



### Уважаемые коллеги!

Северо-Задонский экспериментальный завод расположен в Тульской области, но многолетние профессиональные связи с угольными предприятиями страны серьезно расширяют географию нашего присутствия, что позволяет с особой искренностью передать свои поздравления труженикам шахт и разрезов, сотрудникам институтов и обогатительных фабрик, представителям администрации угольных краев и областей.

История завода началась в 60-х годах с выпуска новейших образцов горно-шахтной техники того времени для предприятий «Тулауголь». В наше время линейка выпускаемого заводом оборудования значительно расширена, многократно обновлена и включает весь спектр горно-шахтного оборудования, силовой и управленческой гидравлики.

Сертифицированные механизированные крепи, гидравлика, кабелеукладчики производства ОАО «СЭЗ» помогают сделать ваш труд, уважаемые горняки, гораздо более безопасным, эффективным, производительным. Постоянная работа с коллективами, встречи с представителями заказчиков позволяют нашим сотрудникам реально чувствовать ответственность за каждую единицу произведенной техники, обеспечивают максимальное сближение ваших потребности и ожидания от заказа с его реальным воплощением.

От всей души желаем, чтобы вся техника на ваших предприятиях служила долго и верно, помогая достигать все новых победных трудовых вершин, сохраняя жизнь, здоровье и силы каждого. Пусть работа радует вас, а дома всегда ждут любимые люди, теплый прием, полный стол и добрые вести!

С уважением

от имени всего коллектива ОАО «СЭЗ»  
генеральный директор  
Вячеслав Владимирович Рыжонков



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Всероссийская молодежная конференция «Проблемы недропользования в угольной промышленности»

в рамках Кузбасского международного угольного форума  
«Экспо-Уголь 2011 г.», 20-23 сентября 2011 г., г. Кемерово.

### Организаторы

Минэнерго РФ, ФГУП «Национальный научный центр горного производства — ИГД им. А.А. Скочинского» при финансовой поддержке Министерства образования и науки РФ

### Цель конференции

Обмен опытом решения проблем угольной промышленности, в том числе в области рационального природопользования, энергоэффективности и энергосбережения, горного дела, науки о Земле, экологии и технологии экологически безопасной разработки месторождений и добычи полезных ископаемых. Привлечение молодых ученых, специалистов, студентов и аспирантов вузов к их решению

### Задачи конференции

Популяризация и обсуждение основных положений Долгосрочной программы развития угольной промышленности до 2030 г. (проект), Технологической платформы твердых полезных ископаемых и Концепции совершенствования системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации персонала для организаций угольной отрасли (проект);

Информация молодых ученых и специалистов о решении актуальных вопросов в угольной промышленности;

Обмен опытом угольных компаний по воспитанию молодых специалистов внутри компаний, в том числе путем создания дополнительных возможностей по их обучению и повышению квалификации;

Выработка рекомендаций по созданию механизма эффективного взаимодействия работодателей, профильных учреждений профессионального образования, вузов и научно-исследовательских организаций в вопросах подготовки молодых кадров

### Участники конференции

Студенты и аспиранты высших учебных заведений, сотрудники российских и иностранных угольных компаний, научно-исследовательских институтов и представители федеральных органов исполнительной власти в возрасте до 35 лет

### Эксперты конференции

Разработчики ДП-2030, Технологической платформы, руководители федеральных и региональных органов исполнительной власти, угольных компаний, научных институтов

**Конференция пройдет 21 сентября 2011 г. на площадке КВК «Экспо-Сибирь» в зале деловых мероприятий выставочного павильона.**  
**Начало конференции в 10.30**