

Научная программа II международной научно-практической конференции "Наука и инновационные разработки - Северу"

Название секции Торжественное открытие конференции, пленарные доклады

Дата 14 марта 2019 года, 10.00-12.30

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Юзмухаметов Ришат Нургалеевич</i>	<i>Юбилей алмазных открытий</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Лебедев Михаил Петрович</i>	<i>Научно-технологические проекты в интересах инновационного развития Арктических регионов РФ</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Матвеев Андрей Иннокентьевич</i>	<i>Тенденция развития применения дробилок многократного ударного действия в переработке кимберлитовых руд</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Соттери Мусолимас</i>	<i>"Morphosis" beyond materialism as a goal of the polytechnic</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Дьячковский Алексей Прокопьевич</i>	<i>Особенности и характер взаимодействия АК «АЛРОСА» и МПТИ. Опыт и перспективы.</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Зельберг Андрей Семенович</i>	<i>Перспективные направления исследований при разработке месторождений алмазов</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Харламьева Надежда Климовна</i>	<i>О региональной инновационной системе «Сеть Арктических опорных наблюдений Российской Федерации»</i>

Название секции: Секция №1. Эффективные технологии освоения месторождений полезных ископаемых.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с технологией и комплексной механизацией горных и очистных работ; выбором и применением эффективных транспортных систем; технологией создания искусственных массивов и методами поддержания выработанного пространства; выбором и обоснованием схем вскрытия и систем разработки; освоением и эксплуатацией месторождений с трудноизвлекаемыми запасами.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Абдусаломова Ирода Алишер кизи</i>	<i>Влияние процесса экстракции на достоверность фильтрационно-емкостных характеристик горных пород</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Акишев Александр Николаевич</i>	<i>К вопросу расконсервации бортов карьера «Мир»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Акишев Александр Николаевич</i>	<i>К вопросу внедрения безбермовой конструкции нерабочих бортов на алмазородных карьерах Компании</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Алексеев Андрей Михайлович</i>	<i>Анализ горно-технических условий эксплуатации месторождения «Бадран»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Барышников Василий Дмитриевич</i>	<i>Геомеханическое сопровождение горных работ при переходе от открытой к подземной отработке запасов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Бобин Вячеслав Александрович</i>	<i>Реальность использования проходческого комбайна гирскопического типа для добычи алмазов непосредственно в рабочем забое подземного рудника</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Бондаренко Иван Федорович</i>	<i>К вопросу образования высолов в процессе эксплуатации бетонных конструкций</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Борисова Александра Афанасьевна</i>	<i>Анализ возможности применения асфальтобетонных покрытий на дорогах кимберлитовых карьеров Якутии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Брагинец Дмитрий Дмитриевич Зырянов Игорь Владимирович</i>	<i>Нормативы технического обслуживания и ремонта горно-шахтного оборудования АК «АЛРОСА» (ПАО)»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Будикина Мария Евсеевна, Собакина Мария Петровна</i>	<i>Использование горно-геологической информационной системы MICROMINE в деле подготовки кадров в области горного дела</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Бураков Александр Михайлович</i>	<i>О разработке методики оценки ресурсного потенциала</i>

доклад		<i>техногенных россыпей Якутии</i>
Стендовый доклад	<i>Владимиров Семен Семенович</i>	<i>О перспективах применения дробилки СМД 110 на карьере «Юбилейный»</i>
Устный доклад	<i>Гаврилов Вячеслав Иванович</i>	<i>Закономерности изменения состояния газонасыщенного пологого угольного пласта в результате гидродинамического воздействия</i>
Устный доклад	<i>Зотев Олег Владимирович</i>	<i>«Опыт рекультивации карьеров, подрабатываемых подземными рудниками»</i>
Устный доклад	<i>Дмитриев Андрей Андреевич</i>	<i>К вопросу извлечения мелкого и тонкого золота на россыпных месторождений золота</i>
Устный доклад	<i>Земсков Александр Николаевич</i>	<i>Перспективы применения грузовых подвесных канатных дорог для условий Севера</i>
Устный доклад	<i>Зырянов Игорь Владимирович, Попов Денис Кириллович</i>	<i>Нормативы технического обслуживания и ремонта технологического автотранспорта АК «АЛРОСА» (ПАО)</i>
Устный доклад	<i>Зырянова Наталья Александровна</i>	<i>Результаты опытных работ по оценке угла естественного откоса обводненной массы осыпей карьера «Интернациональный»</i>
Устный доклад	<i>Ильбульдин Давлят Хурматович, Конуриин Антон Игоревич</i>	<i>Обоснование параметров технического комплекса мониторинга бурового оборудования для нормирования буровых работ</i>
Стендовый доклад	<i>Конуриин Антон Игоревич</i>	<i>Обоснование параметров технического комплекса мониторинга бурового оборудования для нормирования буровых работ</i>
Устный доклад	<i>Корнилков Сергей Викторович</i>	<i>О стратегии горнодобывающей промышленности при решении задач развития минерально-сырьевой базы</i>
Стендовый доклад	<i>Лукиенко Леонид Викторович</i>	<i>Манипулятор с расширенной зоной обслуживания для крепления горных выработок при проходке</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 14.00-16.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	<i>Ильбульдин Давлят Хурматович, Мартынов Николай Васильевич</i>	<i>Определение механической скорости шарошечного бурения скважин</i>
Устный доклад	<i>Медяник Надежда Леонидовна</i>	<i>Применение напорной флотации для очистки рудничных вод от</i>

		<i>тяжёлых и цветных металлов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Митишова Наталия Александровна</i>	<i>Оценка параметров взрывобезопасности убогосульфидных руд при подземной отработке колчеданных месторождений Севера</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Петров Дмитрий Николаевич</i>	<i>Расчет нормативной прочности льдопородной закладки для условий месторождения Бадран</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Петров Петр Петрович</i>	<i>Оценка возможности выплавки литейного сплава для изготовления узлов и деталей техники Арктического назначения с использованием руды из рудопоявления «Верхняя Амга»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Попова Нина Сергеевна</i>	<i>Оценка возможности добычи алмазов на морском шельфе в условиях Арктики</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Рыльникова Марина Владимировна</i>	<i>Принципы проектирования и методика выбора параметров системы обеспечения пожаробезопасности при ведении работ в криолитозоне</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Сивцева Алена Ивановна</i>	<i>К вопросу разработки золоторудных месторождений подземным способом в условиях криолитозоны</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Спиридонова Айталына Владимировна</i>	<i>Сравнительная оценка химического состава рассолов Удачинского ГОКа</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Шванин Михаил Васильевич</i>	<i>Методы удержания труднообрушаемой кровли удароопасного угольного пласта на опорных целиках при наличии многолетнемерзлых пород в условиях Арктики</i>

Название секции: Секция №2. Инновации в интеграции систем электроэнергетики и автоматизации промышленного производства.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с технической и прикладной физикой, физикой эксперимента; энергосбережением и энергоэффективностью в промышленности; электромагнитной совместимостью и качеством электрической энергии; системами автоматизации и визуализации горных предприятий; математическим моделированием сложных технических систем; электробезопасностью и промышленной безопасностью на производстве.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Стендовый доклад	Бабокин Геннадий Иванович	Оценка эксплуатационной энергоэффективности одноковшового экскаватора
Стендовый доклад	Бабокин Геннадий Иванович, Готовцева Валерия Афанасьевна	Повышение эффективности функционирования безредукторного электропривода скребкового конвейера
Устный доклад	Бebихов Юрий Владимирович, Кугушева Наталья Николаевна, Семёнова Мария Николаевна	Математическое моделирование систем электроснабжения горных предприятий в пакете программ MATLAB
Устный доклад	Бebихов Юрий Владимирович, Семёнов Александр Сергеевич, Якушев Илья Анатольевич	Математическое моделирование электрических цепей в пакете программ MATLAB
Стендовый доклад	Болгаров Николай Игоревич, Ермошин Николай Алексеевич, Мельник Сергей Иванович, Исмятулин Рушан Гоярович	Взаимодействие видов транспорта в меняющихся условиях
Устный доклад	Бурянина Надежда Сергеевна, Королюк Юрий Федорович, Лесных Елена Владимировна, Суслов Константин Витальевич	Исключение апериодических составляющих в токовых цифровых релейных защитах
Устный доклад	Василенко Татьяна Анатольевна, Шванкин Михаил Васильевич, Кириллов Андрей Кузьмич, Мороз Денис Иванович, Гончаров Евгений Владимирович	Разработка методов безопасного ведения горных работ с учетом фильтрационных свойств угля в условиях Воркутского угольного месторождения
Устный доклад	Егоров Айаал Николаевич, Харитонов Яков Станиславович	Исследования электромагнитной совместимости высоковольтных систем электропривода на горных предприятиях
Стендовый доклад	Титов Дмитрий Юрьевич	Математическая модель процесса нагрева управляемых гидроопор при виброзащите электроприводов
Устный доклад	Зоря Ирина Васильевна, Полетаев Геннадий Михайлович, Старостенков Михаил Дмитриевич	Компьютерное моделирование примесных атомов легких элементов в кристаллах металлов

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	Ким Дин Чер, Семенов Александр Сергеевич, Татаринов Павел Семенович	Высоковольтный блок питания на трансформаторе с обратной связью
Устный доклад	Князькин Егор Алексеевич, Бондаренко Алина Александровна	Повышение энергоэффективности горнотехнических систем при комплексном освоении месторождений в условиях Севера
Стендовый доклад	Кузнецов Николай Матвеевич, Коновалова Ольга Евгеньевна, Победоносцева Вероника Валерьевна	Энергоэффективность в регионах арктической зоны Российской Федерации
Стендовый доклад	Лобикова Надежда Васильевна, Лобикова Ольга Михайловна, Галюжин Сергей Данилович	Повышение энергоэффективности вентиляционных установок в производственных зданиях в условиях холодного периода года
Устный доклад	Маркидонов Артем Владимирович, Старостенков Михаил Дмитриевич	Компьютерное моделирование воздействия ударных послекаскадных волн на краевые дислокации в ГЦК кристалле
Устный доклад	Мусаев Тимур Абдулаевич	Повышение эффективности функционирования предприятий электрических сетей за счет внедрения в производственный процесс методов работ под напряжением
Устный доклад	Пустосветов Михаил Юрьевич	О достаточной величине индуктивности сетевого дросселя на входе преобразователя частоты
Устный доклад	Семёнов Александр Сергеевич	Сопоставление и анализ результатов математического и физического (структурного) моделирования сложных технических систем
Устный доклад	Татаринов Павел Семенович	Студенческий научно-технический кружок «Робототехника, механотроника и электроника» как эффективный инструмент активации познавательной деятельности будущих инженеров
Устный доклад	Татаринов Павел Семенович, Спиридонов Владимир, Шестакова Марина	Практическая реализация проекта «Бортоповоротное шасси мобильного робота»
Устный доклад	Хубиева Виктория Махмутовна, Кугушева Наталья Николаевна	Естественная тяга в алмазодобывающих рудниках
Стендовый доклад	Шачнев Олег Ярославович, Зацепина Виолетта Иосифовна	Анализ энергопотребления с применением случайных импульсных потоков в программном комплексе
Стендовый доклад	Яшин Олег Вячеславович, Старостенков Михаил Дмитриевич	Исследование свойств металлических нановолокон с кристаллической структурой, содержащих атомы водорода

Название секции: Секция №3. Современные технические решения проблем геологии и геофизики и переработки минерального сырья различного вещественного состава.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с инновационными разработками при геолого-геофизическом моделировании месторождений полезных ископаемых; современными методами переработки руд твердых полезных ископаемых.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	<i>Алексеев Сергей Владимирович</i>	<i>Геолого-структурные и гидрогеологические особенности глубоких горизонтов трубки Удачная</i>
Устный доклад	<i>Гладков Андрей Станиславович</i>	<i>Геолого-структурные и гидрогеологические особенности глубоких горизонтов трубки Удачная</i>
Стендовый доклад	<i>Бескрованов Виктор Васильевич</i>	<i>К вопросу о прочности зерен алмаза на раздавливание</i>
Стендовый доклад	<i>Бунин Игорь Жанович</i>	<i>Применение импульсных энергетических воздействий в процессах переработки алмазосодержащих руд</i>
Стендовый доклад	<i>Быстрицкий Александр Олегович</i>	<i>Палеовулканические структуры восточного борта тунгусской синеклизы и их роль при локальном прогнозе коренной алмазности</i>
Стендовый доклад	<i>Винокуров Василий Романович</i>	<i>Эффективность использования центробежной мельницы ЦМБУ-800 в технологических схемах сухой рудоподготовки.</i>
Стендовый доклад	<i>Гетман Виктория Валерьевна</i>	<i>Исследование дитиопирилметана при флотации сульфидных минералов.</i>
Стендовый доклад	<i>Гибшер Анастасия Анатольевна</i>	<i>Состав минеральных включений в алмазах Якутии – обзор современного состояния</i>
Стендовый доклад	<i>Данилова Ольга Васильевна</i>	<i>Опико-спектроскопическая характеристика алмазов объекта "4-я очередь россыпи Нюрбинская"</i>
Устный доклад	<i>Итогарова Татьяна Ивановна</i>	<i>Математическое моделирование схем флотации с флотоклассификацией</i>
Устный доклад	<i>Киргуев Александр Альбертович</i>	<i>«Петромагнитная легенда базитов восточного борта Тунгусской синеклизы»</i>

<i>Устный доклад</i>	<i>Коваленко Евгений Геннадиевич</i>	<i>Основные проблемы технологии глубокой переработки кимберлитовых руд и пути их решения в современных условиях</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Ковальчук Олег Евгеньевич</i>	<i>К вопросу о возможности целенаправленного регулирования интенсивности люминесценции природных алмазных кристаллов</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

<i>Тип доклада</i>	<i>ФИО докладчика</i>	<i>Название доклада</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Колесник Александр Юрьевич</i>	<i>О перспективах обнаружения пермо-триасовых кимберлитов на Сухона-Двинской площади (Архангельская область)»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Кондратьева Наталья Владимировна</i>	<i>Содержание азота в алмазах трубки Юбилейная (центральный и западный рудные столбы) по результатам ИК-спектроскопии</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Коробкова Анна Ильинична</i>	<i>Литолого-минералогические ассоциации алмазоносных горизонтов верхнего палеозоя и их связь с фациальными обстановками на востоке тунгусской синеклизы</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Кривой Александр Львович</i>	<i>Структурные особенности алмазов глубоких горизонтов трубки Зарница</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Лебедев Иван Феликсович</i>	<i>Модульный вариант переработки и обогащения месторождений алмазов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Лубяной Дмитрий Анатольевич</i>	<i>технологические основы Ресурсосберегающих технологий переработки различных металлургических отходов в индукционных печах для предприятий Севера</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Максимкина Лидия Викторовна</i>	<i>Районирование площади накынского кимберлитового поля по информативности магниторазведки</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мальковец Владимир Григорьевич</i>	<i>Комплексирование минералогических и изотопно-геохимических методов для целей прогнозирования и</i>

		<i>поисков алмазонасных кимберлитов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Масленникова Эльвира Апполоновна</i>	<i>Палеогеоморфологическая и литолого-фациальная характеристика промежуточных коллекторов алмазов верхнепалеозойского и мезозойского возрастов в пределах Мирнинского кимберлитового поля.</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Матвеев Андрей Иннокентьевич</i>	<i>Тенденция развития применения дробилок многократного ударного действия в переработке кимберлитовых руд</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Матвеев Игорь Андреевич</i>	<i>Исследования по извлечению золота из хвостов обогащения алмазосодержащих песков</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Матвеева Тамара Николаевна</i>	<i>Метод флотационного разделения минералов сурьмы и мышьяка с применением таннинсодержащих модификаторов при переработке упорных золотосодержащих руд</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Меркурьев Артем Николаевич</i>	<i>Проблемы обогащения алмазосодержащих песков на россыпных месторождениях Северо-Западного региона Якутии, на примере работы АО «Алмазы Анабара»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Морозов Валерий Валентинович</i>	<i>Применение планшетного анализатора для визиометрического анализа состава дробленной руды</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Муллаярова Лариса Сагитовна</i>	<i>«Методика микроанализа составов минералов индикаторов кимберлитов (ИМК) методом микроРФА на анализаторе Торнадо М4 (Bruker) как эффективная замена дорогостоящих микронзондовых анализов на электронных микроанализаторах»</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 14.00-16.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Стендовый</i>	<i>Очосов Олег Юрьевич</i>	<i>Исследование возможности</i>

доклад		<i>извлечения мелкого и тонкого золота методом центробежной концентрации в условиях попутного извлечения золота при обогащении алмазосодержащих песков, разрабатываемых ао «Алмазы Анабара»</i>
Устный доклад	<i>Подкаменный Юрий Александрович</i>	<i>Влияние вещественного состава кимберлитовых пород на гидрофобно-гидрофильное состояние поверхности алмазных кристаллов</i>
Устный доклад	<i>Ратьков Сергей Сергеевич</i>	<i>Цифровизация производственных процессов геологоразведочного комплекса АК «АЛРОСА» (ПАО) для обеспечения оперативной обработки первичной геологической информации</i>
Устный доклад	<i>Старостин Петр Вячеславович</i>	<i>Создание трехмерной геологической модели Накынского рудно-россыпного узла с целью оценки россыпной алмазности района.</i>
Устный доклад	<i>Тарских Оксана Васильевна</i>	<i>Применение нетрадиционных методов статистической обработки результатов химического анализа минералов-спутников алмаза при прогнозировании и поисках коренных источников</i>
Устный доклад	<i>Тихонова Светлана Алексеевна</i>	<i>Внедрение скважинной сейсморазведки на основе метода обращенного годографа для поиска кимберлитовых тел, перекрытых траппами</i>
Устный доклад	<i>Толстов Александр Васильевич</i>	<i>Проблемы геологии при наращивании сырьевой базы алмазов в Якутии</i>
Стендовый доклад	<i>Ультаракова Алмагуль Амировна</i>	<i>Исследование физико-химических свойств отвального шлама титанового производства</i>
Стендовый доклад	<i>Федюк Роман Сергеевич</i>	<i>Переработка минерального сырья приморского края для получения высокоэффективных бетонов</i>
Устный доклад	<i>Хороших Максим Сергеевич</i>	<i>«Виллари-эффект как петрофизический поисковый критерий обнаружения</i>

		<i>кимберлитовых тел»</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Хурэлчулуун Иишген</i>	<i>Применение визиометрического анализа крупности руды для управления процессом дробления</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Черный Геннадий Викторович</i>	<i>Глубинная тектоническая модель Накынского кимберлитового поля по результатам сейсмических исследований</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Ширман Григорий Владимирович</i>	<i>Переработка высокоглинистых песков, содержащих мелкое и тонкое золото</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Шшимарев Роман Алексеевич</i>	<i>Прогнозирование кимберлитов на основе изучения геоэлектрической неоднородности земной коры</i>

Название секции: Секция №4. Человек, общество, природа в XXI в.: актуальные исследования и перспективы.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с социально-экономическими проблемами развития Севера и сопредельных территорий; историческими и культурологическими особенностями развития в условиях индустриализации и информатизации общества; экологическими проблемами промышленного освоения Арктики и сопредельных территорий.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	<i>Адамова Татьяна Васильевна</i>	<i>Туристический потенциал арктических территорий Республики Саха (Якутия)</i>
	<i>Винокурова Наталья Павловна</i>	
	<i>Румянцева Мария Васильевна</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Бессарабов Владислав Олегович</i>	<i>К вопросу о влиянии концепции «Открытого общества» на развитие предпринимательства.</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Борисов Алексей Иванович</i>	<i>Социально-экономические и природно-географические проблемы развития севера на примере Республики Саха (Якутия)</i>
	<i>Андреев Дмитрий Васильевич</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Иванов Андрей Алексеевич</i>	<i>Проблемы социально-экономического развития северного региона на примере Мирнинского района Республики Саха (Якутия)</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Минат Валерий Николаевич</i>	<i>Социальные проблемы и социальная политика развития севера России</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мярин Александр Николаевич</i>	<i>Социально-экономические</i>

	<i>Егорова Татьяна Поликарповна</i>	<i>проблемы развития технических нормативов и инфраструктуры испытаний колесного транспорта для северных регионов таможенного союза</i>
	<i>Миронов Василий Сергеевич</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Петрова Аида Петровна</i>	<i>Проблемы социально-экономического развития северного региона на примере Мирнинского района Республики Саха (Якутия)</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Попова Ольга Васильевна</i>	<i>Социально-экономические проблемы устойчивого развития северных регионов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Рожина Кристина Юрьевна</i>	<i>Особенности развития малого бизнеса в северном регионе</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Яковлева Татьяна Альбертовна</i>	<i>Развитие инфокоммуникационных технологий в западной Якутии</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Якушева Алла Матвеевна</i>	<i>Анализ инвестиционного климата Мурманской области</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Андреенко Елена Александровна</i>	<i>Буржуазные революции и их роль в становлении индустриальной цивилизации</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Винокуров Александр Данилович</i>	<i>Индустриализация Якутской АССР глазами национальной интеллигенции (1920-1930)</i>
	<i>Антонов Егор Петрович</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Воробьев Сергей Михайлович</i>	<i>Развитие транспортной системы Севера России - ключевая геополитическая задача</i>
	<i>Вишкин Владимир Николаевич</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Макарова Екатерина Владимировна</i>	<i>Развитие дошкольного образования в северных регионах</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Новоприезжий Александр Олегович</i>	<i>Особенности персонифицированной и партийной идентичности в политической культуре жителей североленской зоны Якутии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Шагдарова Туяна Владимировна</i>	<i>Роль игровых технологий в профессионально-ориентированном обучении</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Ушницкий Василий Васильевич</i>	<i>Геокультурный образ ландшафта северных скотоводов Саха</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Якушева Розалия Анатльевна</i>	<i>Анализ численности скобцев в</i>

		<i>Якутской области во второй половине XIX - начале XX вв.</i>
--	--	--

Дата: 15 марта 2019 года, 14.00-16.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	<i>Батомункуев Баир Сергеевич</i>	<i>Определение концентрации бенз(а)пирена в атмосферном воздухе в рамках комплексного исследования состояния окружающей среды в зоне деятельности АК «АЛРОСА» (ПАО)</i>
	<i>Махнин Александр Александрович</i>	
Стендовый доклад	<i>Блохин Виктор Николаевич</i>	<i>Преодоление экологических угроз как условие перехода к устойчивому развитию</i>
Стендовый доклад	<i>Габышев Илья Николаевич</i>	<i>О применении взрывчатых материалов (ВМ) для тушения лесных пожаров на территории Республики Саха (Якутия) за 2018-2019 год</i>
Устный доклад	<i>Дагаева Екатерина Викторовна</i>	<i>Сорбционная способность природного цеолита месторождения Хонгуруу в отношении катионов железа</i>
	<i>Валинурова Эльвира Рафиковна</i>	
Устный доклад	<i>Иванова Анастасия Меркульевна</i>	<i>Применение цеолита при рекультивации</i>
Устный доклад	<i>Иванов Игорь Степанович</i>	<i>Нефтепродукты в воде и почве среднеботубинского нефтегазоконденсатного месторождения</i>
Стендовый доклад	<i>Иванов Станислав Викторович</i>	<i>Об экологической политике промышленных корпораций Арктики</i>
	<i>Цукерман Вячеслав Александрович</i>	
Устный доклад	<i>Квитко Алена Сергеевна</i>	<i>Оценка состояния почвенного покрова на границе земельных участков, выделенных для размещения вскрышных пород на Айхало-Удачинской промышленной площадке АК «АЛРОСА» (ПАО)</i>
	<i>Дагаева Екатерина Викторовна</i>	
	<i>Кулинич Наталья Евгеньевна</i>	
	<i>Махнин Александр Александрович</i>	
Устный доклад	<i>Миронова Светлана Ивановна</i>	<i>Решение проблем рекультивации нарушенных земель АЛРОСА в Якутии</i>
Стендовый доклад	<i>Неустроев Михаил Петрович</i>	<i>Экологическое оценка нефтезагрязненных мерзлотных почв после проведения восстановительных работ</i>
	<i>Степанова Анна Михайловна</i>	
	<i>Неустроев Михаил Михайлович</i>	
Устный доклад	<i>Никифоров Алексей Афанасьевич</i>	<i>Исследования нарушенных земель карьера «Айхал» для</i>
	<i>Миронова Светлана Ивановна</i>	

		<i>определения их рекультивационного потенциала</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Новиков Сергей Николаевич</i>	<i>Региональные особенности правового регулирования охраны окружающей среды Арктической зоны России</i>
	<i>Минат Валерий Николаевич</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Осадчая Галина Григорьевна</i>	<i>Экологическая составляющая недропользования в контексте стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации</i>
	<i>Быкова Мария Витальевна</i>	
	<i>Дудников Виталий Юрьевич</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Перелыгин Константин Георгиевич</i>	<i>Разработка методики измерений объемной доли компонентов состава природного газа методом газовой хроматографии в пробах, отобранных методом вытеснения рассолов</i>
	<i>Махнин Александр Александрович</i>	
	<i>Кулинич Наталья Евгеньевна</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Собакина Мария Петровна</i>	<i>Анализ состояния и перспективы экологически безопасных технологий открытой разработки россыпей в условиях многолетней мерзлоты</i>
	<i>Портнягина Виктория Витальевна</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Петрова Оксана Олеговна</i>	<i>Аттестация методики определения катионов в природной (подземной) воде</i>
	<i>Томилина Оксана Валентиновна</i>	
	<i>Кулинич Наталья Евгеньевна</i>	
	<i>Махнин Александр Александрович</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Яковлева Валентина Дмитриевна</i>	<i>Оценка показателей радиоактивного загрязнения компонентов биосферы от глобальных выпадений в Якутии</i>
	<i>Степанов Валерий Егорович</i>	

Название секции: Секция №5. Филология, межкультурная коммуникация и вопросы преподавания языка.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с актуальными проблемами в лингвистике; сравнительным литературоведением; методикой преподавания иностранных языков.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	<i>Афанасьева Евдокия Николаевна</i>	<i>Влияние эвенкийского языка на формирование лексики якутского языка</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Бойченко Татьяна Александровна Кочурова М. А. Шабалова В. Р.</i>	<i>Изучение проблемы переводимости текстов как один из аспектов обучения студентов неязыковых вузов иностранному языку</i>

Устный доклад	Бурцев Анатолий Алексеевич	Феномен женской прозы в якутской литературе
Устный доклад	Винокурова Ирина Жановна	Анализ художественного текста как способ формирования профессиональных компетенций студентов направления филология
Устный доклад	Гольдман Альбина Абрамовна	Фреймовая актуализация концепта diamond industry
Устный доклад	Денисова Анастасия Андреевна Винокурова Ирина Жановна	Предвзвешенности и стереотипы в английской и русской языковых картинах мира
Устный доклад	Дашиинимаева Полина Пурбуевна	Актуальные проблемы лингвистики: эпистемологическая перезагрузка
Устный доклад	Заровняева Сильвия Сергеевна	Учебный терминологический словарь тезаурусного типа как средство формирования иноязычного профессионального тезауруса студентов технического вуза
Устный доклад	Заровняев Борис Александрович Цыпандин Дьулустаан Ионович Семенов Семен Русланович Тюлюш Доржу Менгиевич Иванова Раиса Петровна	Разработка приложения для смартфонов по изучению профессионально-ориентированного курса английского языка netenglish
Устный доклад	Иванова Раиса Петровна	Репрезентация категории human sensations в профессиональной лексике
Устный доклад	Иванова Раиса Петровна Грин Татьяна Сергеевна	Репрезентация концепта «book» в произведении маркуса зусака «the book thief»
Устный доклад	Ильина Мария Михайловна	Особенности перевода реалий в олонхо «дьулуруйар ньургун боотур» на английском языке (на материале «nurgun botur the swift»)
Устный доклад	Колтовская Светлана Аркадьевна	Native and non-native speakers' use of "is" or "are" with partitive "pair of" and binary nouns

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	Колычева Вера Борисовна	Актуальные аспекты реализации специальных дисциплин на иностранных языках для естественнонаучных направлений
Устный доклад	Леонтьева Юлия Дмитриевна Афанасьева Евдокия Николаевна	Экспликация библейских аллюзий в цикле повестей «хроники нарнии»
Устный доклад	Находкина Алина Александровна	Англо-якутские лакуны и их выявление в тексте якутского эпоса олонхо

<i>Устный доклад</i>	<i>Охлопкова Лена Валерьевна Иванова Раиса Петровна</i>	<i>Фразеологические единицы с компонентом diamond</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Первушина Любовь Кирилловна Винокурова Ирина Жановна</i>	<i>Лингво-стилистические средства выражения оценочности в интернет-дискурсе на материале англоязычных сайтов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Петрова Василина Петровна Афанасьева Евдокия Николаевна</i>	<i>Автор как языковая личность: мир джеральда даррела</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Семенова Наталья Ивановна Редько Мария Владимировна</i>	<i>Особенности обучения детей с задержкой психического развития иностранному языку в условиях полной инклюзии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Семкова Анастасия Владимировна Спиридонова Сайыына Николаевна</i>	<i>Прототипическая ситуация любовь и её категоризация в современном английском языке</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Скрябина Анастасия Михайловна Агеенко Алена Максимовна</i>	<i>Картина «эрэнбрейтштейн» у. Тёрнера как иллюстрация романа д. Байрона «паломничество чайльд гарольда»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Усова Лидия Федотовна Николаева Саина Владимировна</i>	<i>Интернет-метафоры в современном английском языке</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Юзмухаметова Регина Ришатовна Гольдман Альбина Абрамовна</i>	<i>Особенности реализации интертекстуальности в публичных выступлениях американских президентов</i>

Название секции: Секция №6. Современные проблемы фундаментальной, прикладной математики и информатики.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с проблемами качественного исследования дифференциальных уравнений; математическим анализом и алгеброй; информационными технологиями и информатикой.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	<i>Алексеева Лена Николаевна</i>	<i>Формирование профессиональных компетенций IT-специалистов среднего звена</i>
	<i>Бускарова Матрена Федотовна</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Алексеева Лена Николаевна</i>	<i>Разработка мобильного приложения</i>
	<i>Грязнухин Анатолий Дмитриевич</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Аминов Асламбек Собирович</i>	<i>О прилиженном функциональном уравнении функции Дэвенпорта-Хейльбронна.</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Васильева Жанна Петровна</i>	<i>Применение обучающего</i>

		<i>приложения «в помощь логопеду», как эффективное техническое средство</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Гадоев Махмадрахим Гафурович</i>	<i>О функции распределения собственных значений задачи неймана для одного класса эллиптических систем</i>
	<i>Васильева Анастасия Валерьевна</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Гадоев Махмадрахим Гафурович</i>	<i>О некоторых спектральных свойствах одного класса эллиптических операторов с вырождением</i>
	<i>Исхоков Джафар Сулаймонович</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Гадоев Махмадрахим Гафурович</i>	<i>Об оценке функции распределения собственных значений одного класса эллиптических операторов в предельно-цилиндрических областях</i>
	<i>Семенова Мария Николаевна</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Ганичева Антонина Валериановна</i>	<i>Модель поиска и устранения неисправностей</i>
	<i>Ганичев Алексей Валерианович</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Егорова Анастасия Анатольевна</i>	<i>Построение сильно динамически устойчивого решения в C-ядре</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Исхоков Сулаймон Абунасрович</i>	<i>Об одной однородной вариационной задаче Дирихле для вырождающихся эллиптических операторов во всем пространстве</i>
	<i>Рахмонов Б.А.</i>	

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

<i>Тип доклада</i>	<i>ФИО докладчика</i>	<i>Название доклада</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Исхоков Сулаймон Абунасрович Якушев Илья Анатольевич</i>	<i>О фредгольмовой разрешимости одной граничной задачи, связанной с некоэрцитивными формами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Каримов Олимджон Худойбердиевич</i>	<i>О коэрцитивных свойствах и разделимости оператора четвертого порядка в весовом пространстве</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Кириллина Татьяна Цыреновна</i>	<i>Роль студенческого научного кружка в формировании компетенций будущих специалистов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Лукина Галина Александровна</i>	<i>О некоторых нелокальных задачах с интегральными условиями для дифференциальных уравнений третьего порядка</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Петров Петр Михайлович</i>	<i>Информатизация предприятия: преимущества и недостатки</i>
	<i>Нукунанова Агафья Гаврильевна</i>	

Устный доклад	<i>Попов Сергей Вячеславович</i>	<i>О контактных краевых задачах в гёльдеровских пространствах</i>
Устный доклад	<i>Работа Эдуард Николаевич</i>	<i>Применение современных фундаментальных положений механики на примере исследований геомеханических процессов при разработке баренцбургского месторождения.</i>
	<i>Шванкин Михаил Васильевич</i>	
Устный доклад	<i>Рахмонов Зарулло Хусейнович</i>	<i>Оценка коротких тригонометрических сумм Г.Вейля в малых дугах</i>
	<i>Назрублов Насруло Нурублов</i>	
	<i>Азамов Аслиддин Замонович</i>	
Устный доклад	<i>Хайруллоев Шамсулло Амруллоевич</i>	<i>Нули функции Харди и её производных, лежащие на критической прямой</i>
Устный доклад	<i>Якушев Илья Анатольевич</i>	<i>Об m-секториальности одного класса эллиптических операторов</i>
	<i>Константинова Туйаара Петровна</i>	

Название секции: Секция №7. Проблемы и перспективы разработки, эксплуатации нефтегазовых месторождений.

Краткое описание секции: В рамках секции будут рассмотрены вопросы, связанные с разработкой и эксплуатацией нефтяных и газовых месторождений; химическими технологиями в нефтяной и газовой промышленности; инженерной и прикладной механикой нефтегазового комплекса.

Дата: 14 марта 2019 года, 14.00-17.00

Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Устный доклад	<i>Абайдуллина Милеуша Марсильевна</i>	<i>Влияние углекислоты на коррозию установки низкотемпературной сепарации на Юбилейном нефтегазоконденсатном месторождении</i>
Устный доклад	<i>Ахмедьянова Индира Радиковна</i>	<i>Оценка перспектив использования технологии утилизации попутного нефтяного газа в Республике Саха (Якутия)</i>
Устный доклад	<i>Вахнин Михаил Геллерович</i>	<i>Тектоническое строение и нефтегазоносность гряды Чернышева</i>
Устный доклад	<i>Воропаев Александр Александрович</i>	<i>Автоматизированная система плунжерного лифта, как наиболее эффективная система борьбы с обводнением</i>

		<i>и самозадавливанием газовых скважин</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Гринюк Ольга Николаевна</i>	<i>Проблемы трубопроводов и методы повышения длительности их безаварийной эксплуатации</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 09.30-12.30

<i>Тип доклада</i>	<i>ФИО докладчика</i>	<i>Название доклада</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Добролюбов Павел Андреевич</i>	<i>Увеличение коэффициента газоотдачи месторождений Восточной Сибири с низкими емкостными и фильтрационными свойствами (на примере Среднеботуобинского НГКМ)</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Катанова Розалия Кирилловна</i>	<i>Влияние наличие жидкости в продукции скважин на потери давления газоконденсатных месторождений</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Кузнецова Дарья Романовна</i>	<i>Корректировка газоконденсатной характеристики в процессе разработки неокомских отложений Уренгойского месторождения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Макаев Рамиль Рафисович</i>	<i>Особенности разработки месторождений в северных регионах</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Портнягин Никита Евгеньевич</i>	<i>Разработка установки для автоматизированного удаления жидкости из газовых скважин посредством ввода пав</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Николаева Сахаяна Дмитриевна</i>	<i>Газификация МО «посёлок Чернышевский»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Николаева Лира Александровна</i>	<i>Способ переработки тяжелых углеводородов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Томская Ванесса Федоровна</i>	<i>Обоснование оптимального расположения горизонтальной скважины при разработке газонефтяной залежи Среднеботуобинского месторождения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Абакунова Елена Викторовна</i>	<i>Разработка и исследование функциональных композитов на основе ПТФЭ и синтетических алюмосиликатов</i>

<i>Устный доклад</i>	<i>Давыдова Мария Ларионовна</i>	<i>Исследование климатической устойчивости резин уплотнительного назначения на основе бутадиен-нитрильного каучука, стабилизированных фенольными антиоксидантами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Исакова Татьяна Александровна</i>	<i>Перспективные материалы на основе политетрафторэтилена и модифицированных цеолитов для горной промышленности</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Колесова Надежда Васильевна</i>	<i>Исследование процесса возникновения и предотвращения АСПО на СБНГКМ</i>

Дата: 15 марта 2019 года, 14.00-16.00

<i>Тип доклада</i>	<i>ФИО докладчика</i>	<i>Название доклада</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Лазарева Сардана Ильинична</i>	<i>Определение влияния буровых растворов на процесс подготовки нефти на Среднеботубинском нефтегазоконденсатном месторождении</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Петухова Евгения Спартаковна</i>	<i>Влияние климатических факторов на эксплуатационные свойства полиэтиленовых композитов для труб и топливных канистр</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Писарев Виктор Семенович</i>	<i>Маркшейдерско-геодезическое сопровождение работ при мониторинге сооружений эксплуатации нефтяного месторождения.</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Борисова Туйаара Прокопьевна</i>	<i>Определение оптимальной длины горизонтального ствола для увеличения производительности скважин Средневиллюйского месторождения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Патенкова Анна Петровна</i>	<i>Подготовка и утилизация попутного нефтяного газа из системы нефтесборных коллекторов на СБНГКМ</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Гамзаев Ханлар Мехвали</i>	<i>К моделированию двумерной двухфазной фильтрации в недеформируемом пласте</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Гамзаева Нушаба Ханлар</i>	<i>Определение времени осаждения твердой частицы в</i>

		<i>гравитационном сепараторе</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Корякина Владилена Владимировна</i>	<i>Физико-химические особенности образования гидратов природного газа в среде водонефтяных эмульсий</i>

Сопредседатель программного комитета



Соловьев Е.Э.