

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Улан-Баторский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Международная научно-практическая конференция

XVII МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЛЕХАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ
«Проблемы и перспективы развития экономики и образования
в Монголии и России»

9 апреля 2021 г.
Монголия, г. Улан-Батор

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в ежегодной международной научно-практической конференции **XVII МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЛЕХАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ «Проблемы и перспективы развития экономики и образования в Монголии и России»**, которая состоится **9 апреля 2021 г.** в Улан-Баторском филиале РЭУ им. Г.В. Плеханова.

Организатор конференции: Улан-Баторский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова.

Работа конференции будет организована по следующим **основным направлениям:**

1. Социально-экономические проблемы развития России и Монголии.
2. Теоретические и методологические проблемы экономики и современного образования.
3. Тенденции и перспективы развития экономического и социального взаимодействия России и Монголии.

Рабочий язык конференции **русский**, допускается выступление на английском языке.

Участие в работе конференции **очное, заочное**. Плата за участие в конференции не взимается. К участию в конференции приглашаются сотрудники вузов и научных учреждений, преподаватели, студенты.

Наличие научного руководителя для студенческой работы является обязательным условием участия в конференции.

По материалам конференции планируется издать сборник научных трудов, индексируемый в РИНЦ. Публикация в сборнике бесплатная. Сборник будет доступен в электронном формате.

Представляемый материал должен быть **оригинальным** (не менее 75% оригинального текста), не опубликованным ранее в том же виде в других печатных и электронных изданиях. Проверка основного текста (без учета списка литературы) осуществляется в системе «Антиплагиат. ВУЗ».

Структура статьи должна включать следующие обязательные элементы:

1. УДК.

Для определения УДК можно использовать следующие ссылки:

А) <http://teacode.com/online/udc/>

Б) <http://www.naukapro.ru/metod.htm>

2. Фамилию и инициалы автора(ов), ученая степень, должность, место работы, город и страна.

3. Заглавие статьи (должно быть коротким, отражать суть исследовательской проблемы).

4. Аннотацию статьи на русском и английском языках (150–200 слов).

5. Ключевые слова на русском и английском языках (7–10 слов).

6. Основной текст.

7. Список литературы (7–10 наименований).

8. Сведения об авторе (ФИО полностью, ученая степень, ученое звание, должность, место работы и его почтовый адрес, включая почтовый индекс, научная специализация, e-mail).

Название, аннотация статьи, ключевые слова, информация об авторах даются на *русском и английском языках*, приставленный библиографический список на русском языке должен быть транслитерирован латиницей – **References** (Приложение 3).

Для участия в работе конференции необходимо **до 1 марта 2021 г.** представить в Оргкомитет заявку участника конференции (см. Приложение 1) ранее неопубликованный текст статьи объемом до 10 страниц (см. Приложение 2).

Текст статьи и заявки отправляется в одном файле. Название файла с текстом статьи и заявкой должно содержать фамилию и инициалы автора(ов) (Иванов И.И.).

Правила оформления материалов

1. Текст публикации оформляется в редакторе Microsoft Word формат А4, межстрочный интервал: 1,5.

2. Ширина полей: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, правое – 2 см, левое – 2 см.

3. Шрифт: Times New Roman, кегель № 14.

4. Выравнивание по ширине; отступ первой строки абзаца 1,25.

5. Ориентация книжная; перенос – автоматический.

6. Графики выполняются в редакторе MS Word.

7. Список литературы обуславливается наличием цитат или ссылок и оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается. Список литературы размещается в конце текста, нумерация источников осуществляется по алфавиту, в т.ч. на иностранном языке, который размещается после списка литературы и источников на русском языке. Количество источников литературы не менее семи.

8. Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках: [1, с.45].

9. В правом верхнем углу строчными буквами полужирным шрифтом печатаются фамилии и инициалы автора(ов), ученая степень, должность, полное название организации. На следующей строке через 1,5 интервала прописными буквами полужирным шрифтом печатается название статьи.

10. Полные сведения об авторе(ах) располагаются после списка литературы.

11. Перенос слов не допускается. Страницы не нумеруются.

Регламент выступления на конференции с докладом не более 10 минут.

Электронный адрес Оргкомитета: Vituleva.TA@rea.ru

Координаторы: Витулёва Татьяна Александровна.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить представленные работы, в случае их несоответствия тематике конференции, отсутствия научности, несоблюдения требований к оформлению работ, нарушения сроков предоставления материалов.

Расходы на проезд, проживание и питание осуществляются за счёт командировающей стороны.

В случае необходимости организовать встречу участников, просим отметить соответствующую графу в заявке и сообщить об этом в Оргкомитет по электронной почте или по телефону за 10 дней до приезда.

Адрес оргкомитета: Монголия, г. Улан-Батор, проспект Мира, д. 131, этаж 2, каб. 1213.

Телефон (976-11) 45-06-79

График работы с 08:30 до 17:00 часов (кроме субботы и воскресенья), обед: с 12:30 до 13:00 часов.

Будем рады приветствовать Вас на нашей конференции!

Заявка участника конференции XVII МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЛЕХАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ В МОНГОЛИИ «Проблемы и перспективы развития экономики и образования в Монголии и России» 9 апреля 2021 г.	
1. Ф.И.О. автора (полностью), должность, ученая степень, ученое звание	
2. Наименование вуза, организации (полностью)	
3. Контактный телефон	
4. Контактный e-mail	
5. Название доклада	
6. Объем доклада	
7. Форма участия (подчеркнуть) (очное/заочное)	1. выступление с докладом (speaker) (очное) 2. стендовый доклад (poster presentation) (заочное) 3. слушатель (audience member) (очное/заочное)
8. Публикация в сборнике материалов конференции (да/нет)	
9. Технические средства, которые будут необходимы для доклада	
10. Встреча иногородних участников (да/нет)	

Образец оформления статьи:

УДК 338:622

*Н. Даваахуу, младший научный сотрудник,
канд. экон. наук, Улан-Баторский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова, Улан-
Батор, Монголия.*

*Потравный И.М., проф., д-р экон. наук,
РЭУ им. Г.В. Плеханова, Москва, Россия.*

*Тишков С.В., научный сотрудник, канд. экон. наук,
Институт экономики Карельского НЦ РАН,
Петрозаводск, Россия.*

*Кулаков К.А., доцент, канд. физ.-мат. наук,
Петрозаводский государственный университет,
Петрозаводск, Россия.*

*N. Davaakhuu, Junior Researcher, Candidate of Economic Sciences, Ulan-Bator
Branch, Plekhanov Russian University of Economics,
Ulan-Bator, Mongolia.*

*Potravnny I.M., Professor, Doctor of Economic Sciences, Plekhanov Russian University
of Economics, Moscow, Russia.*

*Tishkov S.V., Researcher, Candidate of Economic Sciences,
Institute of Economics, Karelia Research Center,
Russian Academy of Sciences, Petrozavodsk, Russia.*

*Kulakov K.A., Associate Professor, Candidate of Physico-Mathematical Sciences,
Petrozavodsk State University, Petrozavodsk, Russia.*

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО
ПРЕДПРИЯТИЯ В УСЛОВИЯХ ИСТОЩЕНИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ:
ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ**

**MODELING MINING COMPANY ACTIVITIES UNDER CONDITIONS OF
RESOURCE BASE DEPLETION: ECOLOGICAL-AND-ECONOMIC ASPECT**

Аннотация.

Ключевые слова: слово; слово; слово; слово;

Abstract.

Keywords: word; word; word; word;

Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст
работы. Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст работы. Текст
работы. Текст работы. Текст работы.

Список литературы

При оформлении списка литературы ставить знак «короткое тире»: «-», а не
«дефис»: «-».

1. Saether B., Isaksen A., Karlsen A. Innovation by co-evolution in natural resource
industries: The Norwegian experience // Geoforum. 2011. Vol. 42. Iss. 3. P. 373–381.

2. Коробицын Б. А. Методический подход к учету истощения природных ресурсов, изменения состояния окружающей среды и человеческого капитала в валовом региональном продукте // Экономика региона. 2015. № 3(43). С. 77–88.
3. Порфирьев Б. Н., Тулупов А. С. Оценка экологической опасности и прогноз экономического ущерба от аварийных ситуаций на промышленных предприятиях // Проблемы прогнозирования. 2017. № 6. С. 37–46.
4. Батугина Н. С., Ткач С. М. Разработка системы организационно-экономических мероприятий повышения эффективности освоения минерально-сырьевой базы // ГИАБ. 2009. № 12. С. 32–39.
5. Потравный И. М., Мотосова Е. А. Экономические механизмы реализации экологической политики в сфере недропользования // Горный журнал. 2014. № 12. С. 27–30.
6. Новосёлов А. Л., Новосёлова И. Ю., Потравный И. М. Модель освоения минерально-сырьевых ресурсов в регионе на основе принципов «зеленой» экономики // Горный журнал. 2017. № 7. С. 55–58. DOI: 10.17580/gzh.2017.07.10
7. Потравный И. М., Генгут И. Б., Даваахуу Нямдорж. Возможности использования ресурсов техногенных месторождений для производства строительных материалов (на примере КОО «Предприятие «Эрдэнэт») // Строительные материалы. 2016. № 3. С. 52–55.
8. Кайралапов Е. Т. Исследование и разработка технологии пирогидрометаллургической переработки продуктов обогащения забалансовых медных руд Жезказганского региона: дис. ... канд. техн. наук. – М., 2014. – 138 с.
9. Юн А. Б. Разработка и обоснование параметров горнотехнической системы комплексного освоения Жезказганского месторождения в условиях воспользования выбывающих мощностей рудников: дис. ... д-ра техн. наук. – М., 2016. – 333 с.
10. Каримова Л. М. Комбинированный метод переработки забалансовой медной сульфидной руды // Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г. И. Носова. 2014. № 2(46). С. 11–15.
11. Dahling J. J., Gutworth M. B. Loyal rebels? A test of the normative conflict model of constructive deviance // Journal of Organizational Behavior. 2017. Vol. 38. Iss. 8. P. 1167–1182.
12. Измайлов Д. Я., Лучининова В. Н., Зарубин В. В. Причины расхождений в подсчете запасов при использовании блочного моделирования и традиционных методов подсчета и методы их минимизации // Недропользование-XXI век. 2014. № 2(46). С. 20–23.
13. Харитонова М. Ю., Мацко Н. А. Развитие вероятностного подхода к оценке доступности месторождений полезных ископаемых // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири. 2015. № 2. С. 104–107.
14. Носов С. И., Бондарев Б. Е., Генгут И. Б., Черняховский О. И. Экономическое регулирование землепользования в зоне добычи железорудного сырья // Горный журнал. 2016. № 2. С. 51–55. DOI: 10.17580/gzh.2016.02.10
15. Петров И. В., Стоянова И. А., Харченко В. А. Эколого-экономические проблемы использования земельных ресурсов при закрытии угледобывающих предприятий // ГИАБ. 2012. № 12. С. 293–296.
16. Мясков А. В., Попов С. М. Методические основы формирования направлений использования техногенного минерального сырья // ГИАБ. 2015. Отдельный выпуск 1. Труды международного научного симпозиума «Неделя горняка-2015». С. 157–166.
17. Гридин В. Г., Калинин А. Р., Кобяков А. А., Корчак А. В., Мясков А. В. и др. Экономика, организация, управление природными и техногенными ресурсами. – М.: Горная книга, 2012. – 752 с.
18. Pellerano J. A., Price M. K., Puller S. L., Sanchez G. E. Do Extrinsic Incentives Undermine Social Norms? Evidence from a Field Experiment in Energy Conservation // Environmental and Resource Economics. 2017. Vol. 67. Iss. 3. P. 413–428.

19. Gonenc H., Scholtens B. Environmental and Financial Performance of Fossil Fuel Firms: A Closer Inspection of their Interaction // *Ecological Economics*. 2017. Vol. 132. P. 307–328.

References

1. Saether B., Isaksen A., Karlsen A. Innovation by co-evolution in natural resource industries: The Norwegian experience. *Geoforum*. 2011. Vol. 42, I ss. 3. pp. 373–381.
2. Korobitsyn B. A. Methodological Approaches for Estimating Gross Regional Product after Taking into Account Depletion of Natural Resources, Environmental Pollution and Human Capital Aspects. *Ekonomika regiona*. 2015. No. 3(43). pp. 77–88.
3. Porfiryev B. N., Tulupov A. S. Environmental hazard assessment and forecast of economic damage from industrial accidents. *Studies on Russian Economic Development*. 2017. Vol. 28, No. 6. pp. 600–607.
4. Batugina N. S., Tkach S. M. System engineering organizational-economic actions of increase efficiency of development mineral-raw-material base. *GIAB*. 2009. No. 12. pp. 32–39.
5. Potravny I. M., Motosova E. A. Economic mechanisms for implementation of ecological policy in subsoil use. *Gornyi Zhurnal*. 2014. No. 12. pp. 27–30.
6. Novoselov A. L., Novoselova I. Yu., Potravnyy I. M. Model of mineral mining in a region based on the principles of the green economy. *Gornyi Zhurnal*. 2017. No. 7. pp. 55–58. DOI: 10.17580/gzh.2017.07.10
7. Potravny I. M., Gengut I. B., Davaahuu Nyamdorj. The Possibility of Using Resources Man- Made Deposits for the Production of Construction Materials (for Example, the CCW «Enterprise Erdenet»). *Stroitelnye materialy*. 2016. No. 3. pp. 52–55.
8. Kayralapov E. T. Investigation and development of pyro-hydrometallurgical processing technology for tailings of low-grade copper ore in the Zhezkazgan region: thesis of inauguration of Dissertation ... of Candidate of Engineering Sciences. Moscow, 2014. 138 p.
9. Yun A. B. Design and substantiation of geotechnical system parameters for integrated development of the Zhezkazgan deposit under conditions on replenishment of depleted resources of mines: thesis of inauguration of Dissertation ... of Doctor of Engineering Sciences. Moscow, 2016. 333 p.
10. Karimova L. M. Combined Method of Processing the Off-balance Copper Sulphide Ore. *Vestnik Magnitogorskogo gosudarstvennogo tekhnicheskogo universiteta im. G. I. Nosova*. 2014. No. 2(46). pp. 11–15.
11. Dahling J. J., Gutworth M. B. Loyal rebels? A test of the normative conflict model of constructive deviance. *Journal of Organizational Behavior*. 2017. Vol. 38, Iss. 8. pp. 1167–1182.
12. Izmailov D. Ya., Luchinina V. N., Zarubin V. V. The reasons for discrepancies in the calculation of reserves when using block modeling and traditional methods of counting and methods for their minimization. *Nedropolzovanie-XXI vek*. 2014. No. 2(46). pp. 20–23.
13. Kharitonova M. Yu., Matsko N. A. Probabilistic approach to assessment of availability of mineral deposits. *Geologiya i mineralno-syrevye resursy Sibiri*. 2015. No. 2. pp. 104–107.
14. Nosov S. I., Bondarev B. E., Gengut I. B., Chernyakhovskiy O. I. Economic regulation of land use in iron ore mining areas. *Gornyi Zhurnal*. 2016. No. 2. pp. 51–55. DOI: 10.17580/gzh.2016.02.10
15. Petrov I. V., Stoyanova I. A., Kharchenko V. A. Ecological-and-economic problems of land use in case of coal mine closure. *GIAB*. 2012. No. 12. pp. 293–296.
16. Myaskov A. V., Popov S. M. Principles of framing ranges of use of mine waste minerals. *GIAB*. 2015. Special issue 1. Proceedings of international scientific symposium «Miner's Week-2015». pp. 157–166.

17. Gridin V. G., Kalinin A. R., Kobyakov A. A., Korchak A. V., Myaskov A. V. et al. Economics, organization, management of natural and technological resource. Moscow: Gornaya kniga, 2012. 752 p.

18. Pellerano J. A., Price M. K., Puller S. L., Sónchez G. E. Do Extrinsic Incentives Undermine Social Norms? Evidence from a Field Experiment in Energy Conservation. *Environmental and Resource Economics*. 2017. Vol. 67, Iss. 3. pp. 413–428.

19. Gonenc H., Scholtens B. Environmental and Financial Performance of Fossil Fuel Firms: A Closer Inspection of their Interaction. *Ecological Economics*. 2017. Vol. 132. pp. 307–328.

Сведения об авторе (ФИО полностью, ученая степень, научные звания, должность, место работы и его почтовый адрес, включая почтовый индекс, научная специализация, e-mail)

Рекомендации по составлению правильного References

Сначала делается транслитерация всего списка литературы по системе транслитерации Библиотеки конгресса США (LC). Для этого копируете весь список литературы и вставляете в окно он-лайн программы **ТРАНСЛИТ**, нажимаете на кнопку «в транслит». Скопируйте полученный текст в файл вашей статьи. Далее в нем делаете исправления и дополнения следующего порядка:

- 1) порядок источников остается прежним, как и в списке литературы;
- 2) при наличии двух соавторов вместо запятой между ними ставится «and», при наличии трех и более – фамилии отделяются запятыми, а союз «and» ставится перед последней фамилией;
- 3) Все названия (статьи, монографии, сборника, в отдельных случаях – журнала) должны сопровождаться переводами на англ. язык, который ставится сразу после каждого названия в квадратных скобках. Переводы названий журналов должны сверяться на сайтах журналов (если переводного названия нет, то оставляем в транслите);
- 4) необходимо убрать все двойные слешы (//), заменить их точкой между названием статьи и названием журнала, сборника, монографии;
- 5) курсивом выделяются только названия журналов (или др. периодических научных изданий), названия книг, сборников статей, названия сайтов;
- 6) все сокращения городов должны быть развернуты и написаны на английском языке: М. – в Moscow; СПб. – в St. Petersburg; Л. – в Leningrad; N. Y. – в New York и т. д.;
- 7) между указанием города и названием издательства вместо двоеточия ставится запятая: Moscow, Nauka Publ;
- 8) указания на “Том”, “№”, “С.”, “с.” (страницы) издания должны быть переведены на англ. “vol.”, “no.”, “pp.” и “p.”;
- 9) в выходных данных журналов всё после названия журнала проставляется через запятую (напр.: «Горный журнал. № 8. С. 50–55» – исправляется на «Gornyi zhurnal, no. 8, pp. 50–55»). Если журнал имеет переводную версию названия (указано на официальном сайте издания, в английской версии), то исправляете на переводное название (напр.: «Горный журнал» – «Mining journal»);
- 10) необходимо проверить транслитерацию цифр веков (XX, XIX и пр.); если было написание с помощью русских «X», программа автоматически переведет их в “Kh” (напр., будет “KhKh v.” вместо “XX в.”);
- 11) имена зарубежных авторов не должны транслитерироваться, но должны даваться в оригинале. Если Вы цитируете какие-либо работы по их русскоязычному

переводу, то автоматический транслитератор превратит фамилию Маркс в Marks (необходимо поправить на Marx); Мосс будет транслитерирован в Moss (необх. поправить на Mauss); Леви-Строс в Levi-Stros (надо: Lévi-Strauss) и т. п.;

12) при исправлении в оформлении интернет-источников убирается упоминание [Электронный ресурс], вместо него ставится точка. После указания сайта-источника проставляется: [online] Available at: – и указывается точная ссылка на документ, затем – (access data: 13.01.2014);

13) после каждого источника обязательно указание на язык публикации, вышедшей не на английском языке, напр.: (In Russ.), (In Tuv.) и пр.;

14) Если цитируемая публикация имеет переводное название самого издательства (проверяете каждое описание на сайте издательства (некоторые издательства, в том числе и наш журнал, предлагают в конце каждой статьи библиографическое описание «Для цитирования» и «For citation» – специально для референса), для русскоязычных периодических изданий можно проверять на elibrary.ru), или в оригинале вышла на английском языке (для проверки рекомендуем пользоваться доступными англоязычными поисковиками, например, Google Scholar), указываете оригинальное английское название.

Например: Смит А. Исследование о природе и причинах богатства народов. – Smith A. Issledovanie o prirode i prichinakh bogatstva narodov [An Inquiry into the Nature and Causes of the Wealth of Nations].