СОВМЕСТНОЙ ОТРАБОТКИ БОГАТЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ РУД САЛТЫКОВСКОГО И КОРОБКОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЙ В СТАРООСКОЛЬСКОМ ЖЕЛЕЗОРУДНОМ РАЙОНЕ КМА

**Уракова И.Э.** (ФГБОУ ВО «ВГУ», Воронеж) ЛИТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕСКОВ ТЕРРИТОРИИ ДОНСКОЙ ПУСТЫНИ И ВОЗМОЖНЫЕ МЕРЫ БОРЬБЫ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ (ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ РАЙОН, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ)

**Федорова Г.Н.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА «ОТНОШЕНИЕ СТУДЕНТОВ СОФ МГРИ (СПО) К КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ»

**Черникова Н. С.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ ПРИ ОБУЧЕНИИ СТУДЕНТОВ

**Черных Н.С.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) РЕЖИМ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОТДЫХА СТУДЕНТОВ

**Шакиров А.С.** (ГФ БГТУ им. В.Г. Шухова, Губкин) ЭЛЕКТРОМОБИЛЬНЫЙ ПАРК РОССИИ

**Шишкин Н.О.** (ГФ БГТУ им. В.Г. Шухова, Губкин) ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОПРОВОДЯЩЕГО БЕТОНА В ОСВЕЩЕНИИ ДОРОЖНОГО ПОКРЫТИЯ

**Юрченко Н.А.** (СОФ МГРИ, Старый Оскол) ВЛИЯНИЕ АТМОСФЕРНЫХ УСЛОВИЙ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ СЪЕМКИ