

## Уральская оснастка

Инструментальное производство вышло на новый уровень

Евгений ВАГРАНОВ

23 января временно исполняющий обязанности губернатора Свердловской области Анатолий Грдин провел оперативное совещание, в ходе которого обсуждалось выполнение программы развития инструментальных производств на предприятиях промышленного комплекса Свердловской области.

В реализации программы было задействовано 20 организаций и предприятий, научные и учебные заведения Свердловской области. Благодаря проведенной работе началось формирование инструментального кластера, удалось внедрить производство 7 технологических разработок, было освоено изготовление 37 видов инструмента.

Областное министерство промышленности и науки оказало содействие предприятиям ОАО «Корпорация «ВСМПО-Ависма» и ООО «Уральская машиностроительная корпорация «Пумори-СИЗ» в освоении производства современного высокотехнологичного инструмента и оснастки. Модернизация и техническое перевооружение инструментальных производств также проводилось в цехах ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод», ОАО «Кировградский завод твердых сплавов», ОАО «Косулинский абразивный завод», ФГУП «Серовский механический завод», ЗАО «Уральский турбинный завод», ФГУП «Уральский электромеханический завод» и на Научно-производственном объединении автоматов имени академика Н.А. Семихатова.

В нашем регионе особое внимание уделяется внедрению современных технологий в производство инструментов. В качестве примера может служить Кировградский завод твердых сплавов, который совместно с рядом научных институтов завершил научно-исследовательские опытно-конструкторские работы по внедрению технологии производства твердых сплавов с использованием нанопорошков. В итоге был создан новый сплав, который в дальнейшем будет применяться для выпуска современного инструмента.

В рамках программы на Среднем Урале продолжилось создание специализированных технологических центров по инструменталь-

ному обеспечению производства.

Во время реализации программы были налажены тесные кооперационные связи между промышленными предприятиями инструментальной сферы. В частности, ОАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина» и ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» успешно используют пластины производства Кировградского завода твердых сплавов для изготовления нескольких видов инструмента.

В рамках частного государственного партнерства были созданы четыре специализированных учебных центра на базе «Уральской машиностроительной корпорации «Пумори-СИЗ», Уралмашзавода, Машиностроительного завода имени М.И. Калинина и Российского государственного профессионально-педагогического университета. Центры дополнительного профобразования оборудованы самыми современными техническими средствами и осуществляют подготовку и переподготовку высококвалифицированных рабочих кадров по востребованным специальностям, в том числе для инструментального производства. На сегодняшний день обучение в центрах прошли более трех тысяч человек.

Кроме того, благодаря реализации в Свердловской области программы развития инструментальных производств ряд проектов региональных предприятий был включен в федеральные целевые программы. В рамках подпрограммы «Развитие отечественного станкостроения и инструментальной промышленности» на 2011 – 2016 годы федеральной целевой программ «Национальная технологическая база» правительство Свердловской области направило восемь проектов уральских предприятий и научных учреждений. Так, например, в перечень мероприятий федеральной целевой программы включено частичное финансирование за счет средств федерального бюджета проекта ОАО «Кировградский завод твердых сплавов» по разработке технологии производства монокристаллического инструмента из твердых сплавов, создание участка по производству отечественного концевых инструментов для металлообработки и других направлений.



АЛЕКСЕЙ КУЛЬШОВ

Уральские инноваторы придумали, как спасти на воде от несчастных случаев. А что поможет экономике во время кризиса остаться на плаву?

## Кто не утонет в «тихой гавани»

1

И нам деваться некуда. А тут ещё Грэф подлил масла в огонь, сказав, что наша трубопроводная система на ладан дышит: Американцы тем временем приступили к добыче сланцевого газа, и сегодня в США газ стоит в три раза дешевле, чем в Европе, и в шесть раз дешевле, чем в Японии. На таком фоне наше положение нельзя назвать завидным, а это значит, времена нас ждут непростые.

В ближайшем будущем нам предстоит также увидеть многие явления, которых раньше не наблюдали. К примеру, в нашем обществе сложилось представление, что русский банк может рухнуть, а западный никогда. Полагаю, что западные банки тоже будут падать. Уже сейчас некоторые из них сворачивают в России свои сети. Но если банк начинает тонуть, он вытягивает с периферии всё до копейки, чтобы быть ликвидным в головной конторе. Мы – периферия для западных финансовых структур. Впрочем, и у российских банков впереди серьезные испытания – ликвидностью и плохими кредитами.

Замечу, что сейчас московские и екатеринбургские бизнесмены ведут себя по-разному. Москвичи стараются быстрее погасить кредиты. Уральцы, напротив, их берут. Зачем? Отвечают: «Хочу расширить производство, выпустить больше продукции». А вы уверены, что на неё будет спрос? В сложившихся условиях главным критерием развития бизнеса становится не рост эффективности, а повышение надёжности.

### Пока мы тратим деньги, предприятия работают

Константин ЮРЧЕНКО, руководитель Департамента экономики Высшей школы экономики и менеджмен-

та Уральского федерального университета:

– По мнению многих аналитиков, 2012 год будет самым сложным за последние 80 лет. То, что придётся пожинать странам, отчасти будет следствием процессов, начавшихся в 2008 году.

Российская экономика, с точки зрения финансовой устойчивости, сегодня выглядит лучше, чем американская или европейская. Если в странах Еврозоны отношение государственного долга к ВВП составляет в среднем около 100 процентов, то у нас этот показатель мизерный. Но тут ловушка, так как наша страна становится привлекательной для вложения денег в её государственные облигации. Желая получить доступ к дополнительным средствам, правительство в пылу предвыборной кампании, скорее всего, воспользуется этим. В итоге произойдёт рост внешней задолженности, а долги рано или поздно придётся возвращать.

Анализируя, как меняются показатели роста в течение времени, хочется сравнить российскую экономику с резиновым мячиком: не подкочить, пока не уронили. И чем сильнее падает, тем выше подкачивают. Достаточно даже просто посмотреть на графики: всплески экономического роста каждый раз сменяются периодами дикого спада.

В течение 2010–2011 годов экономический рост восстановился, однако мы ещё не достигли того уровня, с которого начали падать в 2008 году. Но на лицо сегодня ряд факторов, на основании которых можно сделать выводы, что ситуация в 2012 году существенно ухудшится, по сравнению с 2011 годом. Цены на нефть, от которых мы сильно зависим, нестабильны. Отток капитала из страны в несколько раз превысил прогнозы. По итогам 2011 года он составил 84 миллиарда долларов, в то время, как в начале прошлого года прогнозировали 11 – 12 миллиардов. В связи со вступлением страны в ВТО в краткосрочной

перспективе следует ждать негативных показателей торгового баланса (разницы между экспортом и импортом товаров и услуг) и счёта текущих операций (отношения между суммой платежей, произведенных страной другим странам, и суммой поступлений от других стран за определенный период). На сегодняшний день мы занимаем «почётное» 120-е место в рейтинге Всемирного банка и Международной финансовой корпорации «Дунинг бизнес» и 143-е место в рейтинге по уровню коррупции. Отраслевая структура нашей экономики такова, что она не порождает спрос на качественный человеческий капитал. Как следствие, мы имеем довольно слабые университеты, которые готовят не высококвалифицированных специалистов, а кадры, на которые есть спрос. Соответственно, зарплаты у нас ниже, чем во многих других странах, отсюда отток не только капиталов, но и мозгов.

Но, несмотря на всё вышесказанное, высокие темпы экономического роста могут сохраниться, если удастся не допустить сокращения совокупного спроса. Пока население тратит деньги, предприятия получают доходы и развиваются. Стоит ли ожидать кризисы в будущем? Бывший глава Федеральной резервной системы США Алан Гринспен, очень авторитетный и титулованный эксперт, считает, что всё зависит от поведения людей. А люди теряют чувство реальности, когда экономика растёт несколько лет подряд. Им кажется, что настала новая эра, и в сказку они уже попали. В итоге накапливают риски. Но экономика не резиновая, много рисков не выдерживает.

### Лучше быть, чем казаться

Павел НЕВЕРОВ, руководитель экспертного совета Ассоциации выпускников

Президентской программы Свердловской области:

– Несмотря на все истерики, ничего суперкритичного в 2012 году не произойдёт, разве что парад планет в ночь с 21 на 22 декабря. Я знаю бизнесменов, которые намерены приурочить к этому времени разрезание ленточек по случаю запуска новых бизнес-проектов.

Но 2012-й станет годом принятия решений. Владельцам больших и малых предприятий предстоит решить для себя, готовы ли они продолжать работать в той или иной сфере. Готовы ли сопротивляться наблюдаемым в мире тенденциям стагнации (инфляция, сопровождаемая застоем или падением производства и ростом безработицы), а также тенденциям экономического и политического зстоя, которые стали проявляться в России.

В новых условиях преумножится будет у компаний, не имеющих кредитов и способных выжить в локальных экономических цепочках. Возможно даже создание локальных экономических сообществ с запуском собственных денежных суррогатов, то есть организация своего рода потребителейской кооперативы.

Актуальным станет девиз: «Лучше быть, чем казаться». Время господства PR-технологий уходит: Сегодня важно, не как вы себя позиционируете, а что конкретно делаете, каковы тактико-технические характеристики ваших товаров и услуг. Продукция компаний, работающих на индустриальную экономику, выпускающих, например, промышленное оборудование, обязательно будет востребована.

Главные риски, на мой взгляд, связаны с состоянием инфраструктуры. Более частые транспортные аварии, выходы из строя объектов ЖКХ и тому подобные случаи не исключены.

## Итоги 2011 года и о планах уральских промышленников на 2012 год

«Промышленность региона продолжает расти темпами, опережающими среднероссийский уровень. В ушедшем году индекс промышленного производства в регионе вырос до 8,8 процента, а по России этот показатель составляет 5,2 процента. Общая выручка наших предприятий достигла 1 триллиона 270 миллиардов рублей», – прокомментировал заместитель председателя правительства Свердловской области – министр промышленности и науки Свердловской области Александр Петров итоги 2011 года.

На первый квартал текущего года намечено окончание реконструкции очистных сооружений ОАО «Уралхимпласт», которые используются для очистки промышленных выбросов предприятий Нижнего Тагила. Реконструкция на сумму свыше 600 миллионов рублей является примером частного государственного партнерства. Завершение работ позволит приступить к дальнейшим этапам реализации проекта химического кластера.

На второй квартал намечен ввод в эксплуатацию лабораторного комплекса и участка по производству таблетно-капсульных готовых форм лекарственных средств на Новоуральском предприятии «Уральский центр биотехнологий», являющегося частью фармацевтического кластера. А уже в июне 2012 года будет произведена первая партия инновационного противовирусного препарата «Триазавирин».

В третьем-четвертом кварталах 2012 года будет запущен цех горячего цинкования ОАО «Умекон», который даст региону еще 300 рабочих мест. В Свердловской области сегодня только ОАО «Уралэлектромедь» выполняет заказы по горячему цинкованию металлических изделий. С пуском ЗАО «Умекон» и Уральского завода горячего цинкования в Полевском в феврале к концу 2012 года в регионе в три раза увеличатся мощности по горячему цинкованию металлоконструкций.

Илья МАЛЬЦЕВ

## «Ладе Гранте» добавляют герметика

Продажи нового народного автомобиля «Лада Гранта», стартовавшие в декабре 2011 года, уже омрачили досадным конфузом: АвтоВАЗу придется отозвать несколько сот уже изготовленных машин для устранения неисправности, сообщает агентство РБК.

В ходе испытаний на новых автомобилях был выявлен дефект – недостаточная герметичность бандажа на жгуте проводов, потенциально грозящая привести к остановке двигателя на ходу. На заводе оперативно отреагировали на неполадку и приняли решение усилить герметизацию проводов в проблемном месте. АвтоВАЗом дано предписание своим дилерам устранить этот дефект, несложную операцию по установке дополнительного бандажа, при обращении автовладельцев, дилерские центры обязаны провести бесплатно.

Ранее тольяттинский автозавод не раз проводил подобные акции по другим своим моделям. Так, в апреле прошлого года было отозвано 58 тысяч автомобилей из-за проблем с соединениями на топливных трубках.

Стоит напомнить, что практика, так называемых, отзывов уже проданных машин из-за обнаруженных позднее дефектов общепринятая в автомобильном мире. Поводов для этого не удаётся избежать даже именитым автоконцернам. Так, в 2009–2010 годах «Тойоте» пришлось отозвать миллионы своих машин по всему миру. Неисправность там была по-своему, чем у «Лад Гранты». Например, на части «Тойот» из-за напольного коврика блокировалась педаль тормоза, на других заедала в нажатом положении педаль газа.

Алексей СУХАЕВ

### Информационное сообщение о проведении конкурса на замещение должности директора федерального государственного унитарного предприятия «Российский Научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (ФГУП «РОСНИИВХ»)

В соответствии Положением о проведении конкурса на замещение должности руководителя федерального государственного унитарного предприятия, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2000 № 234 «О порядке заключения трудовых договоров и аттестации руководителей федеральных государственных унитарных предприятий» Федеральное агентство водных ресурсов объявляет о проведении конкурса на замещение вакантной должности директора Федерального государственного унитарного предприятия «Российский Научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (далее ФГУП).

**Местонахождение ФГУП:** 620049, Россия, г. Екатеринбург, улица Мира, д.23, телефон (8-343-374-26-79).

ФГУП создано в целях удовлетворения общественных потребностей в результатах его деятельности в сфере водных ресурсов и получения прибыли.

#### Основные характеристики ФГУП:

- размер уставного фонда – 10 500 тыс. рублей;  
- балансовая стоимость недвижимого имущества, переданного в хозяйственное ведение предприятия – 28972 тыс. рублей.

#### ФГУП осуществляет следующие основные виды деятельности:

- проводит научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере изучения, рационального использования и охраны водных ресурсов, восстановления водных объектов, предупреждения и ликвидации наводнений и другого вредного воздействия вод, а также обеспечения безопасности гидротехнических сооружений;  
- разрабатывает предложения по федеральным и ведомственным научно-техническим и инновационным программам в сфере водных ресурсов;  
- участвует в ведении государственного мониторинга водных объектов, водохозяйственных систем и сооружений;  
- участвует в разработке нормативов предельно допустимых вредных воздействий на водные объекты, а также других водохозяйственных и экологических нормативов;

- выполняет информационно-аналитические и изыскательские работы в сфере водных ресурсов;  
- проводит лабораторные исследования качества природных и сточных вод, а также донных отложений.

#### Требования, предъявляемые к претенденту на замещение должности руководителя:

- высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата или доктора наук (преимущественно);  
- опыт работы в сфере деятельности предприятия;

- опыт работы на руководящей должности, как правило, не менее года.

#### Перечень документов, подаваемых претендентами для участия в конкурсе:

- заявление претендента на имя председателя комиссии Федерального агентства водных ресурсов по проведению конкурса на замещение вакантной должности директора Федерального государственного унитарного предприятия (далее – комиссия);  
- листок по учету кадров, фотографии 4х6;  
- справка с биографической объективной информацией на претендента (справка-объективная);  
- заверенные в установленном порядке копии трудовой книжки и документов об образовании и о повышении квалификации;  
- предложения по программе деятельности предприятия, подписанные претендентом (с указанием производственно-экономических показателей на ближайшие 3-5 лет – не менее чем в 7 экземплярах в запечатанном конверте);  
- другие документы, характеризующие личность претендента.

#### Прием заявок на участие в конкурсе

Начало приема заявок и документов – 10.00 13 января 2012 г. Окончание приема заявок и документов – 17.00 11 февраля 2012 г.

Документы принимаются в отделе госслужбы, кадров и профилактики коррупционных и иных правонарушений Управления делами, госслужбы и кадров Федерального агентства водных ресурсов по адресу: 117292, г. Москва, ул. Кедрова, д. 8, корп. 1, комн. 109, контактные телефоны: 8-499-125-53-18, 8-499-125-56-88. По этому же адресу можно также ознакомиться с условиями трудового договора, общими сведениями и основными показателями деятельности предприятия.

Конкурс проводится 21 февраля 2012 г. в 10.00 в Федеральном агентстве водных ресурсов по адресу: Москва, ул. Кедрова, д. 8, корп. 1.

Победителем конкурса признаётся участник, успешно прошедший тестовые испытания и предложивший, по определению комиссии, наилучшую программу деятельности предприятия. В перечне вопросов для тестовых испытаний претендентам можно ознакомиться в к. 109 Федерального агентства водных ресурсов. Решение конкурсной комиссии о победителе конкурса доводится до непосредственно приглашенных на заседание конкурсной комиссии участников конкурса председателем конкурсной комиссии. С победителем конкурса в установленном порядке заключается трудовой договор в течение месячного срока со дня принятия комиссией решения о результатах конкурса.

#### Основные условия трудового договора

Исполнение обязанностей руководителя предприятия является его основной работой. Руководитель является работником с ненормированным рабочим днем. Трудовой договор заключается на срок от одного года до трёх лет. Оплата труда состоит из должностного оклада и вознаграждения по результатам финансово-хозяйственной деятельности.

### Организатор торгов – ООО «ЮКО» (620075, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горького, 31, тел. (343) 371-54-05) извещает:

1) о результатах проведения открытых торгов в электронной форме посредством публичного предложения по продаже имущества: ФГУП «СУ № 616 при спецстрое России» (624760, Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Парковая, 12 а, ОГРН 1026600785420, ИНН 6607008330) в ходе процедуры конкурсного производства введенной решением Арбитражного суда Свердловской области от 12.10.2009 г., по делу № А60-32792/2009-С11. Конкурсный управляющий – Сачев Михаил Владимирович (ИНН 666000468179, страховой № 022-074-30292, адрес для корреспонденции: 620014, г. Екатеринбург, а/я 266), является членом – НП «Уральская саморегулируемая организация арбитражных управляющих» (ОГРН 1026604954947, ИНН 6670019784, адрес: 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горького, 31).

Заявки на участие в торгах принимались, начиная с 07.11.2011 г. на сайте <http://utender.ru/> в сети Интернет.

Победителем торгов по Лоту № 16 – «Плиты ж/б 6/у.», признан – Сулейманов Дамир Хамитович (ИНН 66070031880) с предложением о цене – 14 040 (четырнадцать тысяч сорок) руб. 00 коп.

Заинтересованность победителей торгов по отношению к должнику, кредиторам и конкурсному управляющему отсутствует. В капитале победителей торгов конкурсным управляющий и саморегулируемая организация арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий не участвуют.

Торги по Лотам № 11, 13, 14, 15 признаны несостоявшимися по причине отсутствия заявок на участие в торгах.

2) о результатах проведения открытых торгов в форме аукциона по продаже имущества: ФГУП «СУ № 616 при спецстрое России». Торги проводились 16.12.2011 г. в 10.00 на сайте <http://utender.ru/> в сети Интернет. Торги по Лоту № 12 признаны несостоявшимися по причине отсутствия заявок на участие в торгах.

3) о проведении повторных открытых торгов в электронной форме путем проведения аукциона с открытой формой представления предложений о цене имущества ФГУП «СУ № 616 при спецстрое России». На торги выставляются: Лот № 12 «Водопроводная сеть к казармам по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Спортивная, д. 2А; протяженность – 676,6 м.», начальная цена – 35 100 руб. Шаг аукциона для всех лотов составляет 5 % от начальной цены.

Для участия в торгах необходимо с 00 часов 00 минут 23.01.2012 г. до 10 часов 00 минут 01.03.2012 г. (время московское): подать заявку на участие в торгах на электронной площадке «eTender» в сети Интернет по адресу [www.utender.ru](http://www.utender.ru/) (далее – ЭТП) в соответствии с регламентом работы ЭТП, заключить соглашение о задатке и внести задаток. Размер задатка составляет 20 % от начальной цены. Задаток вносится на счёт: ФГУП «Строительное управление № 616 при Федеральной службе специального строительства Российской Федерации», р/с № 40502810963040007266 в ОАО «УБРиР», г. Екатеринбург, к/с 30101810900000000795, БИК 046577795, ИНН 6607008330.

Начало представления предложений о цене 02.03.2012 г. в 10 часов 00 минут по московскому времени на ЭТП. Подведение результатов торгов состоится 02.03.2012 г. в 12 часов 00 минут по московскому времени на ЭТП. Победителем признаётся участник, предложивший наибольшую цену.

С победителем заключается договор купли-продажи в течение 5 дней со дня получения предложения от арбитражного управляющего о заключении такого договора с победителем торгов. Срок полной оплаты по договору купли-продажи – не позднее 30 дней с даты подписания договора. Оплата производится в соответствии с договором.