

*Российская академия наук
Научный совет по неорганической химии РАН
Научный совет по химической технологии РАН
Научный совет по аналитической химии РАН
Институт неорганической химии имени А.В. Николаева СО РАН
Институт общей и неорганической химии имени Н.С. Курнакова РАН
Российское химическое общество имени Д.И. Менделеева
АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»*



**XXI Международная
Черняевская конференция по химии, аналитике и
технологии
платиновых металлов**

**14 – 18 ноября 2016 г
Екатеринбург**

приурочена

**к 100-ЛЕТИЮ
АО «ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ЗАВОД ПО
ОБРАБОТКЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ»**

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

В.П. Федин, чл.-к. РАН (ИНХ СО РАН) - Председатель
Ю.А. Золотов, академик РАН (ИОНХ РАН) - Сопредседатель
А.И. Холькин, академик РАН (ИОНХ РАН) - Сопредседатель
Н.Т. Кузнецов, академик (ИОНХ РАН) - Сопредседатель
С.В. Коренев, д.х.н. (ИНХ СО РАН) - Заместитель председателя
В.И. Богданов, к.т.н. (Директор по производству АО «ЕЗЦОМ»)
Д.А. Боровков (Генеральный директор АО «ЕЗЦОМ»)
Т.М. Буслаева, д.х.н. (Московский технологический университет)
В.И. Бухтияров, чл.-к. РАН (ИК СО РАН)
В.В. Васекин, к.х.н. (ОАО «НПК Суперметалл»)
Н.В. Гельфонд, д.х.н. (ИНХ СО РАН)
С.В. Гроховский (Генеральный директор ООО «ЕЗ ОЦМ Инжиниринг»)
И.Л. Еременко, академик (ИОНХ РАН)
Л.П. Житенко, к.х.н. (Гохран РФ)
Ю.А. Карпов, чл.-к. РАН (ОАО «Гиредмет»)
В.Ю. Кукушкин, чл.-к. РАН (СПбГУ)
И.И. Моисеев, академик (ИОНХ РАН)
В.М. Новоторцев, академик (ИОНХ РАН)
А.И. Сапрыкин, д.т.н. (ИНХ СО РАН)
А.А. Сидоров, д.х.н. (ИОНХ РАН)

Рабочая группа организационного комитета

М.О. Горобинский, к.ф.н (АО «ЕЗ ОЦМ») - Руководитель рабочей группы
А.Н. Филиппёнок (АО «ЕЗ ОЦМ») - секретарь по организационным вопросам

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

В.П. Федин, чл.-к. РАН – Председатель конференции
Л.М. Левченко, д.х.н. – Ученый секретарь
С.В. Коренев, д.х.н. – Председатель секции 1: Химия соединений платиновых металлов и золота
Ю.А. Карпов, чл.-к. РАН – Председатель секции 2: Аналитическая химия платиновых металлов и золота
В.И. Бухтияров, чл.-к. РАН – Председатель секции 3: Технология переработки сырья и производство платиновых металлов и золота

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

История Чернявской конференции насчитывает семь десятилетий.

Первое совещание было организовано в 1943 году в городе Свердловске (ныне Екатеринбург) и посвящалось преимущественно вопросам анализа благородных металлов в сульфидном медно-никелевом сырье и продуктах его переработки. На Втором Совещании в 1945 году уже прозвучали обзорные доклады ведущих специалистов в области технологии, анализа и применения платиновых металлов И.И. Черняева, Н.К. Пшеницына, О.Е. Звягинцева и др. Следующие Совещания проходили в Москве, в Свердловске (Екатеринбурге), Новосибирске, Красноярске, Норильске, Ленинграде (Санкт-Петербурге).

В 1979 году на XI Совещании было принято решение именовать последующие совещания Черняевскими в честь особых заслуг академика Ильи Ильича Черняева, крупнейшего специалиста в области химии комплексных соединений металлов платиновой группы.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

XXI Международная Черняевская конференция по химии, аналитике и технологии платиновых металлов будет проходить в городе Екатеринбурге, на базе АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» в Техническом Университете УГМК, в период с 14 по 18 ноября 2016 года.

г. Екатеринбург четвертый по численности населения город в России после Москвы, Санкт-Петербурга и Новосибирска. Основан 7 (18) ноября 1723 года.

Екатеринбург возводился как столица горнозаводского края, раскинувшегося на громадной территории по обе стороны Уральского хребта, в двух частях света — Европе и Азии. В 1807 роль столицы горнозаводского края была подтверждена присвоением Екатеринбургу статуса единственного в России «горного города».

23 октября 1916г. запущен в эксплуатацию Екатеринбургский аффинажный завод и началось промышленное производство в России чистых платиновых металлов. АО «ЕЗ ОЦМ» является старейшим предприятием российской отрасли драгоценных металлов, заложившим основы отечественного аффинажного производства.

Сегодня АО «ЕЗ ОЦМ» является современным, эффективным частным предприятием со 100-летней историей развития. Завод по-прежнему является пионером в деле освоения новых направлений производства и технологий, участвует в создании новых предприятий, входит в число лидеров сферы производства и обработки драгоценных металлов. Достижения АО «ЕЗ ОЦМ» во многом определяют лицо всей отрасли, задают стандарты научно-технического развития. Качество продукции подтверждается: сертификатом TÜV CERT Rheinland соответствия системы менеджмента качества международному стандарту ISO 9001:2008; статусом "Good Delivery" ("Надежная поставка") выпускаемых слитков золота и серебра, подтверждаемый Лондонской ассоциацией участников рынка драгоценных металлов (LBMA) с 1999 года; сертификатом Good Delivery Лондонского рынка платины и палладия (LPPM) с 1999 года.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

На конференции планируется рассмотреть основные тенденции и перспективы развития, результаты фундаментальных и прикладных исследований в области химии, аналитики и технологии платиновых металлов и золота.

- Секция 1. Химия соединений платиновых металлов и золота
- Секция 2. Аналитическая химия платиновых металлов и золота
- Секция 3. Технология переработки сырья и производства платиновых металлов и золота

Конференция будет сопровождаться выставкой приборов, оборудования, реагентов, стандартных образцов.

ФОРМА УЧАСТИЯ

На конференции предусмотрены устные (пленарные, ключевые и секционные) и стендовые доклады. Продолжительность пленарных докладов — 40 мин., ключевых — 30 мин., секционных — 20 мин.

Официальные языки конференции -русский, английский.

Тезисы докладов объемом 1 (одна) полная страница А4 верхнее 2 см, правое 1.5 см, левое 3 см, нижнее 2 см; размер шрифта 12, Times New Roman междустрочный интервал 1.5; название доклада заглавными буквами (кегель 14), ФИО (кегель 12), докладчик подчеркивается, E-mail, организация и адрес курсивом.

Для участия в стендовой сессии автором будет предоставлено место на стенде формата А0. Оргкомитет рекомендует авторам иметь при себе копии стендового доклада формата А4 для распространения среди заинтересованных участников.

Правила оформления тезисов докладов, образец оформления тезисов доклада и регистрационная карта участника размещены на сайте конференции <http://chernyaev2016.ru>

Сборник тезисов докладов будет издан до начала работы конференции.

Фирмам, занятым производством исследовательского и производственного оборудования, аналитических приборов и химических реактивов, предоставляется возможность участия в конференции в любой удобной форме – презентация, устное сообщение, проведение семинаров и мастер-классов, выставка приборов с демонстрацией действующих образцов и макетов, распространение рекламной продукции, размещение рекламных страниц в сборнике тезисов докладов.

Стоимость услуг зависит от формы участия и согласовывается в индивидуальном порядке.

К УЧАСТИЮ В КОНФЕРЕНЦИИ ПРИГЛАШАЮТСЯ

- сотрудники академических и отраслевых институтов, предприятий и компаний;
- научные сотрудники и преподаватели высших учебных заведений;
- докторанты, аспиранты, магистранты, студенты
- фирмы-производители и химического, аналитического и технологического оборудования

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

до 25.04.2016 г. – регистрация участников и прием заявок на участие и тезисов докладов для опубликования в сборнике

до 15.06.2016 г. - уведомление о принятии материалов и включении в работу конференции

до 30.06.2016 г - оплата оргвзноса, заключение договора об организации конференции

14-18.11. 2016 г. - работа конференции

14.11.2016 г. - прием по случаю открытия конференции

18.11.2016 г. – банкет по случаю закрытия конференции

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

1. Экскурсия по предприятию.

Обзорная экскурсия по производству АО "Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов"

2. Экскурсия Монастырь святых Царственных Страстотерпцев в урочище Ганина яма.

3. Экскурсия в музей военной техники "Боевая Слава Урала"

ОРГВЗНОС

Организационный взнос за участие в конференции составляет 5 600 рублей , для аспирантов и студентов — 1 000 рублей).

Оргвзнос включает в себя затраты на издание сборника тезисов докладов, программы конференции и информационных материалов, прием по случаю открытия конференции, кофе во время перерывов, трехразовое питание, культурную программу и другие организационные расходы.

Формы договоров, почтовые и банковские реквизиты размещены на сайте <http://chernyaev2016.ru>

АДРЕСА И КОНТАКТЫ

Почтовый адрес:

624097, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, проспект Успенский, 131.

Председатель оргкомитета Федин Владимир Петрович

Тел./факс e-mail: cluster@niic.nsc.ru

Ученый секретарь Левченко Людмила Михайловна

Тел./факс e-mail luda@niic.nsc.ru

Руководитель рабочей групп оргкомитета Горобинский Михаил Олегович

Тел./факс +7 (343) 311-47-46/ 311-47-01 e-mail: mgorsky@ezocm.ru

Секретарь по организационным вопросам Филипёнок Анна Николаевна

Тел./факс +7 (343)311-47-01, +79126505505 e-mail:chernyaev2016@ezocm.ru

Адрес сайта: chernyaev2016.ru