

**Филиал РГП «Национальный центр по комплексной переработке  
минерального сырья Республики Казахстан» «Восточный научно-  
исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»  
(ФИЛИАЛ РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИЦВЕТМЕТ»)**

**Научно-исследовательский институт проблем горения  
Комитета науки МОН РК**

**Национальный исследовательский технологический университет  
«Московский институт стали и сплавов» (НИТУ «МИСИС»)**

**РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный технический  
университет им. Д. Серикбаева» (РГП «ВКГТУ им. Д. Серикбаева)**

**Interactive Corporation, Japan**

Информационное сообщение

**IX Международная конференция  
«Эффективное использование ресурсов и охрана окружающей среды –  
ключевые вопросы развития горно-металлургического комплекса»**

**и**

**XII Международная научная конференция «Перспективные технологии,  
оборудование и аналитические системы для материаловедения и  
наноматериалов»**

*В рамках Международной специализированной выставки по горному делу,  
металлургии и энергетике  
MinTech-2015  
20-22 мая 2015 года в г. Усть-Каменогорск*

Усть-Каменогорск  
2015 год

## **Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в работе XII Международной конференции «Перспективные технологии, оборудование и аналитические системы для материаловедения и наноматериалов» и IX Международной конференции «Эффективное использование ресурсов и охрана окружающей среды – ключевые вопросы развития горно-металлургического комплекса».

Место и время проведения:

Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19,  
Главный корпус **Восточно-Казахстанского государственного технического университета им. Д.Серикбаева, 20-22 мая 2015 г.**

## **ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИЙ**

Обмен информацией об инновационных технологиях в области добычи и производства цветных и благородных металлов, материаловедения и новых материалов, а так же о выпускаемом оборудовании для материаловедения, микро- и нанoeлектроники и аналитических системах для исследования строения и состава материалов.

## **НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИЙ**

- Состояние и перспективы развития горнодобывающей отрасли, цветной металлургии, материаловедения и нанотехнологий. (доклады пленарного заседания).
- Геология и минеральные ресурсы.
- Технологические разработки и достижения в области добычи, обогащения и металлургии цветных и благородных металлов.
- Охрана окружающей среды.
- Наноматериалы и нанотехнологии.
- Математическое моделирование процессов получения новых перспективных материалов.
- Аналитические системы, оборудование и технологии для изучения минерального сырья, продуктов технологического передела и новых перспективных материалов.
- Инновации в образовании и науке, коммерциализация научно-технической деятельности.
- Представление институтов, предприятий и фирм, соорганизаторов конференции.

Если Вы хотите быть в числе соорганизаторов конференции и, помимо научных докладов, опубликовать материал о достижениях и разработках Вашего университета, института или предприятия, а также представить инновационные

разработки и/или рекламу в виде выставочных материалов или публикаций в сборнике материалов конференции, при этом на титульном листе сборнике будет размещен логотип Вашей организации (с указанием E-mail и web-адреса), то необходимо заключить договор, условия которого можно обсудить с членами организационного комитета конференции:

От Республики Казахстан:

Гавриленко Олег Дмитриевич, к.г.-м.н., проректор по науке и международному сотрудничеству ВКГТУ им.Д.Серикбаева,

Тел: 8(7232)260-540, e-mail: [OGavrilenko@ektu.kz](mailto:OGavrilenko@ektu.kz)

От Российской Федерации:

Кожитов Лев Васильевич, д.т.н., профессор кафедры «Технология материалов электроники» НИТУ«МИСиС»,

Тел: 8(499)236-81-33, e-mail: [kozitov@misis.ru](mailto:kozitov@misis.ru)

### **ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

- Заезд участников конференций 20 мая 2015г.
- Пленарное заседание 21 мая 2015г.
- Работа секций конференций 21-22 мая 2015г.
- Двусторонние и многосторонние переговоры
- Демонстрация опытно-промышленных установок и ознакомление с лабораториями ВНИИцветмета и ВКГТУ им. Д. Серикбаева
- Посещение выставки *MinTech-2015*.

### **РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ**

Рабочие языки Международных конференций: казахский, русский, английский.

**К началу конференции будет издан сборник трудов конференций.**

Заявка на участие и материалы для публикации в сборнике XII Международной научной конференции «Перспективные технологии, оборудование и аналитические системы для материаловедения и наноматериалов» и IX Международная конференция «Эффективное использование ресурсов и охрана окружающей среды – ключевые вопросы развития горно-металлургического комплекса» направляются до 01 марта 2015 года через интерфейс Интернет-страницы Конференции на сайте ВКГТУ им. Д. Серикбаева <http://www.ektu.kz>, адрес страницы: <http://www.do.ektu.kz/conferenceNANO/>

Статьи, инновационные предложения и рекламные материалы должны быть оформлены в соответствии с шаблоном, размещенным в **Приложении 1**.

Оргкомитет конференции предлагает авторам статей включенных в программу конференции и соответствующих тематике Eurasian Chemico-Technological Journal, входящего в базу данных Scopus, публикацию в этом журнале. Всю необходимую информацию по оформлению статей для размещения в журнале Eurasian Chemico-Technological Journal Вы можете скачать на сайте [www.icp.kz](http://www.icp.kz) в разделе «Downloads" (Instructions).Стоимость услуг

Издателя составляют 100 (сто) долларов США. Все расчеты между Издателем и Автором осуществляются в национальной валюте Республики Казахстан по курсу тенге к доллару США, установленного Национальным банком РК на день оплаты. Автор оплачивает услуги Издателя путем 100 % предоплаты путем перечисления на расчетный счет Издателя либо за наличный расчет, путем внесения денежных средств в кассу Издателя (согласно заключенному Договору).

### **Контакты организаторов конференций.**

#### **ВКГТУ им.Д.Серикбаева:**

Республика Казахстан, 070004, г. Усть-Каменогорск, ул.Протозанова, 69  
Восточно-Казахстанский государственный технический университет имени Д.  
Серикбаева

Тел. (7232)540-911, 269-168,8-705-41-82-179.

Куленова Наталья Анатольевна, к.т.н., заведующая кафедрой «Химия, металлургия и обогащение»

Замчий Елена Юрьевна, инженер Отдела научно-исследовательских работ.

[konferenziya2013@mail.ru](mailto:konferenziya2013@mail.ru)

[EZamchiy@ektu.kz](mailto:EZamchiy@ektu.kz)

[NKulenova@ektu.kz](mailto:NKulenova@ektu.kz)

#### **ВНИИЦВЕТМЕТА:**

Республика Казахстан, 070002, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 1

Тел. (7232) 22-11-01, 50-30-70

Факс (3232) 75-37-71, 75-37-73

Чаленко Валентина Васильевна, заведующая патентно-информационным отделом

E-mail: [Chalenko77@mail.ru](mailto:Chalenko77@mail.ru)

[Chalenko@mail.east.telecom.kz](mailto:Chalenko@mail.east.telecom.kz)

Web Site: <http://vcm.ukg.kz>.

#### **Научно-исследовательский институт проблем горения Комитета науки МОН РК:**

Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Богенбай Батыра, 172.

Тел. +7(727) 292-43-46

Факс +7(727) 292-58-11

Мансуров Зулхаир Аймухаметович, Директор Института проблем горения  
Казахского национального университета имени аль-Фараби,

E-mail: [zmansurov@kaznu.kz](mailto:zmansurov@kaznu.kz), [danara.nurgozhina@kaznu.kz](mailto:danara.nurgozhina@kaznu.kz)

#### **Российская Федерация:**

119049, Москва, Ленинский проспект, 4,

Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт стали и сплавов» (НИТУ «МИСИС»)

Кожитов Лев Васильевич, д.т.н., профессор кафедры технологии материалов электроники НИТУ«МИСИС»,

Тел: 8(499)236-81-33, e-mail: [kozitov@misis.ru](mailto:kozitov@misis.ru)

## ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- Подача заявок на личное участие (приезд) в конференции
  - в случае участия с докладом до **01.03.2015**
  - в случае участия без доклада до **15.03.2015**
- Подача полных текстов докладов до **01.04.2015**
- Крайний срок оплаты организационного взноса за участие в Конференциях:
  - перечислением и почтовым переводом до **10.04.2015**
  - наличными в отделении обслуживающего банка по приезду

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИЙ

*Оплата организационного взноса конференций производится по безналичному расчету:*

| Формат участия  | Сумма               | Примечание  |
|---|---------------------|---|
| Публикация статьи в сборнике конференций (При положительном решении редакционной коллегии)      | 0<br>тенге          | Без предоставления сборника конференций и раздаточного материала  |
| Заочное участие в конференции с публикацией статьи в сборнике конференции                       | 5600<br>(31<br>USD) | Публикация статьи в сборнике трудов конференции, получение одного экземпляра сборника с доставкой почтовыми службами.   |
| Очное участие в конференции с публикацией статьи в сборнике конференции                         | 9000<br>(50<br>USD) | Публикация статьи в сборнике трудов конференции, получение одного экземпляра сборника, раздаточного материалов, участие в мероприятиях конференции  |
| Публикация рекомендованной Оргкомитетом статьи в журнале Eurasian Chemico-Technological Journal | 100<br>USD          | Публикация статьи в журнале производится по решению Оргкомитета. Оплата за публикацию перечисляется Автором после принятия Оргкомитетом положительного решения о публикации на основании заключенного с Издателем Договора. |

Оплата вносится по перечислению:

При оплате в тенге

РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д. Серикбаева» МОН РК  
070010 г. Усть-Каменогорск, ул. Д. Серикбаева, 19  
БИН 010440002379, код (Кбе) 16,  
РНН 181800000624  
**ИИК KZ138560000000503480**  
**филиал АО «Банк ЦентрКредит» г. Усть-Каменогорск**  
**БИК КСJB KZ KX**

При оплате в USD:

РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д. Серикбаева» МОН РК  
070010 г. Усть-Каменогорск, ул. Д. Серикбаева, 19  
БИН 010440002379, код (Кбе) 16,  
РНН 181800000624  
**Банк-корреспондент: Standart Chartered Bank, New York**  
**SWIFT-код SCBLUS33**  
**Банк-бенефициара JSB BANK CENTERCREDIT, ALMATY KZ**  
**SWIFT КСJBKZKX**  
**кор/счет АО «Банк ЦентрКредит» в банке-корреспонденте 3582023208001**

**Account: KZ208560000005062936**

РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д. Серикбаева» МО и Н РК  
в филиале АО «Банк ЦентрКредит» г. Усть-Каменогорск

*Оплата Организационного взноса Участником может быть осуществлена наличными, путем внесения на расчетный счет в обслуживающем банке в период участия в работе конференции.*

## Приложение 1

# ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ, ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ И РЕКЛАМНЫХ МАТЕРИАЛОВ В СБОРНИК КОНФЕРЕНЦИЙ

### Параметры оформления

Объем научной статьи должен составлять от 10 до 12 страниц формата А 4.

Объем инновационных предложений и рекламных материалов не более 6 страниц формата А 4.

Шрифт: Times New Roman. Размеры: 14 пт. Абзац: 1 см. Выравнивание: по ширине. Межстрочный интервал: одинарный.

**Поля** со всех сторон – 2 см.

По центру печатается название статьи заглавными буквами на латинице (транслитерация). [Рядом, в квадратных скобках, пишется название доклада на английском языке] – все жирным шрифтом.

Далее, через строку – фамилия, имя, отчество автора (-ов) обычным шрифтом, ниже – полное название организации (курсив), страна – все на английском языке.

Через одну строку после названия печатаются аннотация (abstract) не менее 250 слов, включающая цель исследования (purpose), используемую методологию (methodology), основная ценность работы (originality/value) результаты исследования (findings), ключевые слова (keywords). Вся аннотация приводится только на английском языке.

Через одну строку дается основной текст, включающий в себя введение, основную часть исследования, полученные результаты (выводы). Статья подается на любом рабочем языке конференции.

В конце статьи приводится библиографический список (список литературы) в соответствии со ссылками в тексте. Ссылки на литературные источники даются в тексте цифрами в квадратных скобках, по мере упоминания. ***Библиографический список в обязательном порядке должен содержать ссылки на полные тексты статей журналов и конференций международных баз данных научной информации.*** Источники приводятся на латинице, если не являются англоязычными.

**Формулы (Microsoft Equations 1.0-3.0)**

**Формулы набирать по возможности ЦЕЛИКОМ в этом редакторе.**

Размеры формулы не должны превышать по ширине 16 см, а по высоте 24 см. Шрифт: Times New Roman.

## **Рисунки, таблицы**

Размер рисунка не должен превышать по ширине 16 см; по высоте 24 см. Надписи на рисунках – 9 пт. Обязательна ссылка на рисунок в тексте.

Название рисунка под рисунком (по центру) в виде (Times New Roman 14pt).

Оформление таблиц – подпись над таблицей, с начала строки, без абзаца (Times New Roman 14pt, пояснительные данные к таблице – 12 pt).

## **Ответственность за содержание статьи несет автор (авторы).**

Текст должен быть тщательно выверен и отредактирован.

Материалы, представленные позднее указанного срока или не соответствующие указанным требованиям, не рассматриваются и обратно не возвращаются. **В случае несоответствия вышеуказанным требованиям редакционная коллегия оставляет за собой право не включать материалы статьи в сборник.**

*Сборник научных статей конференции планируется направить на экспертизу для включения в базу данных по цитированию материалов конференций CPCI (Conference Proceeding citation index) платформы Web of knowledge издательства Thomson Reuters.*



## Образец оформления

### NAZVANIE STATI

(название латиницей (транслитерация), если статья НЕ англоязычная)

[NAME OF RESEARCH PAPER]

(Название статьи на английском языке)

(Ivanov M.N.. Petrov V.C.)

Faculty of Name 1

*University of Name, Republic of name*

Faculty of Name 2

*University of Name, Republic of name*

### Abstract

**Purpose** – the main purpose and conclusion of research paper (1-2 lines).

**Methodology** – method or approach.

**Originality/value** – importance of work.

**Findings** – main focus and findings of the article.

**Keywords** – Word 1, Word 2, Word 3, Word 4, Word 5.

### Введение

Значение работы. Важность работы. Актуальность вопроса.

### Основная часть исследования

Основные положения исследования, показатели исследования

### Рисунок 1 - Графики спектров

Таблица 1 - Показатели эффективности налоговой политики

### Полученные результаты (выводы)

Заключение, результаты исследования, практические предложения и рекомендации.

### Список литературы

1 Gosudarstvennaya programma po forsirovannomu industrialno-innovatcionnomu razvitiyu Respubliki Kazakhstan na 2010-2014 godi, utverghdennaya Ukazom Prezidenta Respubliki Kazakhstan ot 19 marta 2010 goda, № 958.

2 Leontiev, L. Opyt stimulirovaniya innovatcionnoy deyatelnosti za rubezhom // Innovatcii. – 2003. – №4. – S. 85-90.

4 Bottazzi, L., Da Rin, M., and T. Hellmann. Who Are the Active Investors? Evidence from Venture Capital // Journal of Financial Economics. – 2008. - № 89. – P.

488-512.