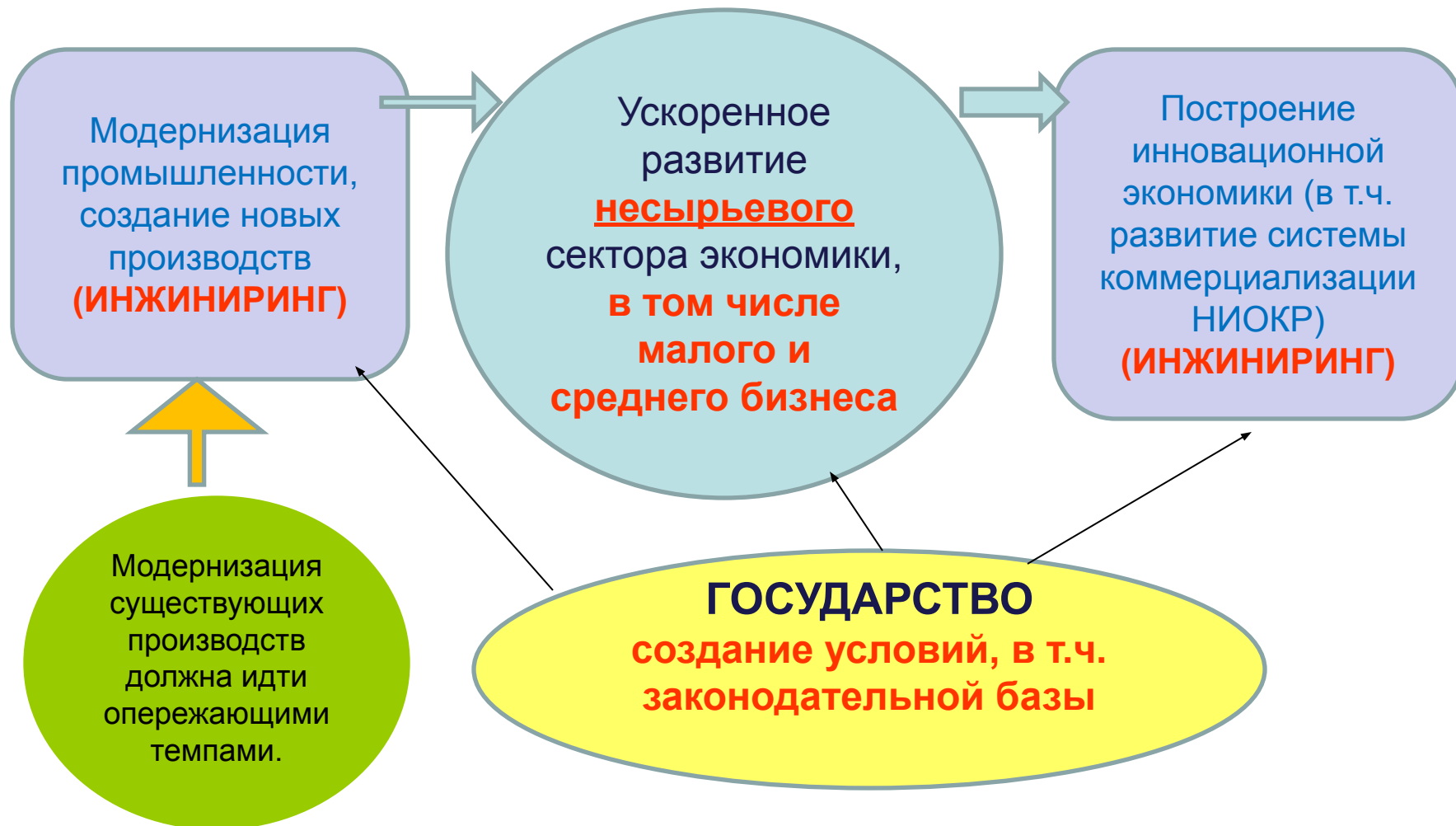


**Международная Инвестиционная Конференция
«Липецкая область: развитие через инвестиции»
г. Липецк, 02.11.2011г.**

**ГЧП при создании Региональных
Центров Непрерывного
Профессионального Образования
(подготовки, переподготовки и
повышения квалификации кадров)**

**Кириллова Наталья Лимовна,
Член Федерального Межотраслевого Совета «Деловой России»,
председатель Отраслевого отделения по Инжинирингу,
Генеральный директор инжиниринговой компании
ЗАО «Фирма «Перманент К&М»**

Курс на модернизацию и развитие несырьевого сектора экономики – шанс для развития малого и среднего бизнеса в РФ!!!



Развитие системы непрерывного профессионального образования

**Региональных Центров НПО
подготовки, переподготовки и
повышения квалификации кадров**

**является важнейшим элементом
модернизации экономики и
социальной политики государства.**

Из доклада зам.министра образования и науки Ромаренко
о развитии системы образования в РФ на 2009-2012г.г.

Структура институциональных изменений

Прежняя система образования



НЕПРЕРЫВНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

Будущая система образования



Структура институциональных изменений



Задачи Региональных Центров НПО подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров

- Подготовка и переподготовка кадров для модернизирующихся предприятий
- Переквалификация высвобождаемых кадров в связи с сокращением рабочих мест модернизируемых предприятий (решение социальных проблем в промзонах и моногородах).
- Подготовка кадров для инжиниринговых компаний.

Гибкие адаптивные программы для подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, обеспечивающие реализацию индивидуальных образовательных траекторий





Необходимые меры по господдержке создания учебных центров подготовки и переподготовки кадров

- **Разработка законодательной базы.**
- Разработка положений об учебных центрах послевузовского специального образования различного уровня.
- Разработка положений об аккредитации и сертификации учебных центров и их выпускников.
- **Создание модели ГЧП для учебных центров**
(софинансирование со стороны бизнеса через стандарт АА1000-«Стандарт социально-ответственного предприятия»)

ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ

создания Межрегионального Учебного Центра
подготовки, повышения квалификации и
переподготовки кадров для горно-металлургической
отрасли в г. Магнитогорск

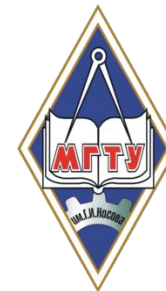
• Организаторы:

- Международный Союз «Металлургмаш»
- Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова



При поддержке:

- Общероссийской Общественной Организации «Деловая Россия»
- Правительства Челябинской области,
- ведущих предприятий металлургии Челябинской области,
- отраслевых союзов и объединений



Информационный портал «Инжиниринг» (www.enginrussia.ru)

[Карта сайта](#) | [Обратная связь](#)

Поиск по сайту



ИНЖИНИРИНГ
Роль в современной
России

- [Деловая Россия](#)
- [Новости](#)
- [События](#)
- [Компании](#)
- [Информация](#)
- [Сотрудничество](#)
- [Сервисы](#)

Ближайшие выставки

14 мая «Школа Бизнес
(Инжиниринг): Новые
технологии управления
развитием и
аффективностью бизнеса»
24 мая 2010

Оценка инвестиционных
проектов в условиях высокой
неопределенности. Реальные
опыты
17 июня 2010

Международный форум
«Технологии в
машиностроении-2010»
30 июня 2010

[Все выставки](#)

Новые организации

- Al ROS S.A.S.
- CERSA-MCI
- Aumann GmbH
- Baumüller Nürnberg GmbH
- Buechner-Engineering GmbH

[Главная](#) » [Деловая Россия](#) » [Статьи](#) »

Миссия портала

Основные задачи - поддержка развития российских инженеринговых компаний, содействие их включению в процесс технологической модернизации российской экономики, содействие объединению интересов вузов и бизнеса инженеринговых услуг, а также более глубокой интеграции регионов в процессы модернизации экономики за счет развития системы региональных образовательных центров и технопарков.

В планах - проведение работы, направленной на поддержку и развитие российского инженеринга со стороны государства. Важнейшая роль также отводится развитию международного сотрудничества российских инженеринговых компаний.

Голосование

Как вы считаете, какой эффект следует ожидать от акционирования госкорпораций?

- Положительный
- Отрицательный
- Ничего не изменится

Курсы валют	Сегодня
USD RUB	30,3946
EUR RUB	37,6224

ГИБКИЙ по ценам
огнеСТОЙКИЙ
по призванию

ИПОМ-FRNF
ИПСЭнг-FRNF
ИПСЭнг-FRLS
ИПОМ-FRLS
ИПОМ-FRLS
РЭС
+7 (495) 645-60-73

Выступление Натальи Кирилловой на конференции «Роль инжиниринга в инновационной модели экономики России»



Выступление Натальи Кирилловой было посвящено становлению инженерингового бизнеса в России, ситуации на рынке и перспективам. Н. Кириллова также обратила внимание на большой потенциал инженеринга как двигателя инновационной экономики. Она, в частности, отметила низкую осведомленность предприятий о возможностях инженеринга. При этом она подчеркнула, что применение инженеринговых решений - это не трата, а экономия средств компаний.

[Подробнее](#)

Новости



6 октября 2009 года в Москве в Центре международной торговли состоялся крупный стол «Роль инженеринга в инновационной модели экономики России», организованный Общероссийской общественной организацией «Деловая Россия».



На первом заседании нового отраслевого отделения «Деловой России» «Инжиниринг», которое состоялось 2 декабря 2009 года, был избран его состав и руководство, утверждена программа работы отделения.

[Архив новостей](#)

Люди



Владимир
Соколов



Юрий
Матвеев



Валерий
Костромин



Дмитрий
Кравков



Андрей
Толстошчев