

# БИЗНЕС-ВЕСТНИК

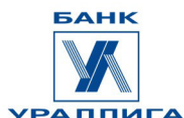
№ 6 (74) | ДЕКАБРЬ 2011 – ЯНВАРЬ 2012



**ИНСТИТУТ ЧЕЛЯБИНСКИЙ  
ПРОМСТРОЙПРОЕКТ**

Институт «ЧЕЛЯБИНСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ» признан победителем VI Международного конкурса на лучшую строительную и проектную организацию, предприятие строительных материалов и стройиндустрии за достижение высокой эффективности и конкурентоспособности в строительстве и промышленности строительных материалов.

Стр. 15



# ЮЖНО-УРАЛЬСКОЙ

## Уважаемые коллеги!



От имени Торгово-промышленной палаты России сердечно поздравляю Южно-Уральскую торгово-промышленную палату и объединяемые ею коллективы предприятий, организаций, индивидуальных предпринимателей с юбилеем — 20-летием со дня образования.

Все эти годы палата была тесно связана с экономическими и социальными процессами, происходящими в регионе.

Особенно хотелось бы отметить ваше постоянное стремление к повышению эффективности своей работы, новаторский подход к решению практических задач, высококвалифицированную команду специалистов.

Уверен, что Южно-Уральская ТПП и в дальнейшем будет способствовать увеличению экономического потенциала области, всемерно содействовать развитию предпринимательской деятельности.

Искренне желаю коллективу и всем членам ЮУТПП благополучия, процветания, успехов в осуществлении своих планов.

**С.Н. КАТЫРИН,**  
президент

Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации.

## Уважаемый Фёдор Лукич!



Поздравляю Вас и членов Южно-Уральской торгово-промышленной палаты с 20-летием ее создания!

За прошедшие годы общественное объединение предпринимателей стало авторитетной и действенной общественной силой, участвующей в формировании социально-экономической

стратегии региона. В любых экономических условиях вы помогли выстраивать эффективное взаимодействие бизнес-сообщества с различными уровнями власти, способствовали развитию предпринимательства, отстаивали законные интересы всех участников рынка.

Сегодня совместная работа бизнеса и государства является важным инструментом преобразований в экономике и социальной сфере, модернизации промышленной системы региона. Для Челябинской области важен кадровый, научный, экспертный потенциал, созданный ЮУТПП. Особо следует отметить вашу успешную деятельность по продвижению продукции южноуральских товаропроизводителей на российские и зарубежные рынки, привлечению инвестиций, повышению конкурентоспособности региональной экономики, развитию инновационной деятельности и поддержке молодежных инициатив.

Примите пожелания дальнейшей конструктивной работы на благо Челябинской области, успехов в реализации новых проектов и замыслов!

**М.В. ЮРЕВИЧ,**  
губернатор  
Челябинской области.



# ТПП – 20 ЛЕТ



## Уважаемый Фёдор Лукич!



От имени депутатов Законодательного собрания Челябинской области и от себя лично сердечно поздравляю Вас и в вашем лице коллектив Южно-Уральской торгово-промышленной палаты с 20-летием со дня основания организации!

Одним из приоритетов экономического развития Челябинской области является привлечение инвестиций

в экономику региона за счет информационного обеспечения инвестиционной деятельности, повышения инвестиционной привлекательности области на основе формирования ее благоприятного имиджа, стимулирования инвестиционной деятельности.

Созданная в январе 1992 года предприятиями и организациями Челябинской области, заинтересованными в формировании современной промышленной, финансовой и торговой инфраструктуры, Южно-Уральская торгово-промышленная палата эффективно выполняет те задачи, которые ставит перед ней государство, осуществляет обратную связь — доводит до государственных органов проблемы бизнеса. Сегодня это сложившаяся структура, имеющая разветвленную сеть подразделений в одиннадцати городах и районах Челябинской области, а также в Китае, Франции и Германии, является крупнейшей в Уральском федеральном округе.

От всей души желаю всему коллективу Южно-Уральской торгово-промышленной палаты доброго здоровья, благополучия, новых трудовых достижений на благо Челябинской области.

**В.В. МЯКУШ,**  
председатель Законодательного собрания  
Челябинской области.

## Уважаемые коллеги, друзья!

Поздравляю вас с 20-летием Южно-Уральской торгово-промышленной палаты!

За время деятельности ЮУТПП сделано многое. Созданы все условия для привлечения крупных международных инвесторов в реги-



он, развивается крупный бизнес, находит повсеместную поддержку средний и малый, защищаются и отстаиваются интересы бизнес-сообщества, воплощаются в жизнь глобальные перспективные проекты, жизненно важные для стабильности и динамичного развития экономики России.

Сегодня Челябинская область является одной из ведущих в стране, и мы все должны сконцентрировать свои силы на совершенствовании производственных мощностей с целью укрепления лидирующих позиций России на мировом рынке.

Искренне желаю всем нам еще более значительных свершений, перспективных разработок, неисчерпаемого вдохновения и любви к своему делу. Пусть в семьях царит покой, благополучие и взаимопонимание.

**Александр ФЁДОРОВ,**  
акционер,  
генеральный директор  
ОАО «ЧТПЗ».





*Уважаемые коллеги,  
партнеры!*

*ОАО «Челябинвестбанк»  
поздравляет вас  
с Новым годом  
и Рождеством!*

*Встреча Нового года – это всегда радостное, торжественное и долгожданное событие. Мы подводим итоги и оцениваем достижения уходящего года, загадываем желания и строим планы на будущее. Надеемся, что это будущее, каждый новый день и весь 2012 год, принесет в нашу жизнь только хорошее и откроет новые возможности и перспективы.*

*Мы верим, что удача сопутствует людям смелым, прогрессивным и целеустремленным. Желаем вам сохранить все эти прекрасные качества, и тогда, несмотря ни на какие трудности, в наступившем году вы сможете реализовать все ваши замыслы.*

*Мы искренне благодарим наших клиентов, партнеров и друзей за плодотворное сотрудничество, совместные проекты и сложившиеся добрые взаимоотношения. Уверены, что они будут долгосрочными и эффективными и наш совместный путь приведет вас к новым успехам!*

*С уважением,  
Председатель Правления  
ОАО «Челябинвестбанк»*

*С.М. Бурцев*



АКЦИОНЕРНЫЙ ЧЕЛЯБИНСКИЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ БАНК  
**ЧЕЛЯБИНВЕСТБАНК**  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

## Уважаемые коллеги и друзья!

Поздравляю вас с новым, 2012 годом! Каждый новый год вселяет в нас надежду на позитивные перемены. В этом году нас ожидают перемены, которые можно назвать кардинальными. О них говорил Президент РФ Д.А. Медведев в традиционном Послании Федеральному собранию. Это и предстоящая комплексная реформа политической системы, и совершенствование антикоррупционного законодательства, и дальнейшая реализация курса модернизации российской экономики. И мы с вами должны стать инициативными участниками всех этих процессов.

24 января Южно-Уральской торгово-промышленной палате исполняется 20 лет. На протяжении многих из них она занимает одно из ведущих мест среди торгово-промышленных палат России, активно защищая интересы предпринимателей, способствуя продвижению их товаров и услуг на региональном, российском и зарубежном рынках.

Поздравляю всех действительных членов, деловых партнеров и коллектив палаты с Новым годом и юбилеем ЮУТПП. Пусть наше деловое сотрудничество развивается и крепнет на благо Южного Урала и России. Желаю всем стабильной работы и процветания, новых успешных проектов, крепкого здоровья и счастья!



**Ф.Л. ДЕГТЯРЁВ,**  
президент ЮУТПП.

## Уважаемый Фёдор Лукич!



Примите искренние поздравления с Новым годом!

Этот праздник открывает новую страницу в истории нашего города, в жизни каждого его жителя. Мы подводим итоги проделанной работы, радуемся достижениям и с уверенностью смотрим в будущее.

Пусть 2012 год принесет в ваш дом мир, счастье и благополучие, пусть вашим делам сопутствует успех, а все мечты исполнятся!

От всей души желаю Вам, всему коллективу Южно-Уральской торгово-промышленной палаты праздничного настроения, счастья, здоровья и удачи!

**С.В. ДАВЫДОВ,**  
глава администрации  
города Челябинска.



Учредитель — Южно-Уральская торгово-промышленная палата

**Ф.Л. ДЕГТЯРЁВ,**  
главный редактор,  
президент ЮУТПП

**И.М. ЛЕВАНОВА,**  
выпускающий редактор

**ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ:**

**Владимир Иванович Димитров,**  
директор ЗАО «Цветлит»

**Семен Геннадьевич Млодик,**  
генеральный директор ООО «ЧТЗ — УРАЛТРАК»

**Лариса Георгиевна Попова,**  
генеральный директор ООО НПП «Уникон»

**Вера Леонидовна Семёнова,**  
директор ЗАО КБ «УРАЛЛИГА»

**Наталья Ивановна Терещук,**  
директор НП «Уральский  
консультационный учебный центр «ЮТЭК»

**Дмитрий Геннадьевич Шаламов,**  
директор Челябинского филиала  
ООО СК «ВТБ Страхование»

**НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:**  
Ирина Леванова, Марина Мещерякова —  
журналисты  
Олеся Мозговая — менеджер по рекламе  
Евгения Лузина — дизайн, верстка  
Евгения Мозговая — корректор

Фото в номер предоставлены  
пресс-службой ЮУТПП,  
пресс-службой губернатора Челябинской области,  
предприятиями и организациями  
Челябинской области.

☑ — публикуется на правах рекламы

Журнал издается при информационной  
поддержке правительства  
и Законодательного собрания  
Челябинской области.  
Журнал зарегистрирован Управлением  
Россохранкультуры по Уральскому  
федеральному округу.  
Свидетельство ПИ № Ту 74-00339 от 26.02.2010 г.

**Адрес редакции:**

454080, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, 56.  
Телефоны: (351) 264-54-38, 265-39-51.  
Факс (351) 265-39-51.  
E-mail: b-v@uralreg.ru  
http://www.uralreg.ru

Распространяется бесплатно.

Заказ № 3562. Тираж 1400 экз.  
Отпечатано в ООО «Челябинский Дом печати».  
454080, г. Челябинск, Свердловский пр., 60.

**ЖУРНАЛ «БИЗНЕС-ВЕСТНИК» ПОЛУЧАЮТ:**

- Торгово-промышленная палата Российской Федерации, г. Москва;
- торговые представительства ближнего и дальнего зарубежья;
- 170 территориальных торгово-промышленных палат РФ;
- свыше 500 предприятий и фирм — членов ЮУТПП;
- руководители администраций городов и районов Челябинской области;
- российские и иностранные гости, прибывающие в Челябинскую область.



**ЮЖНО-УРАЛЬСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА**

**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ**  
**БИЗНЕС-ВЕСТНИК**

№ 6 (74) ДЕКАБРЬ 2011 — ЯНВАРЬ 2012

**СОДЕРЖАНИЕ:**

Об информационной политике и привлечении инвестиций . . . . .	5
Правление ЮУТПП . . . . .	6
Перспективное сотрудничество с Польшей. . . . .	7
Дни Швеции на Южном Урале . . . . .	8
Челябинская область и Финляндия: расширяем границы партнерства . . . . .	9
ВТО и мы. . . . .	10–11
Готова ли Россия к вступлению в ВТО? . . . . .	11
Новейшие системы стимулирования труда как путь модернизации экономики . . . . .	12–13
Челябгипромез: вехи, которыми можно гордиться . . . . .	14
Челябинский промстройпроект: биография побед . . . . .	15
Проблемы формирования нового поколения отечественных предпринимателей . . . . .	16–17
Защищая интересы инвесторов . . . . .	19
Инновации для профобразования: проблемы и решения . . . . .	20–21
SWOT-анализ — метод стратегического планирования . . . . .	22
Переведем хоть на суахили, или От пишущей машинки до компьютера . . . . .	23
О страховании ответственности владельца опасного объекта . . . . .	24
Как превратить снижение затрат из мечты в реальность . . . . .	25
Нагреватели от ЗАО «Техника и Технология». . . . .	26 – 27
ОПО: страхование крупных рисков . . . . .	28
Яков Осадчий — легенда трубных заводов . . . . .	29
ЗАО «БОВИД». . . . .	30–31
Новые члены ЮУТПП. . . . .	32
Деловой блокнот. . . . .	33–36

# ОБ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКЕ И ПРИВЛЕЧЕНИИ ИНВЕСТИЦИЙ

В Торгово-промышленной палате РФ 20 и 21 декабря 2011 года состоялись заседания правления и президиума правления ТПП РФ. В них принял участие и президент ЮУТПП Ф.Л. Дегтярёв.

Основной темой заседания правления стала информационная поддержка предпринимательства. По данному вопросу выступил президент ТПП РФ С.Н. Катыйрин. Он отметил, что информационная поддержка предпринимательства имеет огромное значение для успешного выполнения ТПП РФ своих основных функций. Глава ТПП РФ конкретизировал главные направления сосредоточения усилий палаты в области информационной политики.

ТПП РФ, понимая важность использования инновационных подходов, предполагает активное внедрение механизмов обратной связи с деловым сообществом. Федеральная сеть палат, союзы и объединения предпринимателей могут стать профессиональной социальной сетью российского бизнеса, значимой в масштабах всего государства. Такая сеть может служить системой обратной связи с министерствами и ведомствами.

Для активизации работы на этом направлении в течение последних лет осуществляется модернизация системы информационного взаимодействия ТПП РФ с предпринимательским сообществом, территориальными ТПП, федеральными и региональными СМИ. Для того чтобы система торгово-промышленных палат смогла полноценно взаимодействовать с «Электронным правительством», необходимо незамедлительно приступить к разработке и реализации корпоративного проекта под условным названием «Электронная палата».

Информационная поддержка предпринимательства может быть обеспечена только при активном развитии информационно-коммуникационного бизнеса в России, диверсифицированного и конкурентного рынка продукции и услуг в секторе ИТ. Сотрудничество с компаниями, работающими в этой сфере, будет способствовать применению полезных новаций в информационной поддержке бизнеса.

Система ТПП имеет большой потенциал участия в качественной модернизации информационной под-



держки бизнеса, однако этой работе необходимо придать системность.

Участники заседания также заслушали вопрос «О концепции ТПП РФ по совершенствованию законодательства РФ на период до 2016 года», ознакомились с итогами 2011 года по выполнению приоритетных направлений деятельности ТПП РФ на 2011–2015 годы.

Основным вопросом, рассмотренным на заседании президиума правления, стал вопрос об организации работы по развитию инвестиционной деятельности в системе ТПП РФ. С докладом по нему выступил вице-президент А.В. Захаров.

ТПП РФ разработала проект инвестопроводящей инфраструктуры, который базируется на создании системы отношений с регионами, с одной стороны, и инвесторами, с другой. Этот проект опирается на существующие элементы инвестиционной инфраструктуры, включающие федеральные институты развития и региональные инвестиционные агентства. Одновременно он предполагает формирование новых, востребованных рынком структур поддержки инвестиционной деятельности, констатировал вице-президент ТПП РФ.

Проект предполагает подписание трехсторонних соглашений по развитию инвестиционной и инновационной деятельности с главами администраций регионов и территориальных

ТПП; формирование перечня региональных инвестиционных предложений и проработку наиболее подготовленных инвестиционных проектов с потенциальными российскими и зарубежными инвесторами. На сегодня такие соглашения уже подписаны с 14 субъектами РФ, среди которых Курская, Саратовская, Ивановская, Новосибирская, Челябинская и ряд других областей.

Вице-президент ТПП РФ остановился на вопросах формирования системы отношений с российскими и зарубежными партнерами, включая институты развития, финансовые и технологические компании, консалтинговые структуры, приоритетных для инвестирования отраслей. Среди них жилищное и коммунальное хозяйство, где ситуация с привлечением инвестиций наиболее сложная. В заключение выступления А.В. Захаров обратил внимание участников заседания на основные направления деятельности системы торгово-промышленных палат, выделив взаимодействие с федеральными органами власти, работу с регионами и инвесторами, создание новых структур поддержки инвестиций, разработку и внедрение системы услуг торгово-промышленных палат в инвестиционной сфере.

**По информации центра по связям с общественностью и СМИ Торгово-промышленной палаты РФ.**

# ПРАВЛЕНИЕ ЮУТПП

22 декабря Южно-Уральская ТПП провела итоговое в 2011 году заседание правления, которое прошло под председательством президента Ф.Л. Дегтярёва. В его работе приняли участие: заместитель губернатора Челябинской области А.Д. Овакимян, начальник управления аграрной политики, экологии и природопользования ЗСО Челябинской области Ю.В. Богуш, первый заместитель министра промышленности и природных ресурсов Челябинской области В.В. Картушов, председатель подкомитета по защите прав и законных интересов отечественных и иностранных инвесторов комитета ТПП РФ по безопасности предпринимательской деятельности О.Е. Московский, руководитель следственного управления Следственного комитета РФ по Челябинской области П.В. Чеурин, руководители предприятий и общественных формирований ЮУТПП.

С докладом «Актуальные вопросы экономической безопасности и управления рисками предпринимательской деятельности в Челябинской области» выступил вице-президент ЮУТПП, генеральный директор Челябинского регионального агентства экономической безопасности и управления рисками Сергей Васильевич Ульяновский. Говоря о проблемах безопасности ведения бизнеса в российских условиях, он обратил особое внимание на необходимость построения системы охраны и защиты информации.

В условиях формирования общего экономического пространства перед предприятиями особо остро встает задача сохранения «своих» секретов. Стало почти массовым беззастенчивое заимствование интеллектуальной и промышленной собственности (методик, программ, знаний и технологий) сотрудниками предприятий, работающими одновременно в малых предприятиях и других коммерческих структурах. С.В. Ульяновский остановился также на принципах формирования служб экономической безопасности, привел практические примеры деятельности СЭБ на государственных и частных предприятиях.

Проблема защиты бизнеса давно стала общегосударственной - ее пытаются решить на уровне правительства, создаются соответствующие комитеты в Государственной думе РФ. Важную роль в обеспечении экономической безопасности предпринимательской деятельности в Челябинской области выполняет региональное агентство экономической безопасности и управления рисками, объединяющее в своем составе 18 предприятий. С.В. Ульяновский рассказал о некоторых результатах работы ЧРАЭБ в 2011 году, в том

числе по взаимодействию с правоохранительными органами и уполномоченными организациями негосударственной правоохраны для создания условий обеспечения безопасности предпринимательства и защиты прав инвесторов на территории Челябинской области. Ежегодно в консультационно-диспетчерском центре агентства регистрируется более 2000 обращений, из них около 1500 от челябинских предприятий.

Для повышения информированности предпринимательского сообщества региона Челябинское РАЭБ выпустило методическое пособие о формах и методах работы по обеспечению экономической безопасности и управлению рисками в Челябинской области.

Для защиты прав и интересов отечественных и зарубежных инвесторов подкомитетом ТПП РФ создана рабочая группа по мониторингу и управлению задолженностью, в состав которого вошли представители инвестиционных компаний, поставщиков энергоресурсов, депутаты Государственной думы РФ, общественные организации. Аналогичные рабочие группы создаются и в регионах России, в том числе и в Челябинской области. О задачах и направлениях деятельности группы участников заседания информировал руководитель подкомитета по защите прав и интересов отечественных и иностранных инвесторов при комитете ТПП РФ по безопасности предприни-



мательской деятельности О.Е. Московский.

Об актуальности темы экономической безопасности говорили в своих выступлениях члены правления и руководители общественных формирований: Ю.А. Возгов, А.Г. Булатов, М.К. Ахтямов, В.А. Ионов, С.В. Ермаков и другие. Дав высокую оценку работе ЮУТПП в данном направлении, они вместе с тем указали на необходимость более широкого информирования делового сообщества об услугах ЧРАЭБ по защите бизнеса, взаимодействия с созданной Общественной палатой г. Челябинска, председателем которой стал член правления ЮУТПП Ю.В. Зацепилин.

Кроме того, правление утвердило план мероприятий ЮУТПП на I полугодие 2012 г., рассмотрело ряд организационных вопросов. Председателем комитета ЮУТПП по предпринимательству в сфере строительства, ЖКХ и земельных отношений решением правления назначен директор ООО «Транском» Д.В. Девяткин. По решению правления 22 хозяйствующих субъекта Челябинской области приняты в состав ЮУТПП.

# ПЕРСПЕКТИВНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО С ПОЛЬШЕЙ

В начале декабря Челябинскую область с трехдневным визитом посетил министр-советник отдела содействия торговле и инвестициям посольства Польши в Москве Марек Очепка. В рамках визита состоялась встреча польского представителя с руководством Южно-Уральской торгово-промышленной палаты.



В мероприятии приняли участие: президент Южно-Уральской ТПП Ф.Л. Дегтярёв, вице-президент палаты И.В. Аристов, первый заместитель министра экономического развития Челябинской области И.Н. Лашманов, председатель комитета по инвестиционной деятельности ЮУТПП М.К. Ахтямов, представители южноуральских предприятий.

Главной целью переговоров стало обсуждение перспектив внешнеэкономического сотрудничества.

Господин Очепка отметил, что именно благодаря системе ТПП РФ у Польши есть возможность развивать торгово-экономические отношения с российскими регионами. В отличие от польских торгово-промышленных палат российские работают эффективнее, предоставляя всю необходимую информацию о потребностях бизнеса.

Польша для Челябинской области является перспективным партнером.

За девять месяцев 2011 года товарооборот между ними увеличился более чем на 20 процентов к аналогичному периоду 2010 года и составил 75,4 млн долл. Объем инвестиций из Польши по итогам 2010 года составил 1,2 млн долл., а за 9 месяцев 2011 года достиг 3,8 млн долл. Основными сферами сотрудничества является металлургическая промышленность, машиностроение, сельское хозяйство.

По словам М. Очепки, Польша видит расширение партнерства в таких областях, как энергосбережение, защита экологии, предлагая передовые технологии и рассматривая возможности по размещению производств на территории Южного Урала.

Президент ЮУТПП Ф.Л. Дегтярёв в свою очередь заверил польского представителя в активном участии палаты в развитии торгово-экономических отношений между Челябинской областью и Польшей. Для этого палата готова все коммерчес-

кие предложения Польши доносить до южноуральских предприятий посредством своих информационных ресурсов — сайта, печатных изданий, а также выступать организатором презентаций, деловых переговоров, торгово-экономических миссий.

— ЮУТПП — основной партнер региона в организации внешнеэкономической деятельности, — подтвердил слова президента палаты первый заместитель министра экономического развития Челябинской области И.Н. Лашманов. — У нас с палатой сложилась многолетняя практика работы, и можно сказать о том, что она обладает всеми возможностями для поддержки и развития бизнеса.

В завершение переговоров замминистра выступил с предложением об организации в 2012 году торгово-экономической миссии южноуральских предпринимателей в Польшу. Участники переговоров идею поддержали.

# ДНИ ШВЕЦИИ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ

Впервые Челябинскую область посетила делегация деловых кругов Швеции во главе с Чрезвычайным и Полномочным послом Королевства Швеции в России Томасом Бертельманом. В трехдневную программу визита вошли официальные, деловые и культурные встречи.

Организаторами поездки выступило посольство Швеции и шведский торговый совет в России при поддержке правительства Челябинской области.

В состав шведской делегации вошли представители 11 компаний, многие из которых занимают лидирующие позиции в своих отраслях на мировом рынке и хорошо известны южноуральцам: энергетическая компания «Фортум», оператор сотовой связи «Теле2», производитель грузовых автомобилей и запчастей «Скания», производитель оборудования для систем вентиляции и кондиционирования воздуха Fläktwoods, крупнейшая в мире частная образовательная компания EF Education First и др.

Программа пребывания шведов в Челябинской области началась 28 ноября с пресс-конференции, в которой приняла участие министр экономического развития Челябинской области Е.В. Мурзина, глава шведского торгового совета в России Микаэль Йоханссон, представители посольства и деловых кругов Швеции.

Глава минэкономразвития Е.В. Мурзина отметила, что в настоящее время наблюдается положительная тенденция в торгово-экономическом сотрудничестве Швеции с нашим регионом. Так, если с 2003 по 2008 год товарооборот Швеции с Россией увеличился в 4 раза, то с Челябинской областью более чем в 6 раз.

По данным министерства, только за 9 месяцев 2011 года товарооборот Южного Урала со Швецией вырос почти в 2 раза к аналогичному периоду 2010 года и составил 31,3 млн долл., в том числе экспорт — 13,3 млн долл. (117,7 процента), импорт — 18 млн долл. (197,8 процента). За январь–сентябрь 2011 года поступило 16,2 млн долл. инвестиций из Швеции, что уже превысило уровень по итогам 2010 года.

Целью этого визита стало прежде всего установление контактов для сотрудничества в области энергосбережения и энергоэффективности, утилизации отходов, развития нанотехнологий.

Опыт Швеции в этих направлениях огромен. В стране действует и широко используется концепция SymbioCity, которая позволяет существенно снизить зависимость современных городов от традиционных источников энергии, повысить качество жизни, добиться синергетического эффекта, превращая отходы в энергоресурсы. На данный момент в концепцию вовлечено более 200 шведских компаний. Некоторые из них приехали в Челябинск поделиться своим опытом работы.

Южно-Уральская торгово-промышленная палата при поддержке минэкономразвития организовала проведение семинара, посвященного этой концепции. Мероприятие состоялось 29 ноября в конференц-зале Законодательного собрания Челябинской области.

В семинаре приняли участие представители органов власти и делового сообщества. Интерес к шведским технологиям проявило порядка 40 южноуральских компаний.

Участников приветствовал вице-губернатор Челябинской области Ю.В. Клёпов и Чрезвычайный и Полномочный посол Королевства Швеции в России Томас Бертельман.

Представители шведских компаний поделились с участниками семинара знаниями и опытом в вопросах энергоэффективности, управления отходами, биоэнергетики и комплексных инфраструктурных решений.

На семинаре с докладами выступили представители таких компаний, как Atlas Copco (ведущий глобальный поставщик решений для высокопроизводительной индустрии: компрессоры и генераторы, оборудование для подготовки сжатого воздуха), ABB (лидер в области технологий для электроэнергетики и автоматизации), Camfill Farr (крупнейший ми-



ровой лидер в области производства воздушных фильтров различного назначения), Fläktwoods (один из ведущих мировых производителей оборудования для систем вентиляции и кондиционирования воздуха), EBRD (Европейский банк реконструкции и развития — международная финансовая организация, которая финансирует проекты в 29 странах от Центральной Европы до Центральной Азии).

В этот же день Чрезвычайный и Полномочный посол Королевства Швеции в России Т. Бертельман встретился с губернатором Челябинской области М.В. Юревичем, руководителями профильных министерств. Состоялся прием делегации Швеции в администрации г. Челябинска, в котором принял участие и вице-президент Южно-Уральской торгово-промышленной палаты И.В. Аристов.

В рамках культурной части программы в Челябинске состоялось открытие Недели шведского кино, в филармонии прошел концерт современного шведского джаза, а в областном краеведческом музее открылась выставка «Лицом к климату», на которой представлены работы шведских и российских художников-кариатуристов по теме охраны окружающей среды и защиты климата. В областном музее искусств состоялся творческий семинар для художников «Современная графика Швеции — актуальные идеи, особенности технологии».

# ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ И ФИНЛЯНДИЯ: РАСШИРЯЕМ ГРАНИЦЫ ПАРТНЕРСТВА

12 декабря Челябинск посетила делегация представителей финских предприятий во главе с министром по делам Европы и внешней торговли Финляндии Александером Стуббом. Деловую поездку организовала Финско-Российская торговая палата совместно с Южно-Уральской торгово-промышленной палатой при поддержке правительства Челябинской области.

Визит делегации Финляндии начался с форума предпринимателей «Бизнес-диалог: Челябинская область — Финляндия», который прошел в отеле «Holiday Inn». В нем приняли участие представители органов власти Челябинской области, общественных организаций, делового сообщества региона, финской делегации, СМИ.

Участников приветствовал заместитель губернатора Челябинской области Ю.В. Клёпов, министр по делам Европы и внешней торговли Финляндии Александер Стубб.

Как отметил господин Стубб, Финляндия и Россия накопили большой опыт сотрудничества, и вопросы экономики являются основным двигателем установленных взаимоотношений. Россия — самый крупный торговый партнер Финляндии. В прошлом году торговый оборот между странами составил около 13,9 млрд евро, в том числе объем финского экспорта в Россию — 4,7 млрд евро, импорта — 9,2 млрд евро.

В России работает свыше 600 финских компаний, в которых занято более 50 тысяч человек. Объем инвестиций финских компаний в Россию уже превысил 9 млрд евро. Финские предприятия видят в России стратегически важный рынок.

Финляндия стремится активно развивать свои отношения с регионами России. Несмотря на большое географическое расстояние, в Финляндии проявляют все больший интерес к Челябинской области. Цель этого визита — содействие укреплению уже существующих отношений сотрудничества как в сфере торговли, так и в инвестиционной деятельности.

Александер Стубб представил участникам форума членов делегации. В ее состав вошли руководители и специалисты 14 финских предприятий разных сфер деятельности:



энергетика и энергоэффективность, машиностроение, логистика, торговля, экологические технологии, строительство, обучение и исследования, сфера услуг.

— Независимо от конъюнктурных колебаний мировой экономики Россия и Финляндия остаются партнерами, для которых постоянно активизирующееся сотрудничество приносит взаимную выгоду, — сказал Александер Стубб. — Я убежден, что наш визит в Челябинск будет способствовать дальнейшему развитию взаимовыгодного экономического сотрудничества.

Затем состоялся показ презентационного фильма об экономическом потенциале Челябинской области.

Опытот сотрудничества с нашим регионом поделился вице-президент концерна «Фортум» Эса Хювяринен. В частности, он рассказал о реализованном проекте ОАО «Фортум» в г. Челябинске.

Завершился форум деловыми переговорами представителей финских предприятий с южноуральскими предпринимателями. Интерес к раз-

витию внешнеэкономического сотрудничества с Финляндией проявило более 50 компаний Челябинской области, в числе которых строительные фирмы, промышленные предприятия, кредитные организации.

Всего состоялось около 100 двусторонних встреч, в ходе которых достигнуты договоренности о сотрудничестве в области приобретения финского оборудования, дилерской деятельности, налаживания логистических связей между регионами, осуществления и ведения совместных проектов по жилищному строительству.

В этот же день в рамках визита делегации Финляндии прошли встречи министра по делам Европы и внешней торговли Финляндии А. Стубба с заместителем полномочного представителя Президента РФ в УрФО А.Н. Сидоровым, и.о. губернатора Челябинской области С.Л. Комяковым, главой Челябинска С.И. Мошаровым.

Для членов финской делегации также было организовано посещение ряда южноуральских компаний.



# ВТО И МЫ

Соглашение о присоединении Российской Федерации к Всемирной торговой организации подписано в Женеве на Восьмой министерской конференции стран — членов ВТО. Дальше — ратификация российским парламентом. Что изменится для отечественного потребителя после того как все бюрократические процедуры останутся позади?

Жесткие и бескомпромиссные переговоры по присоединению России к ВТО продолжались 18 лет: согласовывать позиции пришлось с 58 государствами (из 153 членов ВТО), вошедшими в рабочую группу. Количество товаров, по которым надо было утрясать величину и сроки изменения тарифов — прежде всего экспортно-импортных пошлин, — оказалось свыше 10 тысяч. Теперь разногласия остались позади.

## Другая страна?

Конечно, это не означает, что на следующий день после присоединения к ВТО россияне проснутся в другой стране. Один из основополагающих принципов работы Всемирной торговой организации — медленные, постепенные изменения, без шоковых последствий. Задача ВТО — либерализация торговли, но не путем принесения в жертву национальных экономик, а за счет их гармоничного развития. Как правило, стране предлагается переходный период — 5–8 лет, в случае развивающейся страны может быть и больше. В течение этого срока показатели торговой политики и импортно-экспортные пошлины постепенно доводятся до целевых параметров, о которых страна договаривалась при вступлении в ВТО.

То же самое будет происходить и с Россией: у нас нет таких групп товаров, по которым в течение года-двух произойдет резкое снижение импортных пошлин, приводящее к падению цен. Наоборот, по тем товарам, по которым предполагается самое значительное снижение тарифов, предусмотрен наиболее длительный переходный период. Так, импортные пошлины на новые автомобили сразу при присоединении к ВТО уменьшатся с 30 до 25% и в течение 3 лет останутся на этом уровне. После этого пошлины будут снижаться на 2,5% в год, пока через 7 лет не достигнут отметки в 15%. Никаких обязательств

по дальнейшему изменению тарифов Россия не имеет. На подержанные автомобили до 7 лет при присоединении к ВТО будет установлена пошлина 25%. Она не будет меняться 5 лет, а затем в течение 2 лет снизится до 20%. На автомобили старше 7 лет пошлина меняться не будет. Поэтому потребители вряд ли быстро увидят заметное снижение цен, ведь надо учитывать влияние инфляции. Правда, есть надежда, что цены на эти товары будут расти медленнее, чем инфляция в целом.

## Нашествие «дочек»

Одной из сложных переговорных позиций был банковский сектор. Некоторые наши партнеры, в первую очередь из Европы и США, хотели полной открытости российского рынка банковских услуг для зарубежных финансовых и кредитных учреждений. Москва же настаивала на сохранении нынешней ситуации, когда на российском рынке работают только «дочки» зарубежных банков, а не их филиалы. Отличие первых от вторых состоит в том, что деятельность «дочек» на территории России регулирует наш Центробанк, а филиалы подчиняются регулированию страны происхождения банка. Российская позиция была принята, а значит, ситуация для зарубежных банков не изменится и издержки входа на российский рынок останутся для них на сегодняшнем уровне. Соответственно, стоимость банковских услуг для российских потребителей не терпит изменений. Это не очень хорошая новость для российского малого и среднего бизнеса, который лелеял надежду, что массовый приход сюда зарубежных банков поможет снизить ставки по кредитам. Да и обычные вкладчики могут на это не рассчитывать...

## Колесо конкуренции

Мы можем ожидать изменений в товарном ассортименте магазинов — и довольно быстро. Именно так произошло на Украине, которая в 2008 году присоединилась к ВТО. Исходя из опыта наших соседей, нам стоит ждать прихода на рынок большого количества новых, неизвестных массовому российскому потребителю торговых компаний и расширения ассортимента по всему спектру товаров — от одежды до электроники. При этом Россия снижает импортные пошлины на большее число товаров. Так, для товаров обрабатывающей промышленности тариф в среднем снизится с 9,5% до 7,3%, а на сельскохозяйственные товары — с 13,2% до 10,8%. Конечно, российские производители испытают при этом рост конкуренции со стороны зарубежных товаров, цены на которые снизятся в силу падения импортных пошлин. Соответственно, российские производители тоже будут вынуждены снижать цены — по законам конкуренции. И это позитивный фактор для потребителей.

Зато для некоторых производителей соревнование с иностранцами будет означать банкротство и закрытие предприятий. Все те отрасли, что Россия пыталась в течение 20 лет искусственно держать на плаву — например, легкая промышленность, — попадут под колесо конкуренции. Очевидно, что многие предприятия российского легпрома не способны составить кон-





курению азиатским производителям и могут существовать лишь за счет государственных субсидий либо протекционистских тарифов на пути импорта. Снижение импортных барьеров приведет к тому, что эти предприятия уйдут с рынка — через процедуры банкротства или ликвидации. Но поскольку снижение тарифов не будет резким, у государства есть возможность смягчить социальные последствия таких процессов. В регионах, где присутствуют «приговоренные» производства, вполне можно успеть провести переобучение населения — в первую очередь информационным технологиям, специальностям, востребованным в сфере услуг, навыкам, необходимым для начала своего бизнеса. Задача такого переобучения — дать возможность тем, кто потеряет работу, применить себя в других сферах экономики.

Однако ВТО — не улица с односторонним движением, когда только одна страна снижает тарифы. Взамен Россия получает лучшие условия доступа на рынки стран — членов ВТО за счет снижения тарифов на экспортируемые российской стороной товары. Таких предприятий-экспортеров в стране не так много, но они есть. Скажем, в российской обрабатывающей промышленности таковых около 6 тысяч. Это предприятия и химической промышленности, и металлургической, и высокотехнологичные производства — самые эффективные и конкурентоспособные производители страны. Мы ожидаем, что именно они будут предъявлять спрос на рабочую силу, высвобождение которой может произойти в пострадавших производствах. Здесь также важна координационная роль государства, от которого требуется переместить эту рабочую силу в пространство, то есть создать условия для ее мобильности, что в свою очередь потребует развития рынка ипотечного кредитования и риелторских услуг: людям надо не только где-то работать, но и где-то жить. Решение этой задачи может стать еще одним — и очень важным для россиян — результатом членства нашей страны в ВТО.

**(Материал, подготовленный профессором Российской экономической школы Н. Волчковой, предоставлен комиссией по общественному контролю за соблюдением прав вкладчиков, кредиторов и заемщиков Общественной палаты Челябинской области).**

## Мнение эксперта

# ГОТОВА ЛИ РОССИЯ К ВСТУПЛЕНИЮ В ВТО?

Насколько велика будет инфляция после вступления России в ВТО? Размеры инфляции в первую очередь определяют внутренние причины, в том числе компетентность правительства и центробанков. На протяжении большей части XX века США для сдерживания инфляции использовали регулирование денежной массы и интервенционные товарные фонды. Власти России тоже достигли в этой сфере больших успехов. И все же инфляция у нас еще немного выше нормального для развитой страны уровня. В последние десятилетия США сдерживать инфляцию помогает дешевый импорт из таких стран, как Япония, Китай и так далее. Со вступлением России в ВТО к нам тоже хлынет масса дешевого импорта.

Пострадают ли от этого российские товаропроизводители? Думается, что хуже не станет. Все, кто мог, пострадали в 90-е годы. Однако те, кто остался и приспособился к рынку, как наши «Юничел» и «Пеплос», своих позиций уже без боя не сдадут.

Больше всего высказывается опасений относительно судьбы нашего сельского хозяйства. Однако именно здесь перспективы страны особенно благоприятны.

Наибольшее опасение должна бы вызывать судьба отрасли, которой все предрекают от вступления в ВТО наибольшие выгоды. Это металлургия. До сих пор наши металлурги главным конкурентом считали Украину. Не раз они просили ввести против украинского металла таможенную защиту. Со вступлением в ВТО главным конкурентом станет Китай, обладающий сегодня половиной мировых сталелитейных мощностей и достаточной собственной металлургической сырьевой базой при заниженном курсе юаня. Но, думается, что с Китаем все же можно договориться о разделе сфер влияния. Им будет нужно российское сырье и продовольствие. В обмен на сырье при свободе допуска на российские рынки других своих товаров китайцы пойдут на ограничение своего экс-

порта стали в Россию. И этого может оказаться достаточно для российских металлургов.

Следует ожидать переориентации российской металлургической отрасли в первую очередь на внутренний рынок.

И все же главным локомотивом может стать снижение темпов инфляции. Оно повлечет за собой снижение банковской ставки по кредиту. Следствием этого будет оживление спроса на потребительском рынке, в том числе на рынке жилья. А строительная индустрия всегда была одним из главных потребителей металла.

Снижение кредитной ставки может не только строителям и металлургам. Оно сыграет решающую роль в развитии малого бизнеса, в том числе приведет к росту числа фермеров и улучшению материальной базы их хозяйств. Но наибольшей отдачей для страны после удешевления кредита следует ждать в инновационной сфере.

Стоит отметить, что благоприятный для инноваций режим создается не столько строительством новых бизнес-инкубаторов и городов-фаланстеров, сколько облегченным доступом изобретателей к банковским ресурсам. В этом направлении еще мало сделано. Нужны венчурные банки с собственной заинтересованной технической экспертизой для поддержки изобретений.

Однако очень многое будет зависеть от правительства, местных властей, государственных чиновников, но не только. Если в новых условиях наш отечественный бизнес опять, а Запад, готовящийся инвестировать в российскую экономику, следом сознательно сделают ставку на нашу коррупцию, многие благоприятные возможности не реализуются или реализуются уродливым образом. Борьба с коррупцией отныне становится вопросом экономической и государственной безопасности.

**Александр КОЗИНСКИЙ,**  
кандидат экономических наук.

# НОВЕЙШИЕ СИСТЕМЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДА КАК ПУТЬ МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ



Модернизация экономики в решающей степени зависит от перехода на инновационный путь развития российских предприятий. Пока лишь каждое десятое предприятие в течение года применяет какие-либо инновации в технике, технологии, организации производства, труда, управления и т. д.

Зачастую предприятия не в состоянии внедрять инновации вследствие недостаточности финансовых средств на техническое перевооружение. Однако в их распоряжении имеются большие возможности повышения эффективности производства и конкурентоспособности за счет перехода на современные системы стимулирования труда и инновационной активности персонала. Насколько велики здесь резервы, рассмотрим на примере предприятий Уральского региона.

ОАО «Уралэлектромедь» вошло в рыночную экономику, унаследовав от плановой экономики практически неизменную систему трудовых отношений, основанную на тарифно-окладной системе оплаты труда, порождающей уравнительное распределение зарплат, демотивацию труда и оппортунистическое поведение работников.

Исследование системы оплаты труда на предприятии показало, что основная масса рабочих, руководителей и специалистов видят ее недостатки и негативно к ней относятся. Так, только 22,3% рабочих-повременщиков, 18,8% рабочих-повременщиков и 18% руководителей оценили ее положительно. Важнейшим качеством системы оплаты труда является ее справедливость. Справедливой ее посчитали только 12,4% рабочих-повременщиков, 21,9% рабочих-сдельщиков и 17% руководителей первичного уровня управления. Для преодоления указанных недостатков системы оплаты труда была

предложена система «РОСТ», разработанная нами и внедренная в организациях металлургии, машиностроения, строительства, сельского хозяйства, легкой промышленности и т. д. в течение последних 10 лет.

В системе «РОСТ» обеспечивается ежемесячная оценка труда персонала всего акционерного общества, его структурных подразделений и работников. Фонд зарплаты непосредственно зависит от динамики основных экономических показателей: объема товарной, реализованной продукции, затрат на один рубль товарной продукции, производительности труда. Вся эта система оценок направлена на преодоление уравнительности в зарплате и за счет этого на рост мотивации труда работников.

В 2010 году система «РОСТ» действовала на предприятии впервые. Она позволила оценивать ежемесячно труд каждого рабочего, руководителя, специалиста. Примерно каждый пятый работник получал повышенную, каждый двадцатый —

пониженную премию. Таким образом, на практике была решена крупная организационно-экономическая задача, стоящая перед подавляющим большинством российских предприятий — преодоление уравнительного распределения зарплат. Следует отметить, что в ОАО количество поощрений превышает число наказаний в 3,6 раза. Это обеспечивает поощрительный характер применяемой системы оценки труда, что соответствует рекомендациям экономики и психологии труда.

Год работы персонала ОАО «Уралэлектромедь» по системе «РОСТ» существенно улучшил отношение к труду. Изменения в сознании работников были зафиксированы с помощью социологических опросов рабочих и руководителей. Обращают на себя внимание существенные изменения в положении руководителей всех уровней управления. 64,1% респондентов заявили, что роль руководителя при переходе на систему «РОСТ» повысилась. 78% ответивших указали, что у руководителей



повысилась возможность влиять на трудовое поведение подчиненных. Повысилась самостоятельность руководителя на вверенном ему участке — 53,4%. 57% отметили, что работать стало интереснее. Выросла ответственность руководителей за работу (57,4%). 61,4% руководителей отметили, что качество работы подчиненного коллектива повысилось. 67,6% заметили, что подчиненные работники стали инициативнее. 39,6% считают, что трудовая дисциплина повысилась.

Анализ системы трудовых отношений на предприятии показал большие резервы повышения инновационной активности персонала. Как и на многих других крупных российских предприятиях, в ОАО функционировала в основном система стимулирования рационализации и изобретательства, которая характеризуется слабой мотивирующей силой. Достаточно сказать, что за последние три года число рационализаторских предложений колебалось от 130 до 150 в год.

В условиях глобализации экономики, приведшей к обострению конкуренции, разработка и внедрение инноваций стало главным условием сохранения предприятий на рынке. Однако, как показал опрос работников акционерного общества, более половины рабочих и руководителей считали, что на предприятии действует негласный принцип — инициатива наказуема. Это обстоятельство оказывает негативное влияние на инновационную активность работников, не позволяет поставить на службу предприятия накопленный интеллектуальный потенциал персонала. Для преодоления этого негативного явления была предложена система «Инновация», разработанная нами и впервые внедренная на ОАО «Шадринский автоагрегатный завод» в 2008 году.

Система «Инновация» направлена на материальное и моральное поощрение работников за внесение инновационных предложений в области техники, технологии, организации производства, труда, управления, условий труда, экономии ресурсов и т. д. Для стимулирования труда в ОАО был образован инновационный фонд. Работа системы «Инновация» была формализована, каждый руководитель был обучен и четко знал свои действия, полномочия и ответственность.

Важным свойством системы «Инновация» является ее простота и оперативность поощрения. Новатор получает вознаграждение не через год, как это принято в системе БРИЗ, а по итогам за месяц. По своему содержанию система «Инновация» выглядит как российский вариант «системы мелких улучшений», «системы бережливого производства», практикуемых в японской корпорации Тойота.

Система «Инновация» была принята и поддержана персоналом открытого акционерного общества.

Инновационная активность нарастала с каждым месяцем — со 133 инноваций в январе до 518 в ноябре и 454 в декабре. В целом за год было внесено более 4000 инноваций. Такое нарастание инновационной активности происходило на фоне изменений в сознании и поведении работников, вызванных действием системы «Инновация».

Проведенные опросы работников показали существенное улучшение отношения персонала ОАО к инновационной деятельности. Так, 66,7% руководителей первичного звена руководителей (мастера, начальники участков и т. д.) в конце 2009 года считали, что всякая инициатива наказуема. Лишь 33,3% руководителей считали, что инициатива поощряется. Спустился год ответы существенно изменились: 90,4% руководителей всех уровней управления заявили, что всякая инициатива поощряется. До внедрения системы только 48% рабочих считали себя способными к инновациям, а стали считать 64,9%. Рабочих, желающих заниматься инновациями, было 35,5%, а стало 62,5%. Такие существенные изменения в сознании работников получены всего лишь за один год.

Затраты на поощрения новаторов составили всего 0,22% годового фонда заработной платы. Средний размер вознаграждения за инновацию составил 1423 рубля. Как видно из этих данных, незначительные затраты на стимулирование инновационной активности персонала ОАО дали весьма существенный социально-психологический эффект. Он состоит не только в активизации инновационной активности персонала, но и в улучшении отношения к труду, укреплении дисциплины труда. Что касается экономического эффекта, то в этом отношении нужно исходить из международного опыта

внедрения систем бережливого производства. Согласно этому опыту за ряд лет издержки производства снижаются на 20–25%.

Опыт работы ОАО «Уралэлектромедь» и наши исследования на других предприятиях позволяют сделать следующие выводы:

- На подавляющем большинстве российских предприятий действует система трудовых отношений, основанная на типичной тарифно-окладной системе оплаты труда, унаследованной от плановой экономики. Эта система характеризуется уравнильным распределением зарплат, что порождает трудовую пассивность, демотивацию труда и оппортунистическое поведение работников. Данная система подавляет инновационную активность персонала, порождает негласный принцип: всякая инициатива наказуема.

- Имеющаяся на крупных предприятиях система стимулирования рационализации и изобретательства (БРИЗ) сложна при оформлении, бюрократизирована, вознаграждение отсрочено на год и более, величина вознаграждения зачастую регулируется в сторону уменьшения. Все это не обеспечивает нужную инновационную активность персонала предприятий.

- У персонала российских предприятий накоплен мощный трудовой и инновационный потенциал, который не используется в целях повышения эффективности производства и конкурентоспособности российской экономики. Этот потенциал не требует от предприятий инвестиций в него, он готов для реализации.

- Опыт работы предприятий разных отраслей по системам «РОСТ» и «Инновация» убедительно свидетельствует, что трудовой и инновационный потенциал персонала предприятий вполне можно мобилизовать для достижения бизнес-целей при сравнительно незначительных затратах. При этом происходит становление современного конкурентоспособного персонала, способного решать сложные экономические и социально-психологические задачи перехода к экономике знаний.

**В.Н. БЕЛКИН,**  
**доктор экономических наук,**  
**профессор,**  
**директор Челябинского филиала**  
**Института экономики УрО РАН.**

# ЧЕЛЯБГИПРОМЕЗ: ВЕХИ, КОТОРЫМИ МОЖНО ГОРДИТЬСЯ

2 декабря 2011 года ОАО «Челябгипромез» — легендарный челябинский институт по проектированию металлургических заводов, один из лучших российских отраслевых проектных институтов — отметило свое 70-летие. За плечами Челябингипромеза тысячи спроектированных и эффективно работающих по всему миру предприятий, комплексов, объектов.

В 1941 году деятельность Челябинского филиала Государственного института по проектированию металлургических заводов (ГИПРОМЕЗ) начала группа специалистов-проектировщиков, прибывших в Челябинск по распределению с предприятий юга страны. Благодаря их работе появились первые цехи и доменная печь № 1 Челябинского металлургического завода (ныне ОАО «ЧМК»).

С каждым годом количество инженеров, работавших в филиале, увеличивалось. Уже в послевоенные годы Челябинский филиал ГИПРОМЕЗа стал самостоятельным проектным институтом с численностью более 300 человек. Расширилась и его деятельность — институту был передан на генпроектирование ряд заводов Южного Урала, в том числе Челябинский трубопрокатный.

В 1978 году Челябингипромез, имея в штате уже 1250 специалистов, переехал из производственного помещения при ЧМЗ в высотное здание в центре Челябинска, самим институтом спроектированное и с его участием построенное. По сей день Челябингипромез располагается в этом здании, не останавливаясь в своем развитии.

Как рассказывает заместитель главного инженера по проектированию ОАО «Челябгипромез» Борис Генрихович Оттен, проработавший здесь почти 50 лет, институт всегда считался сильной и серьезной организацией, до настоящего времени здесь сохранена теплая атмосфера в коллективе, сотрудники уважительно относятся друг к другу, своим заказчикам и партнерам. «Мой страшный сон — я ушел из Челябингипромеза», — говорит Борис Генрихович.

С 2004 года Б.Г. Оттен стал куратором нового направления деятельности института — проектирования металлургических мини-заводов с объемом производства в 1–2 миллиона тонн

проката в год. В настоящее время Челябингипромез является лидером на этом рынке. Реализован проект Ревдинского металлургического завода — старого предприятия, которое было практически полностью снесено и переоснащено: построено два электросталеплавильных цеха, каждый из которых производит по 1 миллиону тонн проката.

Сейчас в работе Челябингипромеза находятся два мини-завода: Ковровский сталепрокатный завод (г. Ковров) и металлургический завод в г. Лениногорске. По обоим предприятиям выполнена проектная документация, защищена государственная экспертиза, проекты получили высокую оценку и сейчас реализуются. Данные заводы хоть и небольшие, но каждый из них имеет в своем активе порядка 65 объектов: электросталеплавильный и прокатный цехи, производственную инфраструктуру (кислородная станция, компрессорные, котельные, ремонтные мастерские и т. д.).

Основным заказчиком Челябингипромеза остается ОАО «Челябинский металлургический комбинат». В 2011 году Челябингипромез выполнил для ЧМК очередной значимый в российской промышленности проект.

В декабре комбинат запустил в кислородно-конверторном цехе современный комплекс оборудования для непрерывного литья заготовок — МНЛЗ-5, предназначенный для обеспечения заготовкой нового на комбинате рельсобалочного стана. Строительство самого рельсобалочного стана осуществляется по проекту китайских специалистов, а вся производственная инфраструктура — по проектам Челябингипромеза. Планируется, что в июне 2012 года рельсобалочный стан выдаст первый рельс длиной в 100 метров, каких в России не выпускал еще ни один завод.

Проектировщики Челябингипромеза в своей работе большое внимание

уделяют экологической безопасности объектов. По словам заместителя главного инженера института

Сергея Петровича Кульченкова, все устанавливаемые на предприятиях агрегаты оснащаются современным газоочистительным оборудованием, замкнутыми системами оборотного цикла с очистными сооружениями технологических и ливневых стоков. Такие системы позволяют повторно использовать промышленные и сточные воды, прошедшие процесс очистки.

— Успех Челябингипромеза кроется в кадровом составе, профессионализме специалистов и грамотном руководстве, — говорит С.П. Кульченков. — За 70 лет мы сумели сохранить интеллектуальный, научно-технический потенциал института и стараемся его не потерять в настоящих непростых условиях. В нашем очень ответственном бизнесе ошибки недопустимы, ведь от работы проектировщика зависит дальнейший успех предприятия. Институт постоянно обновляет техническую базу, совершенствует технологические процессы. Выделяются большие средства на модернизацию. В свои 70 мы на пике творческой активности и готовы к новым свершениям. ▀



Марина МЕЩЕРЯКОВА.



ОАО «Челябгипромез»  
454090, г. Челябинск,  
пр. Ленина, д. 35.

Тел./факс: (351) 239-44-00, 239-44-39.

E-mail: [gipromez@iservis.chel.su](mailto:gipromez@iservis.chel.su)

[www.chelgipromez.ru](http://www.chelgipromez.ru)



# ЧЕЛЯБИНСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ: БИОГРАФИЯ ПОБЕД

Институт «Челябинский Промстройпроект» образован в 1955 г., специализируется на комплексном проектировании объектов любой степени сложности, выполняет все виды инженерных изысканий. Институт является проектной организацией, осуществляющей территориальные функции федерального уровня по промышленному строительству на территории РФ и базовой территориальной проектной организацией, аккредитованной Госстроем России.



Промстройпроект входит в состав холдинга ОАО «ЧЗПСН-Профнастил» — крупнейшего производителя строительных конструкций, материалов и быстровозводимых зданий в УрФО, ведет работы по обеспечению промбезопасности, противопожарных требований, оценке экологического состояния, мониторингу земель, разрабатывает градостроительную документацию, проекты санитарно-защитных зон промышленных предприятий, различные методологические и нормативные регламенты.

По проектам института построены сотни объектов энергетики, производственного и гражданского назначения: сооружения и цехи многих челябинских предприятий (металлургического комбината, трубопрокатного завода, электрометаллургического комбината, тракторного и кузнечно-прессового заводов, табачной фабрики, центра пищевой индустрии «Ариант» и др.), а также объектов в Магнитогорске, Златоусте, Снежинске, Озерске, городах Свердловской области, Башкирии, Якутии, Севера, Кавказа и других регионов страны.

Институт является генеральным проектировщиком по модернизации и расширению действующих промышленных предприятий, размещению и проектированию новых заводов на территории Челябинской области и России, в т. ч. с участием иностранных инвесторов (Англия, Германия, Италия, Польша, Китай и др.).

В 2009–2011 гг. в составе программы «Развитие г. Владивостока как центра международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе в преддверии саммита президентов в

2012 г.» институт осуществляет генеральное проектирование магистральных инженерных сетей, сооружений и инженерной инфраструктуры на острове Русский с проведением инженерных изысканий и прохождением государственной экспертизы.

В 2010–2011 гг. институт успешно сотрудничал с ЗАО «Русская медная компания». По заказам ЗАО «Михеевский ГОК», входящего в состав компании, выполнено строительное проектирование производственной площадки предприятия с объектами инфраструктуры и успешно пройдена госэкспертиза проекта.

Успешное и своевременное выполнение всех проектов стало возможным благодаря слаженному коллективу высококвалифицированных и аттестованных специалистов института и наличия современной производственной базы, позволяющей работать в режиме online и осуществлять проектирование сложных объектов на всей территории РФ.

Руководство института уделяет большое внимание обучению и повышению квалификации молодых сотрудников, потому что творческий союз грамотной, перспективной, талантливой молодежи и солидного опыта проектирования старших специалистов является залогом дальнейшего развития организации.

Институт является членом некоммерческих партнерств, имеет свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданных СРО.

В качестве члена Национального объединения экспертизы проектов

институт аккредитован на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

В институте действует система менеджмента качества, соответствующая требованиям ГОСТ ИСО 9001-2008.

Промстройпроект стал победителем VI Всероссийского конкурса 2010 года на лучшую проектную, изыскательскую организацию и фирму аналогичного профиля, награжден дипломом Минрегионразвития РФ, внесен в национальный реестр «Ведущие организации строительной индустрии России» (свидетельство № 80047).

В 2011 г. институт стал победителем VI Международного конкурса на лучшую строительную и проектную организацию, предприятие строительных материалов и стройиндустрии и награжден дипломом Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности государств — участников СНГ.

**Наш огромный, более полувека, опыт проектирования и строительства — гарантия высокого технико-экономического уровня проектов и эффективности инвестиций заказчика. ✓**



**ИНСТИТУТ ЧЕЛЯБИНСКИЙ  
ПРОМСТРОЙПРОЕКТ**

454112, г. Челябинск,  
пр. Победы, 290.  
Тел. (351) 741-02-18.  
Факс (351) 742-08-09.  
E-mail: [chpsp@mail.ru](mailto:chpsp@mail.ru)  
[www.chelpspl.ru](http://www.chelpspl.ru)



# ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ



В работе дискуссионного центра приняли участие: первый вице-президент ЮУТПП Б.В. Токарев, председатель комитета молодежного предпринимательства ЮУТПП Ю.В. Москалева, начальник управления прогнозирования и стратегического планирования министерства экономического развития Челябинской области И.А. Данилов, руководитель сообщества молодых предпринимателей Челябинской области, исполнительный директор Челябинского отделения общероссийской общественной организации «Деловая Россия» Н.В. Подкорытова, ученые Челябинского госуниверситета, вузов г. Москвы, Самары, Екатеринбурга, специалисты администраций муниципальных образований Челябинской области, представители бизнеса.

В условиях возрастающих требований работодателей к выпускникам высших и средних профессиональных образовательных учреждений и сложности последних целостно адаптироваться на рынке труда проявляется проблема готовности специалистов под реалии современного кадрового рынка. В настоящее время это одна из центральных проблем, на решение которой и должна быть направлена политика развития и поддержки мо-

В Южно-Уральской торгово-промышленной палате в рамках III Южно-Уральского социального форума «Опережающая подготовка кадров — основа комплексной модернизации региональной экономики» был организован дискуссионный центр «Молодежное предпринимательство — стратегический ресурс развития общества и государства».

лодежного предпринимательства. Известно, что главный стратегический ресурс развития территорий — это люди, в первую очередь молодежь. От позиции молодежи, ее образованности, инициативы, уверенности в завтрашнем дне зависит темп движения региона по пути инновационного развития. Развитие молодежного предпринимательства и является фактором формирования у молодежи активной жизненной позиции, направленной на решение задач личной и профессиональной самореализации.

Необходимо отметить, что на сегодняшний день молодежное предпринимательство как социально-экономический ресурс расширения современного рынка труда сформировало существенный перечень проблем, связанных как с общественным сознанием, так и с содержанием профессионального образования. Прежде всего отмечается низкая предпринимательская активность молодежи, что определяется сложившимся имиджем данной деятельности в контексте преодоления многочисленных трудностей. Поэтому предпочтения молодежи находятся в сфере крупного бизнеса либо государственной службы как стабильных институтов профессиональной самореализации.

Административные, правовые и финансовые барьеры, препятствующие свободному выходу на рынок молодых предпринимателей, характеризуются как труднопреодолимые, что во многом определяется низкой информированностью субъектов предпринимательства как о формах

поддержки молодежного предпринимательства, так и об организациях, ее реализующих (только 18 процентов респондентов демонстрируют информированность в сфере поддержки молодежного предпринимательства). В целом это можно охарактеризовать как отсутствие информационной среды, стимулирующей предпринимательскую инициативу.

Дискуссионный центр выступил площадкой для диалога и открытых дискуссий, ориентированных на поиск инструментов и механизмов взаимодействия между различными органами власти и бизнес-сообществом, государством и муниципалитетами, общественными организациями, представителями делового сообщества, научными и образовательными организациями в области развития молодежного предпринимательства как ресурса социально-экономического развития региона.

Участники диалога обсудили проблемы формирования нового поколения отечественных предпринимателей, возможности и перспективы обучения основам предпринимательства, ведению собственного бизнеса, международному сотрудничеству по развитию молодежного предпринимательства, участия бизнеса в развитии молодежного предпринимательства.

По единодушному мнению, молодежное предпринимательство не только профессиональная область деятельности, это прежде всего образ жизни, образ мышления, так как наряду с экономическими проблемами (решение проблем занятости в условиях



экономической нестабильности и получение эффекта мультипликатора в создании новых рабочих мест, подготовки кадрового резерва для действующих предприятий и бизнеса и т. д.) развитие молодежного предпринимательства решает вопросы социального характера, главные из которых:

— развитие у молодежи способности себя организовать в любой сфере деятельности, т. е. формирование готовности к самоопределению и саморазвитию;

— выявление молодых лидеров;

— формирование социальной среды для развития предприятий, бизнеса в регионе.

Участниками дискуссии было отмечено, что в нашей области сложилась достаточно мощная финансовая поддержка молодых предпринимателей, но при этом большая часть всех финансовых ресурсов поддержки остается на территориях Челябинска и Магнитогорска; проекты молодых предпринимателей на 70 процентов реализуются в сфере торговли и услуг, а не в области производства.

Высказано мнение, что финансовую поддержку малых предприятий предпочтительнее оказывать в форме кредитов, т. к. это повышает ответственность молодых предпринимателей за результаты деятельности. Была высказана мысль о необходимости



создания института наставничества. Большое внимание было уделено проблеме подготовки молодых предпринимателей.

На сегодняшний день в учебных заведениях даются необходимые теоретические знания, но не формируются стимулы и поведенческие компетенции, необходимые для успешной предпринимательской деятельности, отсутствует практический компонент в процессе обучения, поэтому необходимо формирование пакета технологий, способствующих развитию практических навыков, умению выдвигать идеи.

Итогом обсуждений стал ряд социальных инициатив, рекомендованных органам власти регионального и муниципального уровней:

— создание совместного органа (комиссии) управления системой развития молодежного предпринимательства, который объединяет интересы органов власти, общественных организаций, образовательных учреждений, бизнеса и молодежи для координации усилий по поддержке и развитию молодежного предпринимательства по принципу «одного окна»;

— создание базы для прохождения стажировок в рамках лучших региональных отраслевых бизнесов с распространением опыта по регионам России и странам зарубежья;

— проведение работы по формированию приоритетных направлений экономики региона, в которых может быть сконцентрировано основное приложение усилий по формированию молодежного предпринимательства;

— создание сайта-путеводителя «Как стать молодым предпринимателем»;

— необходимость формирования социально привлекательного имиджа современного предпринимателя в молодежной среде через расширение социальной рекламы, осуществление комплекса функций по продвижению молодежного предпринимательства (PR-поддержка, издание отраслевого печатного СМИ, Интернет-продвижение);

— организация неформальных встреч с успешными бизнесменами.

Т.А. ВЕРЕЩАГИНА,  
кандидат экономических наук,  
профессор ЧелГУ.

**СимВол**

**ЧЕРЕПИЦА, КОНЕК**

**ЛЮКИ ПОЛИМЕРНЫЕ**

**ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА**

**БОРДЮР**

факс (351)282-93-38  
сот. 8-908-574-80-60  
[www.simvol74.ru](http://www.simvol74.ru)  
Челябинск, ул. Сормовская, 13

# Кредиты для бизнеса

**Доступно. Много. Надолго.**



Круглосуточный контакт-центр  
**8 800 555 20 20**  
звонок по России бесплатный

**(351) 211 61 36**  
**www.psbank.ru**

\* Максимальная сумма кредитных средств в размере до 120 000 000 рублей может быть предоставлена по решению Кредитного комитета только в рамках продукта банка для малого и среднего бизнеса «Кредит-Инвест». При этом максимальный срок кредита может составить до 120 месяцев, базовая процентная ставка составит не более 17,5% годовых, комиссия за предоставление кредита 0,25% от суммы кредита, пени за просрочку платежа по кредиту — 0,5% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки. Подробно о продуктах банка, возможных видах заемщиков в рамках продуктов, прочих возможных расходах в связи с получением кредита см. раздел «Малому и среднему бизнесу» на сайте банка [www.psbank.ru](http://www.psbank.ru). Информация предоставлена по состоянию на 18 июля 2011 года. ОАО «Промсвязьбанк». Генеральная лицензия Банка России №3251.

Реклама.



# ЗАЩИЩАЯ ИНТЕРЕСЫ ИНВЕСТОРОВ



В настоящее время мировая и российская экономика переживает финансово-долговой кризис, этот процесс ведет к низким показателям эффективности в экономике и вызывает социальную напряженность в обществе. Для того чтобы долговой кризис прошел менее болезненно, Россия вступила в активную фазу привлечения инвесторов. Российские и иностранные инвесторы находятся в стадии активного исследования российского рынка и, соответственно, пойдут в регионы только на стабильный денежный поток.

С целью защиты прав и интересов инвесторов подкомитетом ТПП РФ создана рабочая группа по мониторингу и управлению задолженностью. Аналогичная структура появилась и в Челябинской области.

Одним из показателей высокого риска и неблагоприятного инвестиционного климата инвесторы и эксперты отмечают рост просроченной задолженности. Как известно, долги — это показатели низкого уровня финансовой дисциплины организаций, а также высокого уровня коррупционности и криминальности субъектов РФ, которые тормозят развитие экономики, а также существенно снижают инвестиционную привлекательность, отпугивая иностранных и отечественных инвесторов. В связи с этим возникают следующие проблемы:

- отсутствие системного мониторинга объема и структуры просроченной задолженности привело к отсутствию механизмов предупреждения и профилактики долгов, что паразитировало участников рынка — как поставщиков, так и потребителей;
- отсутствие методологии предупреждения причин возникновения просроченной задолженности приводит к криминализации отраслей и увеличению коррупции властных структур.

По этим и многим другим причинам в рамках защиты прав и интересов инвесторов подкомитетом ТПП РФ создана рабочая группа по мониторингу и управлению задолженностью, в состав которого вошли представители инвестиционных компаний, поставщиков энергоресурсов, депутаты Государственной думы РФ, общественные организации.

В рамках деятельности рабочей группы для более глубокого анализа природы долгов было принято решение о создании аналогичных рабочих

групп в регионах РФ, в том числе и в Челябинской области.

Основными задачами рабочей группы являются:

- мониторинг просроченной задолженности (в секторах кредитно-финансовый, ЖКХ, услуг по поставкам электроэнергии, газа, тепла, воды, коммерческие и др. социально-значимые);
- организация работы в сфере предупреждения инвестиционных и предпринимательских рисков, а также защита инвестиций, обеспечение экономической безопасности предпринимательства и оценка деловой репутации хозяйствующих субъектов;

- выявление и профилактика источников возникновения просроченной задолженности;

- содействие в создании современной системы «Управление задолженностью», которая должна включать всю совокупность методов анализа, контроля, оценки и управления;

- содействие в разрешении конфликтов между представителями бизнеса и бюджетными организациями при возникновении задолженности;

- содействие в разрешении конфликтов при взаимодействии с поставщиками энергоресурсов;

- организация круглых столов, совещаний.

Благодарю президента ЮУТПП Фёдора Лукича Дегтярёва за поддержку процесса образования рабочей группы, вице-президента Сергея Васильевича Ульяновского за точные рекомендации по направлению деятельности группы, а также заместителя губернатора Челябинской области Алексея Дмитриевича Овакимяна за понимание наших инициатив.

Приглашаю членов правления Южно-Уральской торгово-промышленной палаты войти в состав рабочей группы и общественно-экспертного совета рабочей группы по Челябинской области.

**О.Е. МОСКОВСКИЙ,**  
**председатель подкомитета по защите прав и законных интересов отечественных и иностранных инвесторов комитета по безопасности предпринимательской деятельности ТПП РФ.**

## СПРАВКА ПО ПРОСРОЧЕННОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ:

КРЕДИТНО-ФИНАНСОВЫЙ СЕКТОР — СВЫШЕ 21 МЛРД РУБ.;  
 МРСК — ПОРЯДКА 1 МЛРД РУБ.;  
 ЧЕЛЯБЭНЕРГОСБЫТ — 1,25 МЛРД РУБ.;  
 НОВАТЭК (БЫВШИЙ «МЕЖРЕГИОНГАЗ») — СВЫШЕ 1,5 МЛРД РУБ.;  
 ЖКХ — ОТ 3 ДО 4 МЛРД РУБ.;  
 ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ — СВЫШЕ 26 МЛРД РУБ.

**ИТОГО ВНУТРИРЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ СВЫШЕ 15 000 РУБ.**

- содействие в совершенствовании законов и нормативных правовых актов, деятельности государственных органов и органов местного самоуправления в развитии общественных отношений, улучшении социально-экономической сферы деятельности Челябинской области;

- выявление коррупционной и криминальной составляющей при создании задолженности, завышения штрафных санкций, преднамеренного банкротства предприятий;

- независимая оценка и общественный надзор при управлении просроченной задолженностью;



# ИННОВАЦИИ ДЛЯ ПРОФОБРАЗОВАНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ



Об актуальных проблемах подготовки и переподготовки специалистов инженерно-технического профиля для промышленных предприятий беседа с генеральным директором ИПЦ «Учебная техника», доктором технических наук, профессором, экспертом научно-технической сферы Юрием Петровичем ГАЛИШНИКОВЫМ.

ных исходных данных. Эти задачи не имеют единственного верного ответа и потому требуют воспитания особой умственной культуры. Если, конечно, мы хотим воспитывать не только персонал для обслуживания нефтяной трубы. Качество учебного практикума, который и формирует нужную культуру ума, напрямую зависит от того, на каком оборудовании обучается будущий инженер или техник, на каких стендах повышает свою квалификацию инженерно-технический специалист.

— **Инновации...** Для многих это модное слово, за которым часто видится лишь нечто, разработанное на далеком Западе, но не в России. Как Вы относитесь к этому?

— Наша компания на 100 процентов российская и имеет свою инновационную политику. Мы самостоятельно выработали ее за 10 лет своей работы, еще задолго до того, как появилась эта «мода». Наши специалисты отслеживают современные тенденции в области технологий, при этом что-то становится предметом наших инноваций. Инновация в понимании коллектива ИПЦ «Учебная техника» — это реализованное новшество. Например, на возрастание интереса к проблемам нетрадиционной энергетики мы отвечаем разработкой соответствующих учебно-лабораторных моделей. Они составляют достойную конкуренцию дорогостоящим зарубежным учебным стендам как по дидактическому содержанию, которое в ряде случаев оказывается намного шире, так и по качеству исполнения — с ориенти-

ром на международный стандарт качества ISO 9001-2008.

— **Резкий рост тарифов на энергоресурсы заставляет по-новому смотреть на проблемы энергосбережения и на подготовку специалистов для энергоаудита. Уделяет ли ИПЦ «Учебная техника» внимание этим вопросам?**

— Мы ведем постоянный диалог с образовательными учреждениями и учебными центрами промпредприятий, учитываем их пожелания при разработке оборудования. Так, в ответ на запросы по энергосбережению и энергоаудиту в номенклатуре производимой нами продукции появился целый ряд учебно-лабораторных комплексов для обучения специалистов по направлению «Инструментальный энергоаудит» («Электрические измерения», «Теплотехнические измерения при обследовании систем тепловодоснабжения», «Теплотехнические измерения при тепловизионном обследовании здания»), а также по направлению «Энергосбережение».

— **Какие практические навыки сможет получить учащийся и какие вопросы исследовать на стендах по энергосбережению?**

— Например, на стенде «Энергосбережение в системах электрического освещения» можно проводить работы по теме «Энергоэффективность источников света» (сравнение светотдачи разного вида ламп), «Изучение технических средств энергосбережения в системах электрического освещения» (компенсация потребления реактивной мощности, умень-

— **Сейчас идет много споров о реформах на всех уровнях системы образования. На ваш взгляд, повлияют ли эти реформы каким-то образом на профессиональную подготовку и повышение квалификации инженерно-технических специалистов для предприятий промышленности, энергетики, транспорта?**

— Реформы у нас нередко сводятся лишь к административной реорганизации. О качестве образования речь, к сожалению, идет в последнюю очередь. Кто будет внедрять будущие инновации, если сегодня творческий уровень учебного процесса при подготовке инженерно-технического специалиста близок к нулю? Сейчас российский выпускник в лучшем случае — исполнитель. Лабораторные работы, рутинные по своей сути, проводятся на устаревших стендах. В методичках для курсовых и дипломных работ уже готовые решения, не предполагающие никакого поиска и исследования. Подставь числа и получи результат. Но современный специалист стоит перед вызовом решать нечетко сформулированные задачи и нередко в условиях непол-



шение электропотребления путем зонального отключения и регулирования интенсивности освещенности). Комплекс «Энергосбережение в системах электроснабжения и электропотребления» позволяет проводить практические занятия по теме «Показатели энергосбережения» (определять КПД трансформатора, удельные потери активной мощности в линии электропередачи, КПД асинхронного двигателя, удельного энергопотребления лампы электрического освещения), по теме «Технические средства энергосбережения в системах электроснабжения» (уменьшение потерь активной мощности в распределительной электрической сети с односторонним питанием путем компенсации реактивной мощности нагрузки, с двусторонним питанием путем регулирования напряжения, путем выполнения в ней разреза, обеспечение высокого КПД малонагруженного трансформатора путем отключения параллельно с ним работающего трансформатора).

Также стенд позволяет проводить работы по теме «Технические средства энергосбережения в системах электропотребления» (обеспечение высоких КПД и коэффициента мощности малонагруженного асинхронного двигателя путем переключения его обмоток со схемы «треугольник» на схему «звезда», уменьшение электрической мощности, потребляемой асинхронным двигателем насосной или вентиляционной системы путем замены дроссельного способа регулирования расхода рабочей среды частотным и др.).

— Как можно оценить эффективность инвестиций в учебно-лабораторную базу для профессиональной переподготовки?

— За время работы центра, с 2001 года, мы смогли увидеть конкретные плоды от внедрения современного оборудования. Это и повышение общей мотивации учащихся, и рост творческого уровня учебного процесса. Новое оборудование несет в себе также и стимул к повышению

самообразования преподавателей. По свидетельствам наших заказчиков, студентов бывает не вытащить из новой лаборатории, тогда как прежде в лабораторию со старым оборудованием их было не загнать. Наш опыт показывает, что все это очень важно для построения инновационной системы профобразования в России. ▀

Беседовала  
Маргарита СОРОКИНА.

**учебная  
техника**

ИНЖЕНЕРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

ООО «ИПЦ «Учебная техника»  
454008, г. Челябинск,  
Свердловский тракт, 5.  
Тел.: (351) 725-77-02, 778-51-27.  
E-mail: info@electrolab.ru  
www.электролаб.рф

# SWOT-АНАЛИЗ – МЕТОД СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

Наше время характеризуется неустойчивостью экономики. Современные предприятия всех направлений деятельности и всех форм собственности работают в постоянно меняющихся условиях рынка, что сопряжено с рядом рисков, связанных с модифицирующимися возможностями, потребностями и ожиданиями всех участников экономических отношений.

Обязательным требованием для предприятий, внедряющих СМК, становится выявление краткосрочных и долгосрочных рисков. Одним из методов в решении этой задачи является метод SWOT-анализа.

Для эффективного развития, а иногда и просто для выживания предприятия должны непрерывно отслеживать и анализировать изменения внешней экономической среды и, как следствие, выстраивать внутреннюю политику в соответствии с этими изменениями, управляя своими сильными сторонами и преодолевая слабые.

В нормативных документах последнего времени в области менеджмента качества эти явления также нашли отражение. Так, приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 ноября 2010 года № 501-р утвержден и введен в действие ГОСТ Р ИСО 9004-2010 «Менеджмент для достижения устойчивого успеха организации. Подход на основе менеджмента качества».

В соответствии с данным нормативным документом высшее руководство должно своевременно принимать решения в отношении изменений и нововведений в организации с целью сохранения и улучшения показателей деятельности организации.

Для определения целей организации в области качества и реальных путей их достижения организации следует воспользоваться методикой SWOT-анализа (strengths — сильные стороны, weaknesses — слабые стороны), opportunities — возможности, threats — угрозы) и установить состояние функционирования внутренней и внешней среды.

Для анализа внутренней и внешней среды необходимо определить:

- сильные стороны организации, на которые высшее руководство может опереться при создании СМК — технологические возможности, ресурсы, опыт и знания персонала;
- слабые стороны в сравнении с конкурентами — нехватка знаний,

дефицит ресурсов и технологические ограничения;

- возможности отрасли, к которой принадлежит организация, зависящие от конъюнктуры рынка продукта и самой организации;
- угрозы, связанные с неподконтрольными организации процессами — политическими, экономическими, образовательными, законодательными и прочими.

Полученные результаты SWOT-анализа позволяют системно выявить цели в области качества, если при этом использовать следующие правила:

- укреплять свои слабые стороны;
- извлекать выгоду из своих сильных сторон;
- избавляться от внешних угроз;
- следить за внешними возможностями.

Важно: чтобы управлять процессом достижения установленных целей в области качества для организации в целом, они должны быть измеримыми и трансформируемыми в цели каждо-

единица измерения показателя, метод измерения значения показателя, метод анализа измеренных значений показателя, метод хранения результатов измерения и анализа, базовое или начальное значение показателя, целевое или планируемое значение показателя.

Базовое значение показателя как раз и характеризует реальное текущее состояние объекта управления (вещи, явления, процесса), от которого следует отталкиваться при планировании его постепенного целенаправленного изменения.

Процедура проведения SWOT-анализа в общем виде сводится к заполнению матрицы, в которой отражаются и затем сопоставляются сильные и слабые стороны вашего предприятия, а также возможности и угрозы рынка. Это сопоставление позволяет определить, какие шаги могут быть предприняты для развития предприятия, а также какие проблемы необходимо срочно решить.

Матрица SWOT-анализа

	Возможности	Угрозы
Сильные стороны	Мероприятия, которые необходимо провести, чтобы использовать сильные стороны для реализации возможностей.	Мероприятия, которые используют сильные стороны организации для избегания угроз.
Слабые стороны	Мероприятия, которые необходимо провести для преодоления слабых сторон, используя предоставленные возможности.	Мероприятия, которые минимизируют слабые стороны для избегания угроз.

го подразделения и службы, участвующих в СМК (подцели).

Чтобы измерять цели, необходимо установить показатели, отражающие состояние достижения этих целей. В свою очередь такие показатели должны характеризоваться следующими реквизитами: наименование показателя, измеряемое значение показателя,

Перед SWOT-анализом рекомендуется провести PEST-анализ рынка.

Статью о PEST-анализе читайте в следующем номере.

**Е.Г. КРАСНОЯРЦЕВА,**  
руководитель ОССК ЮУТНП.  
Тел. (351) 265-54-69.  
oosk@uralreg.ru



# ПЕРЕВЕДЕМ ХОТЬ НА СУАХИЛИ, или ОТ ПИЩУЩЕЙ МАШИНКИ ДО КОМПЬЮТЕРА

Языковые переводы всегда были, есть и будут одним из важнейших направлений работы Южно-Уральской торгово-промышленной палаты. Услуги по устным и письменным переводам очень востребованы деловыми людьми, предприятиями и организациями Челябинска и области, и палата оказывает их почти с самого своего основания. Сейчас, в дни 20-летнего юбилея ЮУТПП, поучительно вспомнить, как начиналось это большое и очень нужное бизнесу направление нашей работы.

По словам одной из старейших (по времени работы, конечно!) сотрудниц отдела переводов Валентины Денисовны Окишевой, в ноябре 1992 года, когда она впервые пришла на работу в ЮУТПП, в одной маленькой комнатке во дворе старого здания на улице Кирова ютились сотрудники аж трех отделов. Работу она выполняла на старенькой пишущей машинке с русским шрифтом, и когда требовалось напечатать перевод на иностранном языке, приходилось ездить в одну «дружественную» фирму по улице Российской, где любезно предоставляли такую возможность и даже не брали за это денег. (Не правда ли, странно о таком слышать в наши меркантильные времена?).

Словари, без которых переводчику, как вы понимаете, не обойтись, были тогда только бумажные, и каждый раз, когда требовалось уточнить значение того или иного слова, приходилось перелопачивать сотни и тысячи пыльных страниц, ведь шкаф со словарями Валентины Денисовны превышал по размерам ее письменный стол! Неудивительно, что переводы тогда делались долго и стоили дорого.

И как же поражает контраст тех «времен почти былинных» с днем сегодняшним! Вся нынешняя работа отдела переводов ведется с помощью мощных компьютеров, с использованием современных программ. Конечно, не машинного перевода. Это табу для любого уважающего себя переводчика.

Сегодня отдел переводов, организационно входящий в управление внешнеэкономических связей Южно-Уральской торгово-промышленной палаты, способен быстро и качественно выполнить устный или письменный перевод почти с любого языка, включая такие редкие, как арабский, турецкий, фарси или суахили. Об английском, немецком



и других европейских языках мы уже не говорим.

Очень часто бывают востребованы переводы с китайского и на китайский, а в последнее время постоянно приходится переводить на языки народов СНГ: украинский, белорусский, казахский... И это добрый знак, ведь такие переводы товаросопроводительных документов или этикеток означают, что наши, челябинские, товары востребованы и в ближнем зарубежье.

Конечно, их делают не только штатные переводчики, т. к. один человек (и даже трое — именно столько сегодня штатных сотрудников в отделе) не может одинаково хорошо знать все языки и все сферы человеческой деятельности. В отделе переводов ЮУТПП несколько сот внештатных переводчиков, работающих по договорам и способных оперативно и профессионально выполнить любой перевод, пусть даже самый сложный.

Немаловажно и то, что Южно-Уральская торгово-промышленная палата имеет право удостоверить своей печатью документы, связанные с осуществлением внешнеэкономической деятельности: договоры, товарно-транспортные накладные, таможенные декларации. Эта печать

признается самыми разными государственными и коммерческими органами, включая налоговую инспекцию, таможенную, а также посольствами, консульствами и другими зарубежными представительскими.

Все это делается быстро и качественно, т. к. ЮУТПП прошла сертификацию в системе ГОСТ Р, что говорит о высоком уровне требований, предъявляемых палатой к своим структурным подразделениям, одним из которых и является отдел переводов. Заказчиком совсем необязательно появляться у нас, достаточно прислать документы на адрес электронной почты [perevod@uralreg.ru](mailto:perevod@uralreg.ru), оплатить выставленный нами счет на предоплату и вскоре получить готовый перевод.

Мы расположены в главном здании Южно-Уральской торгово-промышленной палаты, находящемся по ул. Сони Кривой, 56, к. 605 (это в районе ЮУрГУ). Время работы с 8.30 до 17.30 (обед с 13 до 14 час.), кроме выходных. Наш телефон (351) 263-67-61.

Отдел переводов ЮУТПП ждет вас!

**Станислав КАЮМОВ,**  
ведущий эксперт  
отдела переводов ЮУТПП.

# О СТРАХОВАНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ВЛАДЕЛЬЦА ОПАСНОГО ОБЪЕКТА

С 1 января 2012 г. вступил в силу Федеральный закон № 225-ФЗ от 27 июля 2010 года «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

В центре делового образования ЮУТПП прошел семинар по данной тематике. На вопросы о специфике принятого закона отвечает ведущая семинара, директор АНО «Экспертиза» С.Г. МЕЛЬНИКОВА.

— Светлана Геннадьевна, в чем состояла необходимость принятия нового закона?

— До 1 января 2012 г. страхование ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте осуществлялось в рамках ФЗ «О промышленной безопасности». Минимальные размеры страховых сумм составляли от 100 тыс. до 7 млн руб., что в современных условиях явно недостаточно для компенсации ущерба за вред, причиненный третьим лицам в случае аварии.

В июле 2010 г. принят ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте», который существенно меняет условия, на которых будет осуществляться страхование ответственности владельца опасного объекта с 1 января 2012 г.

Значительно повысились страховые суммы. Раньше они не превышали одного миллиона рублей, иногда семи миллионов. Для покрытия ущерба, который может быть в результате аварии на опасных производственных объектах (ОПО), этих сумм явно недостаточно. В новом ФЗ 225-ФЗ страховая сумма определяется на основании расчета возможного

вреда и устанавливается в зависимости от количества потерпевших в результате аварии (инцидента).

Новые страховые суммы увеличились в десятки и сотни раз: для недекларируемых ОПО 10, 25 и 50 млн руб., для декларируемых — до 6,5 млрд руб.

Безусловно, увеличение страховой суммы обеспечивает хорошее покрытие возможного ущерба.

— Откуда эти средства возьмут страховые компании?

— За счет страховых платежей от предприятий. Поэтому страховые тарифы значительно повысились.

Например, страхование объекта «Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая» обойдется эксплуатирующей организации в 50 тыс. руб., а если еще есть «Система теплоснабжения», то это еще 50 тыс.

— За счет чего можно снизить расходы предприятия на страховании?

— Необходимо рассмотреть перечень опасных объектов, которые эксплуатирует предприятие, т. е. провести так называемую идентификацию опасных объектов. Идентификация ОПО в настоящее время осуществляется в соответствии с приказом Ростехнадзора № 168 от 7 апреля 2011 г. (взамен приказа Ростехнадзора № 131 от 05.03.2008 г.).

Механизм идентификации прост, что позволяет без чрезмерных усилий производителям и надзорным органам определить количество данных объектов на предприятии, их степень опасности и, как следствие, общую страховую сумму по данному виду страхования. Однако при проведении идентификации возможны ошибки, которые приведут к необоснованному увеличению страховой суммы и страхового платежа.

Декларирование опасных объектов позволит некоторым предприятиям оптимизировать суммы страховых платежей. При наличии в составе предприятия нескольких опасных объектов, эксплуатация которых осуществляется одним владельцем, страховая сумма может быть установлена в размере максимальной страховой суммы одного из опасных объектов, находящихся на одной производственной площадке или в одном цехе предприятия в случае, если расстояние между опасными объектами составляет менее 500 метров.

**Вопросы задавала  
Е.Ю. СМЕРНОВА,  
директор центра**

**делового образования ЮУТПП.**



**620075, г. Екатеринбург,  
ул.Мамина-Сибиряка, 145, оф.280/9  
Тел/факс: (343) 350-52-83,  
350-90-95, 350-99-26, 266-44-04  
E-mail: expertiza@expertiza-ekt.ru**

## Автономная некоммерческая организация «ЭКСПЕРТИЗА»

- ▶ разработка декларации промышленной безопасности;
- ▶ идентификация опасных производственных объектов с целью оптимизации страховой суммы при организации обязательного страхования ответственности владельцев, эксплуатирующих опасные объекты;
- ▶ независимая оценка пожарных рисков (аудит пожарной безопасности);
- ▶ расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии ГТС;
- ▶ расчет пожарного риска;
- ▶ оценка готовности опасного объекта к предупреждению, локализации и ликвидации ЧС;
- ▶ разработка ПЛАС, ПЛРН, паспортов безопасности для опасных объектов.

На правах рекламы



# КАК ПРЕВРАТИТЬ СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ ИЗ МЕЧТЫ В РЕАЛЬНОСТЬ

В предыдущей статье «Как превратить снижение затрат из мечты в реальность» компания Уральский Консультационный Центр «ЮТЭК» познакомила читателей со своим подходом к «борьбе с затратами».

В статье была затронута тема расчета и оптимизации затрат на основе метода функционально-стоимостного анализа (ФСА). А как построить систему управления затратами? Опыт в этом направлении делится руководитель департамента управленческого консультирования АНО Уральский Консультационный Центр «ЮТЭК» Сергей Витальевич ТАРАСОВ.

*(Продолжение. Начало в № 4).*

Задача по снижению издержек может решаться как при тактическом, так и при стратегическом планировании. Это могут быть различные меры краткосрочного характера и узконаправленного действия. Например, смена поставщиков сырья. Вместе с тем речь может идти и о «большой долгосрочной политике», когда целью ставится внедрение процесса управления затратами. Причем этот процесс должен отвечать всем требованиям процессного подхода, также как и другие процессы предприятия — управление производством, снабжением и др.

А это значит, что при управлении затратами должны выполняться такие функции, как планирование, организация, учет, контроль (мониторинг), а также анализ затрат.

Настроить и заставить работать такой процесс на предприятии, с одной стороны, техническая задача, а с другой, это умение управлять изменениями, связанными с людьми.

По сути процесс управления затратами аналогичен процессу управления персоналом. Так же, как и управление персоналом, управление затратами пронизывает всю деятельность компании и находится в зоне ответственности каждого руководителя, более того, в зоне ответственности каждого работника. Таким образом, внедрение

этого процесса коснется каждого, а значит, и силы сопротивления будут немалые. И, наконец, чтобы управление затратами из красивой абстракции превратилось в реальность, необходимо выполнение нескольких условий.

Во-первых, топ-менеджеры действительно должны быть ориентированы на минимизацию издержек. То есть, с одной стороны, честны, лояльны по отношению к работодателю и не падают на всякого рода «откаты», а с другой — достаточно компетентны, чтобы обеспечить разработку и реализацию программы минимизации издержек.

Во-вторых, информация о реальных затратах должна быть прозрачна (по меньшей мере, для собственника компании). Для этого нужно организовать эффективную систему управленческой отчетности, например, на базе функционально-стоимостного анализа, который позволяет:

- предоставить информацию в форме, понятной для персонала предприятия, непосредственно участвующего в бизнес-процессе;

- распределить накладные расходы в соответствии с детальным расчетом использования ресурсов процессами и их влиянием на себестоимость.

В-третьих, должна сформироваться новая корпоративная культура, акцентированная на минимизации издержек.



Таким образом, без политической воли руководства (собственника) компании управление затратами невозможно.

До недавнего времени комплексные системы управления затратами внедрялись главным образом только очень крупными компаниями — лидерами в своих отраслях. Сейчас же это становится повсеместной практикой и своеобразным правилом хорошего тона. Правильно выстроенная система управления затратами приобретает черты долгосрочного конкурентного преимущества, а не простого механизма управления рентабельностью предприятия.

За последние годы реализация таких проектов специалистами Уральского Консультационного Центра «ЮТЭК» позволила повысить эффективность деятельности многим производственным предприятиям, предприятиям жилищно-коммунального хозяйства и сферы услуг. ■

**АНО «Уральский Консультационный Центр «ЮТЭК».**  
г. Челябинск, ул. Пушкина, 66а,  
5-й этаж.  
Тел.: (351) 256-77-99, 239-53-22.  
Факс (351) 265-28-50.  
[www.utec-ural.ru](http://www.utec-ural.ru)



**УРАЛЬСКИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР**

**Используйте эффективные технологии для вашего бизнеса!**



# НАГРЕВАТЕЛИ ОТ ЗАО «ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ»



Основным производственным видом деятельности ЗАО «Техника и Технология» является разработка, изготовление, ввод в эксплуатацию, техническое обслуживание, ремонт и модернизация нагревателей жидкого теплоносителя серии НТ.

О продукции, производимой предприятием, рассказывает директор Владимир Павлович ПЕТРОВ.

Нагреватели серии НТ предназначены для нагрева жидкого теплоносителя и непрерывной подачи его в нагревательную сеть. Широкое применение нагреватели серии НТ получили на асфальтобетонных заводах (АБЗ), где они используются для нагрева битума до требуемой температуры, поддержания его в разогретом состоянии, обогрева технологического оборудования АБЗ.

В 1999 году ЗАО «Техника и Технология» был поставлен на АБЗ Соль-Илецкого ДРСУ ОАО «Оренбургремдорстрой» опытный образец нагревателя НТ-01. Испытания и опытная эксплуатация нагревателя в Соль-Илецком ДРСУ были успешно завершены в 2000 году, а в 2001-м он был доработан по результатам испытаний. С этого момента началось серийное изготовление нагревателей серии НТ.

За прошедший период были изготовлены нагреватели НТ-01, НТ-02, НТ-01М, НТ-02М для ОАО «Оренбургремдорстрой», ОАО «Свердловскавтодор», ОАО «Башкиравтодор», различных дорожно-строительных предприятий Челябинской, Тюменской, Самарской, Астраханской областей и Республик Башкортостан, Татарстан и Казахстан. География потребителей нашей продукции постоянно расширяется.

ЗАО «Техника и Технология» особое внимание уделяет качеству изготавливаемой продукции. Стопроцентный входной контроль материалов и покупных комплектующих изделий, надеж-

ные и высокотехнологичные партнеры, высококвалифицированные кадры, отработанная система учета предложений потребителей, быстрое внедрение новых достижений науки и техники — это основа нашей работы. Поэтому сегодня нагреватели НТ-01М, НТ-02М являются наиболее отработанными, надежными и высокоэффективными энергетическими агрегатами, максимально адаптированными к условиям работы на АБЗ.

Свидетельством высокого качества нагревателей серии НТ являются следующие факты:

- все изготовленные нагреватели в настоящее время находятся в эксплуатации;
- за 10 лет не получено ни одного серьезного замечания от потребителей;
- количество потребителей постоянно растет.

В состав нагревателя входят:

- собственно нагреватель;
- рама;
- труба дымовая;
- бак расширительный;
- емкость приемная;
- горелка;
- насос циркуляционный;
- насос запорочный;
- маслопроводы с запорной арматурой;
- система управления.

Все агрегаты нагревателя серии НТ смонтированы на единой раме, что позволяет транспортировать его без разборки, снимая только дымовую трубу.

Нагрев масла-теплоносителя осуществляется в цилиндрической горизонтальной камере нагрева с верхним отводом дымовых газов, в которой горизонтально расположены внутренний и наружный спиральные змеевики из труб 57х3,5. Змеевики соединены последовательно. Для рациональной организации ходов дымовых газов внут-

ренний змеевик газоплотной конструкции выполнен путем навивки виток к витку, наружный — с разрядкой витков. Змеевики образуют два хода для дымовых газов, из которых первый ход служит камерой сгорания и радиантной зоной теплообмена. Конвективная зона нагрева образуется между внутренним, наружным змеевиками и корпусом нагревателя. Теплообмен в этой зоне осуществляется на обратном ходе дымовых газов. Для интенсификации теплообмена и выравнивания потоков дымовых газов на обратном ходе верхняя половина витков спиральных змеевиков оребрена.

В качестве теплоносителя для нагревателя используется ароматизированное масло АМТ-300. Теплоноситель АМТ-300 используется при температуре не выше 280 °С. Эффективность использования АМТ-300 в качестве теплоносителя в значительной мере зависит от условий эксплуатации. Если горячее масло не защищено от воздуха, то происходит его окисление. В результате появляются продукты с высокой вязкостью, а также нерастворимые вещества, которые приводят к образованию углеродистых отложений и порче масла. Поэтому при проектировании нагревательных систем должна быть исключена возможность контакта горячего масла с кислородом воздуха. Температура масла, контактирующего с воздухом, должна быть не более 50 °С. В спроектированном нагревателе исключение контакта горячего масла с воздухом достигается тем, что с воздухом контактирует только масло, находящееся в расширительном баке, где оно практически всегда находится в ненагретом состоянии.

Максимальная температура горения в камере нагрева 2036 °С, температура дымовых газов на входе в дымовую трубу 300 °С, на перевале (выходе из радиантной зоны) 880 °С.



Нагреватели ОАО «Каздорстрой»



Монтаж нагревателя в ОАО «Алексеевскдорстрой»

На передней стенке камеры нагрева установлена горелка, продуктами сгорания которой происходит нагрев теплоносителя. Нагреватели серии НТ оснащаются газовой горелкой, жидкотопливной и мазутной.

Циркуляция теплоносителя осуществляется насосом, установленным на трубопроводе, выходящем из камеры нагрева. Это позволяет разгрузить змеевики от воздействия высокого давления и тем самым повысить надежность узла.

На входе в насос установлен фильтр для очистки масла от механических примесей. С целью обеспечения необходимого подпора на входе в циркуляционный насос и приема масла при его расширении на дымовой трубе располагается расширительный бак.

Заправка нагревателя маслом осуществляется насосом приемной емкости, установленной на раме. В нагревателе реализовано разделение заправки маслом внутреннего нагревательного контура и внешней нагревательной системы.

Управление работой нагревателя осуществляется по температуре теплоносителя на выходе из него, что позволяет осуществлять различные режимы разогрева битума и поддержания в разогретом состоянии. Система управления обеспечивает контроль необходимых параметров и его безаварийное отключение при пропадании электропитания, взрыве газа, перегреве, утечке и отсутствии циркуляции теплоносителя.

На месте эксплуатации нагреватель устанавливается на фундамент и закрепляется анкерными болтами. Применяемое в нагревателе оборудование предназначено для эксплуатации с высокотемпературными средами. Для защиты от коррозии и атмосферных воздействий все наружные поверхности нагревателя покрыты термостойкой кремнийорганической краской. С

### Технические характеристики нагревателя серии НТ

№ пп.	Характеристики	НТ-01М	НТ-02М
1.	Тип горелки	Газовая WG-40 (Германия)	Жидкотопливная WL-40 (Германия)
2.	Топливо	Природный газ	Дизельное топливо
3.	Теплопроизводительность, тач, кВт	420	420
4.	Расход топлива, тач, м <sup>3</sup> /час (кг/час)	53	48
5.	Давление топлива номинальное, кПа	1,3...30	800 - 2500
6.	Мощность горелки, тач, кВт	550	570
7.	Марка теплоносителя	АМТ-300, И30, И40	
8.	Температура нагрева теплоносителя, тач, град.		
	Масло АМТ-300	до 240	
	Масло И30, И40	до 180	
9.	Давление подачи теплоносителя, Мпа	0,5	
10.	Мощность электрооборудования, кВт	9,5	
11.	Габаритные размеры	без топл. емкости	
	Длина, мм	3935 (в трансп. положении 4500)	
	Ширина, мм	2230	
	Высота, мм	5690 с дымовой трубой (в трансп. положении 2350)	
12.	Масса, кг	4560	4560

целью обеспечения безопасности обслуживающего персонала все горячие поверхности и трубопроводы теплоизолированы.

Из опыта эксплуатации нагревателей серии НТ следует, что теплопроизводительности одного нагревателя обычно достаточно для обеспечения производственных процессов одного АБЗ. Экономичность разогрева жидким теплоносителем по сравнению с электрическим может достигать до 9 раз (в зависимости от тарифов на энергоресурсы).

Реализация на АБЗ новой технологии требует первичных капиталь-

ных затрат. При продолжительности строительного сезона шесть месяцев затраты на внедрение новой технологии окупаются при использовании нагревателя серии НТ от одного до двух строительных сезонов.

Приглашаем к сотрудничеству!



**ЗАО "Техника и Технология"**

456320, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Циолковского, д. 7, а/я 936.

Тел./факс: (3513) 59-03-85, 28-85-10.

E-mail: [golf\\_22@mail.ru](mailto:golf_22@mail.ru)

[www.tit.miass.ru](http://www.tit.miass.ru)

# ОПО: СТРАХОВАНИЕ КРУПНЫХ РИСКОВ

С первого января 2012 года вступил в силу обсуждаемый последние пять лет закон об обязательном страховании ответственности владельцев опасных производственных объектов (ОПО). Он предусматривает необходимость приобретения соответствующего полиса владельцам почти четырех сотен тысяч различных опасных объектов. Одной из первых компаний, получивших лицензию, необходимую для работы на новом рынке, стала СК «ВТБ Страхование».

О преимуществах нововведения как для страхового рынка, так и владельцев бизнеса рассказывает в интервью директор филиала СК «ВТБ Страхование» в Челябинске Дмитрий ШАЛАМОВ.



— Дмитрий Геннадьевич, каковы будут последствия введения обязательного страхования ОПО для российского страхового рынка?

— Сейчас государство выполняет несвойственную для себя функцию — выплату компенсаций и возмещений в случае крупных аварий, пожаров и т. д. Что мы слышим после крупных катастрофических событий с жертвами? Представители власти обещают: «Мы выплатим компенсацию пострадавшим и семьям погибших». Выплата компенсаций идет из бюджета, в то время как с реальных виновников

аварии получить деньги практически невозможно. Но ведь выплата компенсаций — это основная сущность страхования. С этим лучше справятся страховые компании, у которых есть соответствующий опыт, знания и отработанные механизмы.

Естественно, введение ОПО даст дополнительный прирост рынку, небольшой по масштабам, но все-таки прирост. Гораздо важнее то, что законом предусмотрены понятные и соответствующие реалиям жизни выплаты.

— Поможет ли обязательное страхование ОПО развитию добровольных видов страхования и повышению уровня риск-менеджмента на предприятиях?

— Любые обязательные виды способствуют развитию страхового рынка в целом, и это факт, что бы ни говорили их противники. Например, введение ОСАГО позволило миллионам россиян узнать о возможностях и преимуществах страхования в целом. За счет этого удалось создать достаточно обширную инфраструктуру страхования в стране, население стало понимать выгоды и добровольных видов. Мы надеемся, что с введением страхования ОПО схожая ситуация

будет и в корпоративном секторе. Прорыв станет, конечно, не таким значительным, как в случае розничного страхования после введения ОСАГО, ведь фактически опасные объекты страхуются и сейчас, правда, на очень незначительные суммы.

В настоящее время уровень риск-менеджмента в малом и среднем бизнесе крайне низок. Крупные же корпорации, наличие страхового полиса для которых является требованием закона, кредиторов или иностранных акционеров, вопреки надежности защиты, стремятся сэкономить на страховом покрытии. Первые крупные выплаты станут дополнительным доказательством эффективности страхования и стимулом для участников корпоративного сектора к полной и качественной защите своих крупных рисков.

— Какую роль отводит себе «ВТБ Страхование» на новом рынке?

— Мы намерены стать серьезным игроком в сегменте страхования ответственности эксплуатантов опасных объектов. У нас есть все основания для этого — компания имеет большой опыт страхования крупнейших предприятий в различных секторах экономики и обладает наивысшими рейтингами надежности. Причем такой оценки Fitch Ratings, как у «ВТБ Страхование», нет ни у одной другой компании с российским капиталом. ■

## «ВТБ СТРАХОВАНИЕ» — ВАШ ПАРТНЕР:

- ✓ КОМПАНИЯ РАБОТАЕТ НА СТРАХОВОМ РЫНКЕ С 2000 ГОДА,
- ✓ РЕАЛИЗУЕТ ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКС СТРАХОВЫХ УСЛУГ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ И ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ,
- ✓ НАДЕЖНОСТЬ КОМПАНИИ ПОДТВЕРЖДЕНА РОССИЙСКИМИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ АГЕНТСТВАМИ – А++ (ЭКСПЕРТ РА) И ВВВ- (FITCH RATINGS). ЭТО САМЫЙ ВЫСОКИЙ РЕЙТИНГ СРЕДИ СТРАХОВЫХ КОМПАНИЙ С РОССИЙСКИМ КАПИТАЛОМ,
- ✓ ВХОДИТ В ТОП-20 КРУПНЕЙШИХ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СТРАХОВЩИКОВ,
- ✓ ФИЛИАЛЫ И ОФИСЫ ПРОДАЖ «ВТБ СТРАХОВАНИЕ» РАБОТАЮТ В 46 КРУПНЕЙШИХ ГОРОДАХ РОССИИ,
- ✓ ПЕРЕСТРАХОВОЧНАЯ ЗАЩИТА ПОРТФЕЛЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ДОГОВОРАМИ С ВЕДУЩИМИ МЕЖДУНАРОДНЫМИ И РОССИЙСКИМИ СТРАХОВЫМИ И ПЕРЕСТРАХОВОЧНЫМИ КОМПАНИЯМИ,
- ✓ ВХОДИТ В КРУПНЕЙШУЮ МЕЖДУНАРОДНУЮ ФИНАНСОВУЮ ГРУППУ – ВТБ.

Беседовал  
В. ПЕТРОВ.



СК «ВТБ Страхование»  
Офис продаж:  
454080, г. Челябинск,  
пр. Ленина, д. 83, оф. 401.  
Тел.: (351) 265-55-20, 8-922-74-100-10.  
Тел./факс (351) 265-67-12.  
E-mail: chel@chel.vtbins.ru  
www.vtbins.ru



# ЯКОВ ОСАДЧИЙ — ЛЕГЕНДА ТРУБНЫХ ЗАВОДОВ



Яков Павлович родился 22 октября 1901 года в Днепропетровской области, на станции Кривой Рог. После окончания Всесоюзной московской промышленной академии Якова Павловича сначала назначили заместителем директора металлургического завода в Таганроге, а в 1938 году — директором Первоуральского новотрубного завода, где он встретил начало войны. Самые трудные задания — выпуск труб для минометных стволов и другой военной техники — завод под руководством Осадчего выполнял неукоснительно. В тяжелые военные годы в полную силу развернулся его инженерный и организаторский талант: предприятие наращивало объемы производства, реконструировалось оборудование, совершенствовались технологии. В 1956 году Якова Павловича Осадчего назначили директором Челябинского трубопрокатного завода. Под его руководством на ЧТПЗ развернулась огромная стройка — реконструировались старые цехи, строились новые.

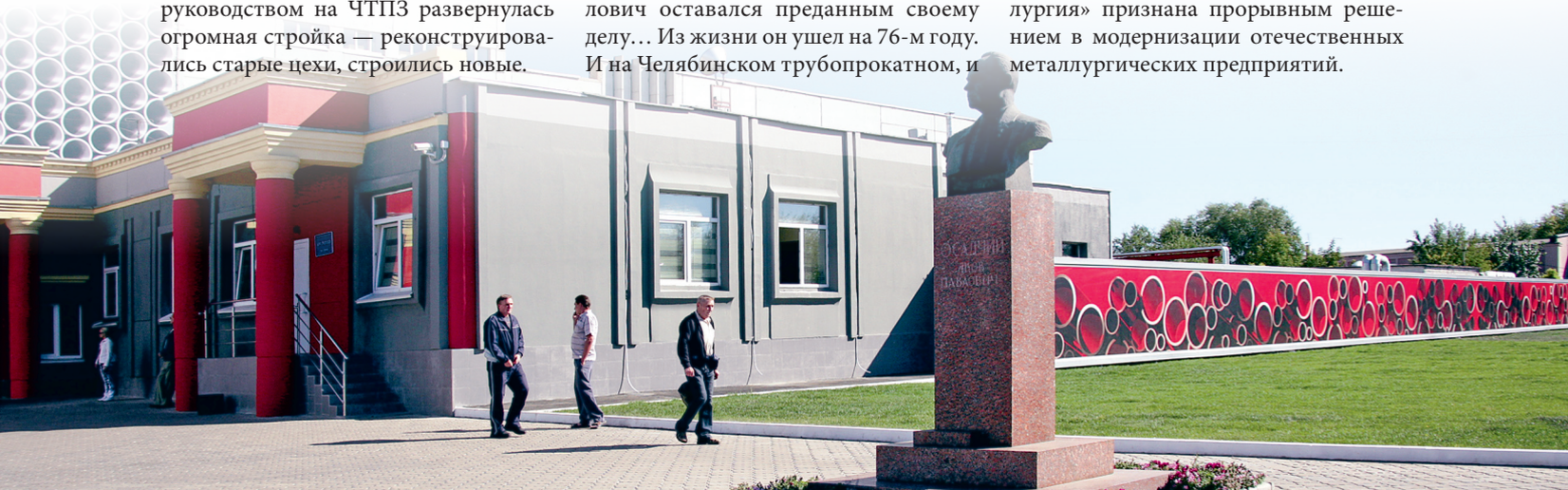
Имя Якова Павловича Осадчего, легендарного директора Челябинского трубопрокатного и Первоуральского новотрубного заводов, неразрывно связано с компанией ЧТПЗ, которая сегодня объединяет эти два трубных гиганта. Для челябинцев это директор, под руководством которого предприятие достигло значительного развития, а для первоуральцев — руководитель, чей талант и грамотность позволили заводу не только выжить в годы войны, но и нарастить производство. В 2011 году исполнилось 110 лет со дня рождения Якова Павловича.

Именно при Осадчем Челябинский трубопрокатный стал первым заводом в СССР по производству труб большого диаметра. На ЧТПЗ были сформированы трубы диаметром 1020 мм. Эта новость, подкрепленная фотоснимком первой трубы с надписью «Труба тебе, Аденуэр!», облетела весь мир и прозвучала как своеобразный ответ рабочих завода на ввод ограничений поставок ТБД из Западной Германии в СССР. В 1966 году коллектив Челябинского трубопрокатного завода был отмечен орденом Ленина, а Якову Павловичу Осадчему присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Забываясь о культуре труда, объемах производства, Яков Павлович не забывал и о быте трубников: при нем был построен санаторий-профилакторий «Изумруд» и детский лагерь «Еланчик» — до сих пор излюбленные места отдыха и оздоровления заводчан и их детишек. Людям, с которыми работал Осадчий, он запомнился железной хваткой, твердой верой в рабочее ремесло, неизменной справедливостью. И коллеги, и подчиненные, видя добро, платили ему признанием и доверием. До последних дней Яков Павлович оставался преданным своему делу... Из жизни он ушел на 76-м году. И на Челябинском трубопрокатном, и

на Первоуральском новотрубном заводах свято чтят память Железного Якова, как называли его трубники.

К 100-летию Якова Павловича ему был установлен памятник на площади перед заводоуправлением ЧТПЗ, которая также носит его имя. Трамвайная остановка, ранее носившая название «Челябинский трубопрокатный завод», по инициативе руководства ЧТПЗ переименована в «Челябинский трубопрокатный завод. Площадь имени Осадчего». Самых одаренных и талантливых студентов двух московских вузов и одного челябинского ЧТПЗ поощряет стипендией имени легендарного директора. И сегодня компания ЧТПЗ, объединившая два уральских трубных завода, связаных с биографией Осадчего, — одна из ведущих промышленных групп металлургического комплекса России. Продолжая традиции Осадчего, здесь модернизируют производственные мощности, открывают новые цехи, осваивают новые виды продукции. «Высота 239» и «Железный Озон 32» стали крупнейшими инвестиционными проектами 2010 года в металлургической отрасли страны, а внедренная на этих производствах «белая металлургия» признана прорывным решением в модернизации отечественных металлургических предприятий.



## Уважаемый Фёдор Лукич!

Сердечно поздравляю Вас и ваших коллег с 20-летием Южно-Уральской торгово-промышленной палаты!

За эти годы ЮУТПП прошла большой путь развития и стала действенным инструментом поддержки промышленников и предпринимателей нашего региона. Палата активно способствует развитию многостороннего экономического сотрудничества Челябинской области с другими регионами России и зарубежными странами, представляет интересы делового сообщества в органах исполнительной и законодательной власти.

Многочисленные успешные проекты, активная деятельность в самых разных отраслях снискали ЮУТПП заслуженный авторитет и признание. То, что Южно-Уральская торгово-промышленная палата признана одной из лучших в системе ТПП РФ, несомненно, является вашей заслугой и профессионального коллектива сотрудников.

Оставайтесь верны высоким принципам профессионализма! Примите искренние пожелания дальнейшего развития и процветания.

Здоровья, удачи, счастья и благополучия Вам и всему коллективу!



Б.Е. ВИДГОФ,  
первый заместитель председателя Челябинской городской думы,  
президент группы компаний «БОВИД».



Коллектив ЗАО «БОВИД»  
от всей души поздравляет  
своего руководителя —  
президента компаний «БОВИД»

### Видгофа Бориса Ефимовича с 20-летием компании!

20 лет стабильной и успешной работы — это результат каждодневного упорного труда, целеустремленности и огромного чувства ответственности.

Человек дела, высокой культуры и щедрой души, за эти годы Вы по праву заслужили почет и уважение среди друзей, коллег и подчиненных.

Благодаря Вашему профессионализму, многогранной деятельности и безупречным качествам талантливого руководителя группа компаний «БОВИД» единой командой достигла по-настоящему больших результатов. Мы искренне рады, что можем двигаться вперед вместе с Вами!

Больших успехов Вам, дорогой Борис Ефимович, и дальнейшего процветания компании «БОВИД».

Крепкого здоровья, счастья, удачи! Мира, любви и добра Вашему дому!

**Вместе к успеху!**



20 лет



Бизнес-Холл



**Желаем успеха  
в наступившем  
году!**



# НОВЫЕ ЧЛЕНЫ ЮУТПП

## ИП Баландина Ира Иосифовна

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-381.  
Адрес: 456200, Челябинская обл., г. Златоуст, ул. К. Маркса, д. 28.  
Тел./факс (3513) 62-62-91.  
E-mail: ice-zlat@mail.ru

### Сфера деятельности:

- ◆ производство полуфабрикатов замороженных из мяса, мяса птицы, рыбы и овощей;
- ◆ оптовая торговля.

## ООО «Энергосберегающие Технологии — Светодиодное освещение»

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-383.  
Адрес: 454084, г. Челябинск, ул. Каслинская, 44.  
Тел. (351) 776-48-61.  
E-mail: Ledel74@mail.ru  
www.ledel74.ru  
Генеральный директор Жалалдинов Александр Михайлович.

### Сфера деятельности:

оптовая торговля светодиодными светильниками.

## ИП Голышев Денис Юрьевич

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-385.  
Адрес: 456440, Челябинская обл., г. Чебаркуль, ул. Октябрьская, 3а.  
Тел./факс (35168) 2-92-09.  
E-mail: golychev@chel.surnet.ru

### Сфера деятельности:

- ◆ розничная торговля пищевыми продуктами, включая напитки и табачные изделия;
- ◆ сдача внаем собственного недвижимого имущества.

## ИП Ибрагимова Зульфия Мухаметдиновна

(туристическое агентство «Паспарту –Туристик»)  
Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-387.  
Адрес: 456440, Челябинская обл., г. Чебаркуль, ул. Октябрьская, 3а.  
Тел. (3513) 28-70-41.  
E-mail: zulia0859@mail.ru

### Сфера деятельности:

услуги туристического агентства.

## Челябинский филиал АО «Халык-Лизинг»

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-390.  
Адрес: 454020, г. Челябинск, ул. Курчатова, 23.  
Тел./факс: (351) 232-37-05, 262-72-68.  
E-mail: dmitrym@hleasing.ru  
Директор филиала в г. Челябинске Митронин Дмитрий Сергеевич.  
**Сфера деятельности:** лизинг.

## МАУ «Информационная группа «Вечерний Челябинск»

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-396.  
Адрес: 454091, г. Челябинск, ул. Красноармейская, д.111.  
Тел./факс (351) 263-85-35.  
E-mail: mail@vecherka.su  
www.vecherka.su  
Директор Филичкин Сергей Владимирович.

### Сфера деятельности:

- ◆ издательская деятельность;
- ◆ издание газет;
- ◆ издание книг, брошюр, буклетов и аналогичных публикаций;
- ◆ издание журналов и периодических публикаций;

- ◆ полиграфическая деятельность и предоставление услуг в этой области;
- ◆ деятельность в области фотографии.

## ООО «Транском»

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-397.  
Адрес: 454084, г. Челябинск, ул. Каслинская, 77, оф. 302.  
Тел./факс (351) 796-39-65.  
E-mail: dv\_devyatkin@mail.ru  
Директор Девяткин Денис Владимирович.  
**Сфера деятельности:** строительство зданий и сооружений.

## ООО «Центр традиционной китайской медицины «Инь Ян»

Член ТПП с 20.09.2011 г., рег. № 438-399.  
Адрес: 454048, г. Челябинск, ул. Курчатова, 22.  
Тел./факс (351) 737-31-53.  
E-mail: galaxy74@bk.ru  
Директор Ефименко Сергей Геннадьевич.  
**Сфера деятельности:** врачебная деятельность.

## ИП Иванова Наталья Валентиновна

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-401.  
Адрес: 456205, Челябинская обл., г. Златоуст, ул. Свердлова, 25.  
Тел.: (3513) 62-54-30, 69-86-39.  
Факс (3513) 62-54-30.  
E-mail: smak\_v@mail.ru  
**Сфера деятельности:** розничная торговля.

## ИП Егорова Татьяна Александровна

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-402.  
Адрес: 456770, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Мира, д. 32, кв. 70.  
Тел./факс (35146) 2-10-95.  
E-mail: lapark96@mail.ru  
**Сфера деятельности:** подготовка к продаже, покупка и продажа недвижимого имущества.

## ИП Богомазов Сергей Михайлович

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-406.  
Адрес: 456227, Челябинская обл., г. Златоуст, проезд Профсоюз, 6-45.  
Тел. 89127743117.  
**Сфера деятельности:** розничная торговля.

## ООО Производственное предприятие «Эйдос»

Член ТПП с 29.09.2011 г., рег. № 438-408.  
Адрес: 454053, г. Челябинск, Троицкий тракт, д. 9, оф. 23, 27.  
Тел./факс (351) 245-95-95.  
E-mail: info@eidoss74.ru  
Директор Рубан Вячеслав Николаевич.  
**Сфера деятельности:**

- ◆ производство красок и лаков на основе полимеров;
- ◆ производство прочих красок, лаков, эмалей и связанных с ними продуктов;
- ◆ оптовая торговля лакокрасочными материалами и химическими продуктами.

# ДЕЛОВОЙ БЛОКНОТ

## ООО «Городской архив № 1»

### Полный комплекс документационных услуг от постановки документооборота до организации архива предприятия:

- ✓ Составление номенклатуры дел на основе полного обследования документационного фонда.
- ✓ Разработка нормативных документов для организации правильно работающего делопроизводства на предприятии.
- ✓ Разработка системы документооборота организации.
- ✓ Проведение комплексного обследования состояния архивного фонда организаций.
- ✓ Услуга «приходящего архивариуса» для организации архива на предприятии.
- ✓ Проведение экспертизы ценности документов.
- ✓ Внеофисное хранение документов.
- ✓ Списание и конфиденциальное уничтожение дел.
- ✓ Утилизация документов.



- ✓ Работа с ведомственными и государственными архивами.
  - ✓ Консультации по организации архивного делопроизводства в компании.
- Уникальная услуга** — внеофисное хранение документов временных сроков хранения (от 1 до 10 лет). При необходимости в течение дня предоставляем документы по запросам (небольшие объемы) или оборудованное место для работы с большими объемами документов.

**Освободите офис от груды документов, в текущем документообороте задействованных крайне редко, но которые вы обязаны хранить.**

**454119, г. Челябинск, ул. Лизы Чайкиной, д. 3. офис 1.  
Тел.: 8-951-471-96-69, 8-982-304-00-14.  
E-mail: volosnikova5@mail.ru**

## КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

### Нефтепромысловое оборудование

ООО НПП «Инновации и Технологии» — динамично развивающаяся компания на рынке деталей для нефтегазовой и атомной промышленности, основным направлением деятельности которой является комплексная поставка деталей для нефтепромыслового и атомного оборудования.

Компания сертифицировала систему менеджмента качества в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 9001:2008 в сфере деятельности по продаже и поставке деталей к нефтепромысловому оборудованию и получило лицензию на право изготовления оборудования для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения.

К поставке предлагается:

- ◆ устьевая арматура для фонтанных и нагнетательных скважин;
- ◆ обвязки обсадных колонн муфтового и клинового типа;
- ◆ запорные устройства: задвижки шиберные и перфорационные;

◆ оборудование устья нефтяных скважин, эксплуатируемых с помощью штанговых глубинных насосов;

◆ технологическая оснастка (центратор, ЦКОД, БКМ, дроссель, вентиль, переводник);

◆ трубопроводная арматура российского производства, элементы трубопровода (фланцы, заглушки, краны, клапаны обратные, вентили, задвижки);

◆ противовыбросовое оборудование (превенторы, клапаны, манифольды);

◆ разные детали по чертежам заказчика для атомной отрасли.

Ремонт нефтепромысловой насосной техники, оборудованной как двухпоршневыми насосами 9ТМ, НЦ-320, ЦН 26-32, так и трехплунжерными насосами типа 14Т, НТП 727, СИН32, SPM, НТ-400, KREMCO, TWS и др.

**Адрес: РФ, 454087, г. Челябинск, ул. Троицкая, 1в, офис 315.**

**Тел. (351) 750-26-27.**

**Факс (351) 262-21-26.**

**E-mail: atomoilgas@mail.ru**

**www.atomoilgas.ru**

Вх. № 4259/11

### Защитное полиуретановое покрытие для пола и стен в гараже

Компания предлагает экономичное решение проблем комплект ПОЛИФЛЕКС — высокотехнологичный продукт, разработанный для защиты бетонных, цементно-песчаных оснований и деревянных сборных конструкций пола.

**ООО «КАРДО»**

**Адрес:** г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 25а.

**Тел. моб.:** +7-908-081-1998, +7-351-225-0957.

*Вх. № 4383/11*

### Типографские услуги

Типография «Полиграф-Мастер» предлагает свои услуги по печати бланков строгой отчетности, изготовление любых видов бланков (в т.ч. на самокопирующей бумаге), журналов (классных, по бухгалтерии, по транспорту), рекламных листовок (в т.ч. на самоклеящей бумаге), удостоверений, конвертов с фирменным логотипом (евро, А5, А4), визиток по оригиналу заказчика. Полноцветная печать, ламинирование, переплетные работы.

Заказы можно оформлять по факсу и электронной почте. Бесплатная доставка заказов по городу на сумму свыше 4000 руб.

**Адрес:** РФ, г. Челябинск, ул. Академика Королёва, 26.

**Тел.:** (351) 281-01-64, 8-908-573-48-91.

**E-mail:** P-master78@mail.ru

*Вх. № 4380/11*

### Химическая продукция для промышленного использования

**ЗАО «Челябхимоптторг»** предлагает химическую продукцию для промышленного использования:

- ◆ нитрит натрия от 35 руб./кг;
- ◆ соду каустическую (чешуированная) от 25 руб./кг;
- ◆ смолу эпоксидную ЭД-20 от 220 руб./кг;
- ◆ гипохлорит кальция 45% от 43 руб./кг.

Доставка **БЕСПЛАТНО**.

Полный перечень продукции на сайте.

**ЧЕЛЯБИХОПТОРГ** предлагает наиболее эффективные и комплексные решения для Вашего бизнеса в сфере снабжения необходимыми материалами и сырьем для производства и хозяйственной деятельности предприятий любой отрасли.

**Адрес:** 454045, г. Челябинск, ул. Телеграфная, д. 46.

**Тел.:** (351) 262-11-93, 262-31-09, 262-12-45.

**E-mail:** kraev@list.ru

**www.4698.ru.all.biz**

*Вх. № 4595/11*

## КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ РОССИИ

### Мобильные азотные станции

**ЗАО «Грасис»** предлагает мобильные азотные станции «Грасис», которые эксплуатируются на угольных месторождениях Кузбасса.

Благодаря применяемой только на оборудовании под маркой «Грасис» современной интеллектуальной системы управления GRASYS Intelligent Control-7 обеспечивается возможность качественного автоматического, ручного и дистанционного управле-

ния, мониторинг необходимых заказчику технологических параметров с их архивированием. Применение автоматической системы пуска газоразделительной установки позволяет повысить надежность работы газоразделительного блока.

Мобильные азотные станции, надежное и качественное оборудование среди существующего сегодня на рынке благодаря уникальному накопленному опыту собственной разработки оборудования, непрерывного улучшения качества и технологии производства.

**Адрес:** РФ, 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 19.

**Тел. (495) 989-20-47.**

**E-mail:** info@grasys.ru

**www.grasys.ru**

*Вх. № 4395/11*

### Европоддоны б/у

Компания «ЯрПоддонПоставка» дорого закупает европоддоны б/у.

Основной деятельностью компании является производство и продажа европоддонов (паллетов) и другой деревянной промышленной тары для предприятий:

◆ производство любых новых поддонов по чертежам и спецификациям;

◆ сортировка б/у поддонов по качеству — экономия ваших денег до 40%;

◆ подберем необходимые поддоны под проходную цену вашего предприятия.

Европоддон 1200x800 с клеймом EUR+EPAL до 120 руб.

Европоддон 1200x800 без клейма до 100 руб.

**Контактное лицо Дмитрий Воронин.**

**Адрес:** 150000, г. Ярославль, ул. Угличская, д. 39в.

**Тел.:** (4852) 58-45-16, 94-59-04, 67-24-22.

**E-mail:** akatkov@yarpoddon.ru, yarpoddon@mail.ru.

**www.yarpoddon.ru**

*Вх. № 4236/11*

### Промышленный альпинизм, все работы на высоте

**ООО «Третий полюс»** предлагает услуги по работе на высоте от 2 до 40 метров на гражданских и промышленных объектах:

◆ подъем/спуск груза до 500 кг через оконные, балконные и т.п. проемы;

◆ мойка окон и чистка фасадов, обеспыливание (клининговые услуги);

◆ кровельные работы и ремонт мягкой кровли;

◆ обрезка, валка, кронирование (фигурная обрезка) деревьев;

◆ ремонт межпанельных стыков, фасадов.

Штукатурные работы на высоте и в труднодоступных местах:

◆ покраска, восстановление стен и железобетонных конструкций;

◆ очистка крыш и козырьков от снега и льда;

◆ аварийное вскрытие квартиры через окно (в присутствии сотрудника милиции).

Уникальные высотные работы:

◆ ремонт/демонтаж кирпичных дымовых труб;

◆ услуга «Подарок в окно»;

◆ монтаж свесов, парапетов, ограждений;

◆ монтаж/ремонт водосливных воронок, водосточных труб, желобов, отливов;

◆ монтаж/демонтаж антенн, флюгеров, кондиционеров и других конструкций и устройств;

- ◆ очистка емкостей большого объема;
- ◆ окраска металлоконструкций, кранов, вышек, дымовых труб;
- ◆ монтаж, ремонт наружной рекламы, установка панельных кронштейнов освещения и подсветки зданий;
- ◆ монтаж/демонтаж строительных лесов.

Стоимость работ определяется менеджером непосредственно на объекте.

**Контактное лицо Евгений.**

**ООО «Третий полюс»**

**Адрес: РФ, 624130, Свердловская обл., г. Новоуральск, ул. Мичурина, 10 — 173.**

**Тел. 8 (962) 911-67-59.**

**E-mail: dgoni@osb-stroi.ru, 3-polus@mail.ru**

*Вх. № 4578/11*

### Крупя гречневая

**Департамент торговли и услуг города Москвы и МФБ сообщают о проведении в декабре 2011 г. биржевых торгов по реализации крупы гречневой ядрицы**

Московская фондовая биржа (МФБ) сообщает о проведении в декабре 2011 г. торгов по реализации крупы гречневой ядрицы производства России, фасованной в полипропиленовые пакеты по 800 г., и в мешках по 50 кг из городского резервного продовольственного фонда.

Цена значительно снижена от изначально предлагаемой (с 64 до 25 руб.).

Информация о торгах расположена на сайте МФБ по адресу <http://mse.ru/news/2011/111115a.htm>

## КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

### Газовое оборудование

**Одесский машиностроительный завод «Автодеталь»** предлагает газовое оборудование АОГВ от 7,4 кВт до 30 кВт с итальянской газовой аппаратурой фирмы EURO SIT 630, английской микрофакельной горелкой фирмы BRAY с гарантийным и послегарантийным сервисным обслуживанием — ТМ «Гелиос».

**Адрес: УКР., 67560, г. Одесса, 19-й км Старокиевского шоссе, № 35.**

**Факс Украины: (048) 738-46-34, (048) 756-71-43, отдел продаж (048) 756-71-57.**

**Россия: г. Чебоксары (8352) 28-27-17, (8352) 28-07-43.**

**г. Краснодар (861) 215-66-56, (861) 215-66-57.**

**г. Тирасполь (373) 53-39-04-55.**

**E-mail: zakaz@gelios.od.ua, info@gelios.od.ua**

*Вх. № 4308/11*

### Продажа бизнеса в Болгарии

**SM-bizforsale** является болгарской компанией, специализирующейся на продаже бизнеса в Болгарии.

Если какой-либо бизнес на территории Болгарии привлечет ваше внимание, SM-bizforsale готово предоставить Вам более полную информацию о нем и оказать помощь при заключении контракта, а также предоставить выгодные комиссионные при сотрудничестве.

**Адрес: Болгария, 1220, г. София, бул. Рожен, 2-б.**

**Тел. +(359 2) 836-75-43.**

**Факс +(359 2) 936-09-68.**

**Телефоны для корреспонденции на русском языке, контактное лицо Олеся Петрова.**

**Тел. + (359 882) 421-159.**

**E-mail: office@sm-bizforsale.eu**

**www.sm-bizforsale.eu**

*Вх. № 4618/11*

**ОАО «Минский моторный завод» предлагает новую продукцию**

«Минский моторный завод» — крупнейшее предприятие Беларуси, а также ведущий производитель современных дизельных двигателей среди стран СНГ и занимает первое место по количеству выпускаемых тракторных и комбайновых двигателей, предлагает новую продукцию:

◆ дизель-генераторные установки мощностью от 24 до 68 кВт;

◆ винтовые дизельные компрессорные станции различных модификаций;

◆ самоходную снегоборочную машину.

Подробная информация на сайте [www.po-mmz.minsk.by](http://www.po-mmz.minsk.by)

**Адрес: Республика Беларусь, 220070, г. Минск,**

**ул. Ваупшасова, 4.**

**Тел. (37517) 218-31-09.**

*Вх. № 4582/11*

**Медицинский центр предлагает услуги в области дерматологии**

**Специализированный медицинский центр «Европейская дерматология»** избрал путь максимального совершенствования в приоритетных направлениях, таких как дерматология, инфекции, передающиеся половым путем, и лабораторная диагностика.

Специалисты центра, профессионалы высокого класса в области дерматологии и венерологии, предлагают:

◆ индивидуальные программы обслуживания;

◆ диспансерное наблюдение;

◆ подбор комплексного лечения;

◆ новейшее медицинское оборудование;

◆ лабораторную диагностику, выдачу результатов анализов в кратчайшие сроки;

◆ современный дневной стационар.

**Медицинский центр «Европейская дерматология»**

**Адрес: УКР., г. Харьков, ул. Данилевского, 15.**

**Тел. (380-572) (057) 714-04-74.**

**E-mail: euroderm@cncmake.com.ua**

*Вх. № 4510/11*

### Земельные инвестиции

Член ТПП г. Набережные Челны **ООО «Компаньон Закамья»** предлагает на продажу земельный участок общей площадью 50001 квадратный метр в свободной экономической зоне «Алабуга», Республика Татарстан, Елабужский район, село Поспелова.

Набережные Челны и Алабуга являются динамично развивающимися городами, которые привлекают внимание все большего количества инвесторов со всего мира. За последние годы правительство много сделало для обеспечения благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности в Татарстане и Набережных Челнах. Сегодня сотрудничество наиболее развито с Казахстаном, Швейцарией, Великобританией, Австрией, Слова-

кией, Нидерландами, Германией, США, Италией и Эстонией. В качестве примера можно отметить инвестиционные проекты таких всемирно известных компаний, как «MATADOR», IKEA, Auchan, LeroyMerlin, MetroCash&Carry. В городе открывается все больше магазинов известных брендов: PierreCardin, CalvinKlein, Adidas-Reebok, Nike, MEXX и т. д.

Предлагаемый участок пригоден для жилищного строительства и различных промышленных объектов: производственных и складских зданий, логистических центров, крупных гипермаркетов. ООО «Компаньон Закамья» готово обеспечить полное юридическое сопровождение оформления сделки купли-продажи в соответствии с действующим законодательством.

**Коммерческий директор Надриева Закия Зинуровна.**

**Адрес: 423826, РТ, г. Набережные Челны, ул. Ш. Усманова, д. 122.**

**Тел./факс (8552) 56-87-42, доб.150.**

**Сот.: +7-927-047-68-88, +7 987-214-32-88.**

**E-mail: compzkam@mail.ru**

*Вх. № 4518/11*

#### **Разработка проектной документации на новое строительство, реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт промышленных предприятий**

Основным направлением деятельности УП «Институт «Бел-промстройпроект» является выполнение проектно-исследовательских работ для предприятий Министерства промышленности Республики Беларусь, а также для других предприятий-заказчиков.

Основными целями являются:

- ◆ увеличение доли института на сложившемся рынке проектных услуг;
- ◆ привлечение новых заказчиков;
- ◆ увеличение роста чистого дохода института;
- ◆ повышение качества выпускаемой проектно-сметной документации.

Для обеспечения достижения указанных целей в институте проводятся следующие мероприятия:

- ◆ участие в тендерах на проектирование объектов строительства;
- ◆ полная ответственность перед заказчиком за правильность применения действующих норм, тарифов и цен;
- ◆ сокращение сроков продолжительности проектирования;
- ◆ обеспечение каждого рабочего места проектировщика персональным компьютером;
- ◆ участие в выставках, семинарах и пр. с целью применения новейших материалов и технологий при проектировании;
- ◆ повышение качества проектно-сметных работ;
- ◆ проведение авторского надзора.

В институте проводится программа по обновлению основных средств. Инвестирование средств в основной капитал имеет решающее значение для института. В условиях жестко установленной стоимости проектных работ конкурентоспособность выпускаемой проектно-сметной документации достигается только повышением качества документации и сокращением сроков продолжительности проектирования.

Для осуществления основных видов деятельности институтом получены необходимые лицензии, внедрена и сертифицирована система менеджмента качества, соответствующая требованиям международного стандарта СТБ ISO 9001-2009.

**Адрес: 220050, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Мясникова, 36.**

**Тел. (375 17) 200-49-11. Факс (375 17) 200-48-40.**

**E-mail: info@bbsp.by**

**www.bbsp.by**

*Вх. № 4687/11*

#### **Казахстанская фирма предлагает батарейки**

**ТОО «AP LTD»** предлагает аккумуляторы, батарейки (от 55 тг.) и зарядные устройства SONY (от 1500 тг.)

Формирует дилерскую сеть.

Оптовикам — скидки!

**Подробная информация на сайте: [www.apltd.kz](http://www.apltd.kz)**

**Адрес: Казахстан, г. Алматы, ул. Ауэзова, 82, уг. пр. Абая, офис 410.**

**Тел.: (727) 375-37-01, 269-96-70, 269-96-72.**

**E-mail: [apltd1@mail.ru](mailto:apltd1@mail.ru) [www.apltd.kz](http://www.apltd.kz)**

*Вх. № 4666/11*

#### **Сахар с Украины**

**Торгово-промышленная палата Украины предлагает сахар с доставкой до покупателя**

В Торгово-промышленную палату Украины обратилась одна из украинских фирм-производителей свекольного сахара с предложением срочно поставить его возможным покупателям Уральского федерального округа.

Имеющееся количество — 10 тыс. тонн.

Ориентировочная цена (требует уточнения) составляет порядка 870 долларов за тонну, с доставкой в г. Екатеринбург или другой пункт УрФО (по желанию покупателя).

**ТПП Торгово-промышленная палата Республики Украина.**

**Адрес: УКР., 01601, г. Киев, ул. Великая Житомирская, д. 33.**

**Тел. (380-44) 212-29-11. Факс (380-44) 212-33-53.**

**E-mail: [uccci@uccci.org.ua](mailto:uccci@uccci.org.ua)**

**[www.uccci.org.ua](http://www.uccci.org.ua)**

*Вх. № 3417/11*

#### **Энергосберегающие отопительные электроустановки**

**ИП «Альтаир»** является официальным дилером по реализации энергосберегающих отопительных электроустановок, ООО «Теплолюкс XXI век» г. Тюмень на территории Республики Казахстан предлагает энергосберегающую отопительную электроустановку, предназначенную для нагрева теплоносителя в замкнутых системах водяного отопления коттеджей, домов, квартир, дач, гаражей, производственных, складских и других объектов без использования циркуляционного насоса.

**Для заказа и по всем вопросам обращаться:**

**Адрес: Казахстан, Астана, 6-й микрорайон, Майлина, 31.**

**Тел.: 8 (7172) 41-00-41, 8 (7172) 62-93-79, 8-777-224-47-90,**

**8-701-679-79-70.**

**E-mail: [Levin@topmail.kz](mailto:Levin@topmail.kz), [aleksandr.levin@mail.ru](mailto:aleksandr.levin@mail.ru), [levin56@pochta.ru](mailto:levin56@pochta.ru)**

*Вх. № 3504/11*

#### **Региональный рекламный еженедельник «Без проблем!»**

Номер регионального рекламного еженедельника «Без проблем!» Вы можете скачать БЕСПЛАТНО по ссылке: <http://files.mail.ru/OS6BBV>

Как всегда в газете масса интересных предложений от предприятий города Алматы, регионов, а также специальная рубрика предложений от китайских поставщиков.

**ТОО «Центр информации». Газета «Без проблем!»**

**Адрес: Казахстан, г. Алматы, ул. Пушкина, 28, офис 138.**

**Тел.: (727) 397-58-51 (53, 54, 56), (777) 382-80-10.**

**E-mail: [bp\\_po@bk.ru](mailto:bp_po@bk.ru)**

**[www.bez-problem.kz](http://www.bez-problem.kz)**

*Вх. № 3566/11*

# Услуги Южно-Уральской ТПП

- ✓ Поиск новых партнеров в России и за рубежом.
- ✓ Исследование рынков.
- ✓ Экспертиза товаров двойного назначения.
- ✓ Штриховое кодирование.
- ✓ Выдача сертификатов электронной цифровой подписи.
- ✓ Содействие внешнеэкономической деятельности предприятий.
- ✓ Консультации по вопросам экономической безопасности предпринимательской деятельности.
- ✓ Деловое образование.
- ✓ Организация стажировок за рубежом.
- ✓ Оценка недвижимости, оборудования, транспортных средств, объектов интеллектуальной собственности, бизнеса, переоценка основных фондов предприятий.
- ✓ Строительно-техническая экспертиза.
- ✓ Услуги по разработке и сертификации СМК.
- ✓ Патентные исследования, в том числе экспертиза на патентную чистоту.
- ✓ Патентование в России и за рубежом.
- ✓ Регистрация товарных знаков, депонирование объектов авторского права.
- ✓ Передача прав на объекты интеллектуальной собственности (ИС).
- ✓ Оценка, экспертиза использования объектов ИС, правовая помощь.
- ✓ Обучение и консультации по вопросам патентного и авторского права.
- ✓ Экспертиза товаров, работ, услуг.
- ✓ Регистрация коммерческого обозначения.
- ✓ Экспертиза и оформление сертификатов происхождения товаров.
- ✓ Почерковедческая экспертиза.
- ✓ Редакционно-издательские и рекламные услуги.
- ✓ Картографическая и геодезическая деятельность.
- ✓ Оформление прав на землю.
- ✓ Техническое обследование объектов капитального строительства.
- ✓ Аттестация рабочих мест по условиям труда.
- ✓ Юридические услуги.
- ✓ Третейский суд ЮУТПП.
- ✓ Досудебное урегулирование споров.
- ✓ Разработка деклараций пожарной безопасности.
- ✓ Проведение энергетических обследований.
- ✓ Экологическое проектирование.
- ✓ Языковые переводы.

**454080, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, 56.**

**Тел. приемной (351) 266-18-16.**

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

**[www.uralreg.ru](http://www.uralreg.ru)**

---

***Две тысячи двенадцатый идет!  
Пусть будет много в нем тепла и света!  
Когда любовью, счастьем жизнь согрета,  
Она, бесспорно, в будущность ведет!***



***И пусть на пути к будущему верными спутниками будут  
Победа и Успех!***



**БАНК  
УРАЛЛИГА**

Челябинск, ул. Свободы, 83, тел.: (351) 267-07-07, 267-08-08

---