

Научная программа **Международной научно-практической конференции**
«50 лет Российской научной школе комплексного освоения недр Земли»

Москва, 13-16 ноября 2017 г.

Название секции: **История горных наук**

Краткое описание секции: *Представлены основные этапы формирования направлений горных наук России, лидеры научных школ сектора физико-технических проблем, ИПКОН РАН*

Дата: 14.11.2017			
Время	Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
10-00 – 10-30	Пленарный доклад	Трубецкой К.Н. Захаров В.Н.	ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ НАУК В АН СССР И РАН
10-30 – 11-00	Пленарный доклад	Чантурия В.А.	ОБОГАЩЕНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ В РОССИИ – ИСТОРИЯ И ДОСТИЖЕНИЯ
11-00 – 11-30	Пленарный доклад	Каплунов Д.Р. Рыльникова М.В.	ОТДЕЛ ТЕОРИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОСВОЕНИЯ НЕДР 1977-2017
11-30 – 12-00	Пленарный доклад	Галченко Ю.П.	ВКЛАД АКАДЕМИКА М.И. АГОШКОВА, ПРОФЕССОРОВ А.Ф. НАЗАРЧИКА, Ю.П. ГАЛЧЕНКО И ДРУГИХ ВЕДУЩИХ СОТРУДНИКОВ В РАЗВИТИЕ НОВЫХ ИДЕЙ В ОБЛАСТИ ГЕОТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ ЖИЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
12-00 – 12-30	Пленарный доклад	Викторов С.Д. Закалинский В.М.	ЭВОЛЮЦИЯ ИДЕЙ ВЗРЫВНОГО РАЗРУШЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД
12-30 – 13-00	Пленарный доклад	Шадрюнова И.В. Папичев В.И. Прошляков А.Н	ЭВОЛЮЦИЯ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ В ОБЛАСТИ ГОРНОЙ ЭКОЛОГИИ
14-00 – 14-30	Пленарный доклад	Иофис М.А. Одинцев В.Н. Трофимов В.А.	СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ГЕОМЕХАНИКИ В НАУЧНЫХ ШКОЛАХ АКАДЕМИКОВ Н.В. МЕЛЬНИКОВА И К.Н. ТРУБЕЦКОГО
14-30 – 15-00	Пленарный доклад	Бобин В.А.	ИСТОРИЯ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДНОГО ВЕЩЕСТВА ПРИ КОМПЛЕКСНОМ ОСВОЕНИИ НЕДР ИПКОН РАН
15-00 - 15-30	Пленарный доклад	Буктуков Н.С. Бояндинова А.А.	ИСТОРИЧЕСКИЕ ВЕХИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ БАЗОВЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ НАУК РОССИИ И КАЗАХСТАНА
15-30 – 16-00	Пленарный доклад	Нурпеисова М.Б.	ИСТОРИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА УЧЕНЫХ ИГД ИМ. Д.А. КУНАЕВА И ИПКОН РАН И

Название секции: **Инженерная геология; Проблемы геомеханики горных пород**

Краткое описание секции: Основные достижения и результаты направления инженерной геологии, геомеханики, как базисных систем обеспечения безопасного освоения недр Земли

Дата: 15.11.2017			
Время	Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
10-00 – 10-20	Устный доклад	Кулибаба С.Б.	ХАРАКТЕР РАЗВИТИЯ ПРОЦЕССА СДВИЖЕНИЯ ГОРНОГО МАССИВА НАД ДВИЖУЩИМСЯ ОЧИСТНЫМ ЗАБОЕМ
10-20 – 10-40	Устный доклад	Белюсова Е.А.	ОСОБЕННОСТИ ОТРАБОТКИ КАЛИЙНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОД ЗАСТРОЕННЫМИ ТЕРРИТОРИЯМИ
10-40 – 11-00	Устный доклад	Малахова И.М.	МЕТОД РАСЧЕТА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ ЦЕЛИКОВ ПОД ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТВОЛЫ ШАХТ НА БОЛЬШИХ ГЛУБИНАХ
11-00 – 11-20	Устный доклад	Горбунова Н.Н.	ОСОБЕННОСТИ ГЕОМЕХАНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ С НЕИЗУЧЕННЫМ ХАРАКТЕРОМ ПРОЦЕССА СДВИЖЕНИЯ
11-20 – 11-40	Устный доклад	Никифорова И.Л.	К ВОПРОСУ ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ СВОЙСТВ ПОДРАБАТЫВАЕМОЙ ТОЛЩИ ГОРНЫХ ПОРОД В ПРОГНОЗЕ ВЕЛИЧИН СДВИЖЕНИЙ И ДЕФОРМАЦИЙ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ТОННЕЛЕЙ
11-40 -12-00	Устный доклад	Никифоров К.И.	К ВОПРОСУ НАУЧНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОТРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
12-20 – 12-40	Устный доклад	Милетенко Н.А. Митишова Н.А.	СПОСОБЫ УПРАВЛЕНИЯ ГЕОМЕХАНИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕДЕНИЯ ГОРНЫХ РАБОТ
12-40 – 13-00	Устный доклад	Нурпеисова М.Б. Орманбекова А.Е. Бек А.А.	МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ
13-40 – 14-00	Устный доклад	Терлецкий А.М. Голдин С.В. Камбурова Л.А.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА ЗОНЫ ОПОРНОГО ДАВЛЕНИЯ НА БОЛЬШОЙ ГЛУБИНЕ РАЗРАБОТКИ УГОЛЬНОГО ПЛАСТА
14-00 – 14-20	Устный доклад	Шевченко Е.Н. Артеменко П.Г. Ягмур А.Б. Дроздова Н.А.	ПРОТЕКАНИЕ ГИДРОГЕОМЕХАНИЧЕСКИХ И ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА СОЛОТВИНСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ КАМЕННОЙ СОЛИ
14-20 – 14-40	Устный доклад	Жаркимбаев Б.М. Кагазбеков С.Ж.	РАЗВИТИЕ МАРКШЕЙДЕРСКОГО ДЕЛА В КАЗАХСТАНЕ
14-40 – 15-00		Хохлов Б. В.	К ВОПРОСУ ОБ УТРАТЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ ТЕХНИЧЕСКИХ СКВАЖИН
15-00 – 15-20	Устный доклад	Казаков Н.Н. Шляпин А.В. Лапиков И.Н.	МНОГОФАЗНАЯ И МНОГОЗОННАЯ ТЕОРИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ДРОБЛЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД ВЗРЫВОМ

15-20 – 15-40		<i>Жариков С.Н.</i>	ВЫБОР МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УДЕЛЬНОГО РАСХОДА ВВ ДЛЯ ТРЕБУЕМЫХ УСЛОВИЙ».
15-40 – 16-00		<i>Шадрин А.В.</i>	ОСОБЕННОСТИ МОДИФИКАЦИЙ СПЕКТРАЛЬНО-АКУСТИЧЕСКОГО ПРОГНОЗА ДИНАМИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ В УГОЛЬНЫХ ШАХТАХ.
16-00 – 16-30	<i>Стендовый доклад</i>	<i>Старшинов А.В. Ж.Жамьян Костылев С.С. Куприянов И.Ю.</i>	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СВОЙСТВ СМЕСЕВЫХ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ НА НОВЫХ РАЗНОВИДНОСТЯХ СЫРЬЯ
16-30 – 17-00	<i>Стендовый доклад</i>	<i>Жариков С.Н.</i>	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЦЕССОВ ШАРОШЕЧНОГО БУРЕНИЯ И ВЗРЫВНОГО РАЗРУШЕНИЯ МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД
17-00 – 17-15	<i>Стендовый доклад</i>	<i>Ковалев Д.О</i>	ВЛИЯНИЕ ПУСТОТЕЛЫХ ЦЕЛИКОВ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК

Название секции: Совершенствование техники и технологии освоения месторождений полезных ископаемых; Управление производством, экономические и социальные проблемы освоения недр

Краткое описание секции: Развитие комбинированных геотехнологий, способствующих комплексному освоению и сохранению ресурсов земных недр за счет максимального использования георесурсного потенциала осваиваемых месторождений, а также энергосбережения и энергосбережения и энергосбережения

Дата: 15.11.2017			
Время	Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
10-00 – 10-20	<i>Устный доклад 1</i>	<i>Захаров В.Н. Васин А.А. Вартанов С.А.</i>	МОДЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ЭФФЕКТИВНОГО КОНТРОЛЯ СОБЛЮДЕНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ НА УГЛЕДОБЫВАЮЩЕМ ПРЕДПРИЯТИИ
10-20 – 11-00	<i>Устный доклад 2</i>	<i>Тарасов В.М. Буялич Г.Д. Тарасов Д.В. Тарасова Н.И.</i>	НОВЫЙ ТИП СЕКЦИИ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КРЕПИ ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С КАПСУЛОЙ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКОГО БАЛАНСА
11-20 – 12-00	<i>Стендовый доклад</i>	<i>Тарасов В.М. Буялич Г.Д. Тарасов Д.В. Тарасова Н.И.</i>	ВЛИЯНИЕ СПОСОБА СТРОПОВКИ ГРУЗА НА ПОДВЕСНОМОНОРЕЛЬСОВОМ ТРАНСПОРТЕ В ГОРНЫХ ВЫРАБОТКАХ НА ДВИЖЕНИЕ КАЧЕНИЯ
12-00 – 12-30	<i>Стендовый доклад</i>	<i>Тарасов В.М. Буялич Г.Д. Тарасов Д.В. Тарасова Н.И.</i>	ВЛИЯНИЕ СПОСОБА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУЗА НА ПОДВЕСНОМ МОНОРЕЛЬСОВОМ ТРАНСПОРТЕ В ГОРНЫХ ВЫРАБОТКАХ НА РАБОТУ РОЛИКООПОР И ИХ ПОДШИПКИКОВ КАЧЕНИЯ В МОНОРЕЛЬСОВЫХ КАРЕТКАХ. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕРЦЕВСКОГО ДАВЛЕНИЯ

12-30 – 13-00		<i>Метакса А.С. Молдабаева Г.Ж. Метакса Г.П.</i>	КОМПЛЕКСНЫЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕАКТОРОВ ПРИ ДОБЫЧЕ ФЛЮИДОСОДЕРЖАЩИХ МИНЕРАЛОВ
14-00 -14-20		<i>Абрамович Б.Н. Бабанова И.С.</i>	РАЗРАБОТКА НЕЙРОСЕТЕВЫХ МОДЕЛЕЙ С ЦЕЛЮ УПРАВЛЕНИЯ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РЕЖИМОВ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА
14-20 – 14-40		<i>Горобенко Э.В.</i>	РАЗРАБОТКА МЕТОДА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ С УЧЕТОМ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ СВОЙСТВ ПОРОД
14-40 – 15-20		<i>Копылов К.Н. Плащанский Л.А. Решетняк С.Н. Решетняк М.Ю. Кубрин С.С.</i>	АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В ПОДЗЕМНЫХ СЕТЯХ УГОЛЬНЫХ ШАХТ
15-20 – 16-10		<i>Тарасов В.М. Буялич Г.Д.</i>	ЭФФЕКТИВНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЗЕМНОГО ПОДВЕСНОГО МОНОРЕЛЬСОВОГО ТРАНСПОРТА В ГОРНЫХ ВЫРАБОТКАХ И НОВЫЙ ТИП СЕКЦИИ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КРЕПИ: ПОДВИЖНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КЛАПАН В БОКОВЫХ ПОРОДАХ И ЗАМОК В КАПСУЛЕ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКОГО БАЛАНСА ПРИ ДОБЫЧЕ ТВЕРДОГО ПОЛЕЗНОГО ИСКОПАЕМОГО ПОДЗЕМНЫМ СПОСОБОМ
16-10 – 16-30		<i>Никитенко С.М.</i>	ФОРМИРОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО -ЭКОНОМИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМОВ КОМПЛЕКСНОГО ОСВОЕНИЯ НЕДР В РЕГИОНАХ РЕСУРСНОГО ТИПА НА ОСНОВЕ ПАРТНЕРСТВА НАУКИ, ВЛАСТИ И БИЗНЕСА
16-30 – 17-00		<i>Абрамович Б.Н. Бабанова И.С.</i>	РАЗРАБОТКА НЕЙРОСЕТЕВЫХ МОДЕЛЕЙ С ЦЕЛЮ УПРАВЛЕНИЯ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РЕЖИМОВ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА
17-00 – 17-40		<i>Попова М.С.</i>	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АЛМАЗНОГО КОЛОНКОВОГО ПОРОДОРАЗРУШАЮЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

Название секции: Обогащение и переработка минерального сырья

Краткое описание секции: Состояние, проблемы и перспективы важнейших вопросов полноты и комплексности обогащения минерального сырья, оценка и перспективный поиск высокоэффективных, экологически безопасных технологий

Дата: 15.11.2017			
Время	Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
10-00 – 10-20	<i>Устный доклад 1</i>	<i>Чантурия В.А. Матвеева Т.Н. Иванова Т.А.</i>	НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА НОВЫХ ФЛОТАЦИОННЫХ РЕАГЕНТОВ ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ ИЗ УПОРНЫХ РУД

10-20 – 11-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Чантурия Е.Л. Журавлева Е.С.</i>	ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЖЕЛЕЗИСТЫХ КВАРЦИТОВ.
11-20 – 12-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Самусев А.Л. Миненко В.Г.</i>	КОМБИНИРОВАННЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ ЗОЛОТА ИЗ УПОРНОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ.
12-00 – 12-30	<i>Устный доклад</i>	<i>Коница О.Т. Светлов А.В. Макаров Д.В. Амосов П.В. Маслобоев В.А.</i>	ТЕХНОЛОГИИ ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ ХВОСТОХРАНИЛИЩ АО «АПАТИТ»
12-30 – 13-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Миненко В.Г. Макаров Д.В. Самусев А.Л. Селиванова Е.А. Силикова А.Р.</i>	ИЗУЧЕНИЕ СОРБЦИОННЫХ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ САПОНИТСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ
14-00 -14-20	<i>Устный доклад</i>	<i>Рябухин Е.А. Маковская О.Ю. Лобанов В.Г.</i>	СОРБЦИОННОЕ ОБЕЗМЕЖИВАНИЕ ЦИАНИСТЫХ РАСТВОРОВ
14-20 – 14-40	<i>Устный доклад</i>	<i>Балдаева Т.М. Иванов К.С.</i>	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГРОХОЧЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ПРИ КРУГОВЫХ И ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ КОЛЕБАНИЯХ
14-40 – 15-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Васин К.А.</i>	РАЗВИТИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭЛЕКТРОИСКРОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ИЗМЕЛЬЧЕННУЮ РУДУ
15-00 – 15-20	<i>Устный доклад</i>	<i>Хусаинова А.Ш. Путин Д.Г. Щеткин А.П.</i>	ИССЛЕДОВАНИЕ ЗОЛОТОНОСНОСТИ РОССЫПИ ОДНОЙ ИЗ РЕК ЗАПАДНОГО САЯНА (ХАКАСИЯ)
15-20 – 15-40	<i>Устный доклад</i>	<i>Каширский А.С. Галикбарова Р.М.</i>	ОСОБЕННОСТИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ТВЕРДОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ МИРОВОГО ОКЕАНА И ПОТЕНЦИАЛ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
15-40 – 16-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Лавриненко А.А. Саркисова Л.М. Шрадер Э.А. Глухова Н.И. Кузнецова И.Н.</i>	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФЛОТАЦИОННОГО ОБОГАЩЕНИЯ НЕТРАДИЦИОННОЙ МЕДНО-НИКЕЛЕВОЙ РУДЫ МОНЧЕГОРСКОГО РАЙОНА
16-00 – 16-30	<i>Устный доклад</i>	<i>Заварухина Е.А. Орехова Н.Н.</i>	ИССЛЕДОВАНИЕ ФЛОТАЦИОННОЙ СЕЛЕКТИВНОСТИ СФАЛЕРИТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМБИНАЦИИ СОБИРАТЕЛЕЙ ПРИ РАЗНЫХ PH
16-30 – 17-00	<i>Устный доклад</i>	<i>Ву Ван Тоан</i>	СПОСОБЫ ФЛОТАЦИИ НА ГОРНООБОГАТИТЕЛЬНЫХ КОМБИНАТАХ ВЬЕТНАМА

Название секции: Экологическая и промышленная безопасность горных работ; Газодинамика и рудничная аэрология

Краткое описание секции: Рассмотрение закономерностей формирования экологической опасности в результате создания и эксплуатации техногенных геосистем. Обосновании параметров геосистем, обеспечивающих сохранение (воссоздание) на территории освоения недр допустимого (нормативного) качества природной среды в текущий период времени и в перспективе.

Дата: 15.11.2017			
Время	Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
10-00 – 10-20	Устный доклад I	Петрова А.И. Стефунько М.С. Заварухина Е.А.	ЗАГРЯЗНЕНИЯ ГИДРОСФЕРЫ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО ОСВОЕНИЯ НЕДР: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ
10-20 – 11-00	Устный доклад	Даувальтер В.А., Кашулин Н.А.	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОЗЕРА ИМАНДРА В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ РАЗРАБОТКИ АПАТИТОНЕФЕЛИНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
11-20 – 12-00	Устный доклад	Тупицына А.А.	ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ ВЕНТИЛЯЦИИ ШАХТ НА ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР
12-00 – 12-30	Устный доклад	Петрова К.И.	ОПАСНОСТЬ ПЫЛИ НА ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
12-30 – 13-00	Устный доклад	Колесникова К.О.	СВОДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СВОЙСТВ И СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ГРЯЗЕВОЙ ФАЗЫ ОТЛОЖЕНИЙ ОЗЕРА КИРАН И МЕРТВОГО МОРЯ
14-00 -14-20	Устный доклад	Махно Д.П. Тяпкин О.К. Крючкова С.В. Остапенко Н.С.	ЗАДАЧИ ЭКОБЕЗОПАСНОЙ ОТРАБОТКИ НЕДР И ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ТЕХНОГЕННОГО ВЛИЯНИЯ НА ГИДРОСЕТИ В ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫХ РЕГИОНАХ
14-20 – 15-00	Устный доклад	Липина А.В.	МОНИТОРИНГ ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
15-00 – 15-20	Устный доклад	Абдуразакова К.Н.	СОВРЕМЕННАЯ ПРОБЛЕМА НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ В САУДОВСКОЙ АРАВИИ
15-20 – 16-00	Устный доклад	Филиппова Е.В.	ФИТОМАЙНИНГ, КАК ЭФФЕКТИВНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЭКОЛОГОЗАЩИТ-НОЙ ГЕОТЕХНОЛОГИИ
16-00 – 16-15	Устный доклад	Кобылкин С.С. Кобылкин А.С.	ОБЗОР ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВЕНТИЛЯЦИИ РУДНИКОВ И ШАХТ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭНДОГЕННОЙ ПОЖАРООПАСНОСТИ
16-15 – 16-30	Устный доклад	Королева Е.Н.	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ДЛЯ РАСЧЁТА ВЕНТИЛЯЦИИ ШАХТ
16-45 – 17-00	Стендовый доклад	Кобылкин А.С.	ОСОБЕННОСТИ ФИЛЬТРАЦИИ ГАЗОВ В ПОРИСТОЙ СРЕДЕ
17-00 – 17-15	Стендовый доклад	Юргенсон Г.А.	ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ПРОГНОЗА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ РАЗРАБОТКИ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ.

Окончательная программа Международной научно-практической конференции «50 лет Российской научной школе комплексного освоения недр Земли» сформирована на основании новых ранее не опубликованных разработок мероприятия и будет опубликована за месяц до начала проведения конференции. Общее число участников составит более 250 человек

**Председатель программного комитета
член-корр. РАН**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'В.Н. Захаров', written in a cursive style.

В.Н.Захаров