

Первое информационное сообщение

Приглашаем недропользователей, специалистов проектных организаций, инженеринговых, консалтинговых компаний

принять участие в семинаре

Экономическая оценка эффективности инвестиций в технических проектах разработки месторождений твердых полезных ископаемых

Организатор семинара – ЦКР-ТПИ Роснедр
Техническая поддержка – ООО НИИЦ «Недра-XXI»

ЦЕЛЬ СЕМИНАРА: ознакомить специалистов с современными требованиями, методическим обеспечением и технологиями оценки экономической эффективности инвестиций в проектной документации на разработку месторождений ТПИ.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ СЕМИНАРА:

- Концептуальный подход ЦКР-ТПИ Роснедр при рассмотрении и согласовании раздела «Экономическая оценка эффективности инвестиций» в проектной документации на разработку месторождений ТПИ.
- Анализ проблем, возникающих при подготовке раздела «Экономическая оценка эффективности инвестиций» в проектной документации на разработку месторождений ТПИ, представляемой на рассмотрение и согласование в ЦКР-ТПИ Роснедр.
- Требования, предъявляемые к разделу «Экономическая оценка эффективности инвестиций» в проектной документации на разработку месторождений ТПИ в соответствии с приказом Минприроды России от 25.06.2010 № 218.
- Методическое обеспечение и технологии оценки экономической эффективности инвестиций в проектной документации на разработку месторождений ТПИ
- Опыт российских и зарубежных проектных, инженеринговых и консалтинговых организаций и компаний при оценке экономической эффективности инвестиций в проектной документации на разработку месторождений ТПИ.

БИЗНЕС-ВОЗМОЖНОСТИ СЕМИНАРА

Уважаемые участники! Семинар открывает широкие возможности для развития вашего бизнеса, позволяет наилучшим образом продемонстрировать лидирующее положение на рынке. Приглашаем вас воспользоваться дополнительными возможностями семинара и выступить партнерами мероприятия. Это сделает ваше участие в семинаре наиболее эффективным и плодотворным.

Предлагаем широкий выбор партнерских пакетов и готовы рассмотреть любые предложения о сотрудничестве.

С условиями партнерства и содержанием партнерских пакетов можно ознакомиться на Интернет-сайте www.roninfo.ru

Семинар планируется провести в первой декаде июня 2012 г.*

***ВНИМАНИЕ!** Точная дата и место проведения будут указаны во Втором информационном сообщении.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ СЕМИНАРА:

Прием заявок на участие в семинаре:

– от желающих выступить с докладами – до 30 апреля 2012 г.

– от слушателей – до 31 мая 2012 г.

Прием презентаций и текстов докладов – до 30 апреля 2012 г.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС – 35000 руб. (без НДС)

Второе информационное сообщение о семинаре будет опубликовано в журнале «Рациональное освоение недр» № 2/2012 и размещено на Интернет-сайте www.roninfo.ru. **СЛЕДИТЕ ЗА ИНФОРМАЦИЕЙ!**

КООРДИНАТОРЫ СЕМИНАРА:

✓ **по вопросам участия:**

Елакова Ирина Юрьевна, тел. +7 (495) 950-33-12, elakova@vims-geo.ru

Полянцева Ирина Владимировна, тел. +7 (495) 950-31-60, polyantseva@vims-geo.ru

\$ **по вопросам партнерства:**

Чичерина Антонина Георгиевна, тел. +7 (495) 950-31-60, chicherina@roninfo.ru

Дополнительная информация о семинаре, регистрационная форма, договор – на Интернет-сайте www.roninfo.ru

Официальный печатный орган
Центральной комиссии по разработке месторождений твердых
полезных ископаемых Федерального агентства
по недропользованию (ЦКР-ТПИ Роснедр)
Постоянный информационный партнер
Центральной комиссии по разработке месторождений
углеводородного сырья Федерального агентства
по недропользованию (ЦКР Роснедр по УВС)
Издается при поддержке
ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт
минерального сырья им. Н. М. Федоровского» (ФГУП «ВИМС»)

Главный редактор

С. А. Филиппов, профессор, доктор технических наук,
заместитель генерального директора ФГУП «ВИМС»,
первый заместитель руководителя ЦКР-ТПИ Роснедр

Заместитель главного редактора

В. Н. Сытенков, профессор, доктор технических наук,
начальник отдела, ФГУП «ВИМС»

Редакционная коллегия

А. А. Абрамов, д-р техн. наук, проф. МГГУ
С. А. Аксенов, зам. начальника Управления
геологии ТПИ Роснедр
А. А. Ашихмин, канд. техн. наук, проф. МГГУ,
ученый секретарь ТПИ-ЦКР Роснедр
В. Н. Бавлов, зам. руководителя Федерального
агентства по недропользованию
Б. Т. Бишев, д-р техн. наук, ОАО «ВНИИнефть»
Д. Н. Башкатов, д-р техн. наук, проф., РГГРУ
Т. В. Башлыкова, директор ООО «НВП Центр-
ЭСТАгео»
Л. З. Быховский, д-р геол.-минерал. наук, ФГУП
«ВИМС»
А. Е. Воробьев, д-р техн. наук, проф., РУДН
Р. В. Голева, д-р геол.-минерал. наук, проф., ФГУП
«ВИМС»
В. А. Загородний, советник руководителя Роснедр
В. Н. Захаров, д-р техн. наук, проф.,
УРАН ИПКОН РАН
Д. Р. Каплунов, чл.-корр. РАН, проф.,
УРАН ИПКОН РАН
Ю. Е. Кацман, канд. техн. наук, проф.,
ОАО «НТЦ «Алмаззолотопрогресс»
С. А. Кимельман, д-р экон. наук, проф.,
ФГУП «ВСЕГЕИ»
А. К. Климов, д-р геол.-минерал. наук,
ген. директор ФГУНПП «Росгеолфонд»
А. М. Кочергин, канд. техн. наук, ФГУП «ВИМС»
Ю. Н. Кузнецов, д-р техн. наук, проф., МГГУ
Г. Г. Ломоносов, д-р техн. наук, проф., МГГУ
И. Г. Луговская, д-р геол.-минерал. наук,
ФГУП «ВИМС»
Г. А. Машковцев, д-р геол.-минерал. наук, проф., ге-
неральный директор ФГУП «ВИМС»
Н. Н. Мельников, акад. РАН, проф.,
директор КНЦ РАН
Е. И. Панфилов, д-р техн. наук, проф.,
УРАН ИПКОН РАН
И. Г. Печенкин, д-р геол.-минерал. наук, проф.,
ФГУП «ВИМС»
Н. С. Пономарев, ученый секретарь нефтегазовой
секции ЦКР Роснедр по УВС
А. А. Рогожин, канд. физ.-мат. наук, ФГУП «ВИМС»
М. В. Рыльникова, д-р техн. наук, проф.,
УРАН ИПКОН РАН
К. Н. Трубецкой, акад. РАН, проф., советник
Президиума РАН
О. А. Фокин, главный специалист, Ростехнадзор
К. К. Ходорович, начальник отдела, Минприроды РФ
И. В. Шадрунова, д-р техн. наук, проф.,
УРАН ИПКОН РАН

Подписано в печать 15.02.2011
Формат 60×90/8. Усл. печ. л. 9.0. Заявл. тираж 5000 экз.
Отпечатано в РПК ООО «Центр Инновационных Технологий»

Содержание

Вести ЦКР-ТПИ Роснедр

Бавлов В. Н., Филиппов С. А., Аксенов С. А., Ашихмин А. А.
Анализ итогов работы ЦКР-ТПИ Роснедр за 2011 год4

Заседания Центральной комиссии Федерального агентства
по недропользованию по разработке месторождений
твердых полезных ископаемых (ЦКР-ТПИ Роснедр)7

Нормативно-правовое обеспечение

Александров И. Л.
О подготовке перечня нормативно-правовых и методических документов,
учитываемых ЦКР-ТПИ Роснедр при рассмотрении проектной документации
на разработку месторождений твердых полезных ископаемых9

Стратегия недропользования

Аксенов С. А., Филиппов С. А.
Рациональное освоение недр – основа концептуального подхода
ЦКР-ТПИ Роснедр при рассмотрении и согласовании проектной
документации на разработку месторождений ТПИ20

Минерально-сырьевая база

Пелымский Г. А., Котова В. М., Чехович П. А., Капитонов И. М.
Торий – перспективный сырьевой ресурс атомной энергетики30

Геотехнологии

Сергеев К. И., Лейдерман Л. П.
Сохраним памятники истории, добывая ценное сырье. О проектировании
разработки месторождения гипсового камня Овраг Старо-Ближний46

Оборудование

Вайсберг Л. А.
Ресурсосберегающие технологии производства
высококачественного щебня50

Наука. Инжиниринг

Корнилов С. В., Глебов А. В., Панжин А. А.
Во славу горных наук. 50 лет ИГД УрО РАН52
Никишичев С. Б., Щеголевская И. М., Бакарак Дж. П. Л.
IMC Montan: 20 лет горного консалтинга в России. История успеха62

Информация

60 лет Сергею Алексеевичу Лисковцу61
XXIII Смирновские чтения (2012)68
Знаковое событие. Вручение премии
«Человек года–2011» Е. А. Козловскому69

Региональные представители в Российской Федерации:

А. М. Коломиец (Приволжский ФО)
С. В. Корнилов (Уральский ФО)
Е. Е. Кузьмин (Центральный ФО)
В. Н. Лаженцев (Республика Коми)
Ф. Д. Ларичкин (Северо-Западный ФО)
И. Ю. Рассказов (Дальневосточный регион,
Республика Саха (Якутия))

С. В. Шаклеин (Сибирский ФО)
В. В. Щипцов (Северо-Западный ФО)

в других странах СНГ:

Ю. А. Агабалян (Республика Армения)
О. Б. Рахматуллаев (Республика Узбекистан)
В. С. Музгина (Республика Казахстан)