

*Воронежский
завод адсорбентов:
импортзамещение
в действии*

«Перспектива» в развитии

стр. 4

*IT-технологии —
механизм развития*

**Соглашение о кластере
«Инновации Черноземья»**

стр. 5

*Сергей Колодяжный:
Мы не конкуренты
— мы всегда рядом*

**Встреча с ректором
Воронежского ГАСУ**

стр. 6–7

*172 ЦАРЗ:
70-летний путь
служения Отечеству*

К юбилею завода

стр. 8

*Промежуточные
итоги*

**Подвела рабочая группа
по подготовке
и реализации мероприятий
по строительству
автомобильных
газонаполнительных
компрессорных станций**

стр. 8

*Парк
авиастроителей
— территория
праздника*

**ВАСО отмечает
профессиональный праздник**

стр. 9

*Опорный
многопрофильный
университет
— инициатива
министерства*

Обсуждение проблемы

стр. 10–12

*Шесть дней
посвященных небу*

**XII Международный
авиационно-космический
салон МАКС-2015**

стр. 13

ПРОМЫШЛЕННЫЕ *вести*

Воронежской
области

■ № 8 (139) ■ Август-сентябрь 2015 г. ■



Сергей ТИТОВ

токарь ООО «Некст Трейд»

стр. 3

■ ИНФОРМАЦИЯ ■

Итоги 7 месяцев

В июле 2015 года промпроизводство РФ в годовом выражении сократилось на 4,7% против 4,8-процентного спада месяцем ранее, свидетельствуют опубликованные данные Росстата. За семь месяцев с начала года спад составил 3% (против минус 2,7% в январе-июне). Наконец, по сравнению с выпуском июня июльский показатель выпуска с учетом сезонности не изменился. Однако, пересчитав эффект снятия сезонности, очевидно, что рост в июле (к июню) все же наблюдался — на 0,2–0,3%.

Основной вклад в прирост внесла добыча нефти, угля и руды: 0,7% месяц к месяцу, и 0,2% год к году (по газу Росстат не предоставил данных, в последние месяцы объем его добычи сокращался). В обработке же прирост оказался минимальным — на 0,1%. В годовом выражении в обработке, по данным Росстата, спад в июле усилился: 7,1% против 6,6% в июне (и минус 8,3% в мае). Впрочем, июньское замедление темпов эксперты тогда объясняли календарным фактором (больше число рабочих дней, чем год назад).

В июле продолжилось падение в автопроме и производстве техники и стройматериалов, машиностроении. Рост наблюдался в пищевом (в частности, по рыбе и сезонным заготовкам), а также в нефтепереработке и в химпроме. «Химическая отрасль — единственная, где идет замещение импорта и растет экспорт (по пластмассам, каучуку рост выпуска на 10–30% год к году. — утверждает эксперт). — Намечился и легкий рост в производстве машин и оборудования, который, однако, пока несопоставим с глубиной прежнего падения».

Производство перфорированного металла и секций ограждений

На заводе по производству перфорированного металла побывали представители департамента промышленности Воронежской области во главе с руководителем Иваном Шкуматовым.

Руководители предприятия продемонстрировали производственные мощности завода.

— Мы намерены стать лидерами в стране по своему направлению, то есть производить до 50 процентов перфорированного металла в стране, — рассказал один из собственников компании Константин Изын. — Уже в 2016 году завод планирует выйти на ежегодный оборот в 300 млн рублей.

Завод реализует инвестиционную программу, которая предусматривает покупку нового оборудования на сумму более 50 млн рублей до конца года. В регионе есть реальная основа для развития производства перфорированного металла и современных сварных ограждений, не уступающих по качеству импортной продукции.

Участники встречи отметили, что Воронежская область в числе лидеров по росту промышленного производства в России. Благодаря перспективному предпринятию регион может стать ключевым субъектом в реализации политики импортозамещения.

Филиалы «ПерфоГрад» работают в Воронеже, Перми, Челябинске, Екатеринбурге, Самаре, Уфе, Астане, Москве и других городах, а также открыл три новых подразделения — в Ставрополе, Сочи и Краснодаре.

Напомним, что ООО «ПерфоГрад» специализируется на производстве перфорированных металлических листов для машиностроения и строительства, решетчатых подотен сельхозтехники, секций ограждений, металлических сеток и продукции листообработки. На предприятии трудится более 80 человек. Основные производственные активы компании расположены в Воронеже. Предприятие входит в Российский Союз Перфораторов.

Ил-96 — серийное производство на ВАСО

Самолет Ил-96 останется в серийном производстве Воронежского акционерного самолетостроительного общества до середины 2020-х годов. Об этом заявил в рамках проведения в городе Жуковском международного авиакосмического салона МАКС-2015 глава Объединенной авиастроительной корпорации Юрий Слюсарь.

«Ил-96 еще не выбрал свой модернизационный потенциал. Мы надеемся, что сможем производить его до 2023–2025 годов темпом по два-три самолета в различных специальных вариантах», — уточнил Слюсарь.

На основе Ил-96 корпорация планирует создавать различные варианты машин для Минобороны, в том числе самолеты-заправщики и воздушные командные пункты. Например, на базе грузового Ил-96-400Т на воронежском авиазаводе уже взялись за создание двух топливозаправщиков Ил-96-400ТЗ. Согласно плану предприятия, они будут полностью готовы в 2018 году.

Промпроизводство: ситуация не простая

13 августа на ОАО «Электроприбор» состоялось заседание совета директоров промышленных предприятий города. В его работе приняли участие глава городского округа Воронеж Александр Гусев, руководитель департамента промышленности Воронежской области Иван Шкуматов, руководители более 40 крупнейших промышленных предприятий города.



Заседание началось с информации генерального директора Сергея Бутымова, который рассказал о перспективах развития ОАО «Электроприбор».

Напомним, что ОАО «Электроприбор» входит в корпорацию «Ростех», основной акционер ОАО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения».

До 1990 года завод выпускал высококачественную продукцию для нужд военной и гражданской авиации, а также продукцию гражданского назначения. В 1990 году здесь было открыто конверсионное производство. В настоящий момент предприятие производит продукцию бытового назначения — газовое и весовое оборудование, медицинские приборы, а также высококачественное оборудование для нужд авиации и космической промышленности.

О возможности получения промышленными предприятиями антикризисной финансовой поддержки федерального уровня рассказал руководитель департамента промышленности Воронежской области Иван Шкуматов. По его словам, по линии Минпромторга России предприятиям предоставляются субсидии на уплату части процентов по кредитам на реализацию новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

созданных в соответствии с международными договорами, в которых участвует Российская Федерация, на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

По линии Минэкономразвития России существует программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основании проектного финансирования. Кроме того, меры поддержки производителям сельскохозяйственной техники предоставляются Минсельхозом РФ. Различные программы поддержки реализуют такие институты, как Фонд развития промышленности и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Руководитель ФБУ «Воронежский ЦСМ» Иван Павельев рассказал о необходимости укрепления деловых связей и взаимовыгодного сотрудничества ФБУ «Воронежский ЦСМ» с предприятиями города Воронежа в части создания и развития служб стантам на реализации новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности и в 2015 году субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (ВНЭШЭКОНОМ-БАНК)», а также в международных финансовых организациях,

Анатолий ФЕДОРОВ ■

■ СПЕШИТЕ УЧАСТВОВАТЬ! ■

23-24 сентября 2015 года в Воронеже пройдет II Межрегиональный экономический форум «Масловский клуб инвесторов».

Организаторами форума выступают правительство Воронежской области, Торгово-промышленная палата Воронежской области, администрация городского округа г. Воронеж, Агентство по инвестициям и стратегическим проектам.

Форум предполагает большое количество деловых мероприятий: пленарные заседания, круглые столы, экспертные сессии, мастер-классы в сочетании с выставкой инвестиционных проектов соберут вместе ведущих представителей российского и зарубежного бизнеса в сфере промышленности, сельского хозяйства, строительства, IT-технологий, а также представителей федеральных и региональных органов государственной власти научных и деловых кругов, представителей средств массовой информации.



Основной целью проведения форума является разработка общей стратегии инвестиционного развития российских регионов, а также продвижение актуальных бизнес-инициатив.

Участие в форуме будет интересно большому кругу посетителей, поскольку «Масловский клуб инвесторов» — это не только

дискуссионная площадка с участием ведущих экспертов, но также возможность проведения переговоров и деловых встреч, поиска партнеров, продвижения новой продукции, расширения круга деловых контактов.

Уникальность форума «Масловский клуб инвесторов» заключается в том, что он будет прово-

даться одновременно на 4 площадках (заводах «FURUKAWA ELECTRIC», «Сименс-Трансформаторы», «Воронежсельмаш», «Выбор-ОБД»), расположенных на территории индустриального парка «Масловский», являющегося ярким примером успешного развития Воронежской области.

Проведение мероприятий культурной программы форума запланировано на 23 сентября, мероприятия деловой программы — на 24 сентября 2015 года. Приглашаем принять участие во II Межрегиональном экономическом форуме «Масловский клуб инвесторов».

Токарь — профессия уникальная

ООО «Некст Трейд» — предприятие достаточно молодое. Оно начало свою работу в 1999 году, но обзавелось собственной производственной базой в 2006: тогда было выкуплено помещение, приобретено оборудование и открыт производственный участок, где создавались и делается это до сих пор — изделия для «Газпрома». Практически сразу же в новый цех работать токарем пришел Сергей Николаевич Титов.

—32 года до этого момента я трудился на КБХА. Сюда в начале 70-х годов прошлого века я пришел учеником токаря. Здесь прошло мое профессиональное становление. Работа была сложная и интересная. Но наступили другие времена, появились новые возможности, которыми я предпочел воспользоваться и перешел трудиться на современный производственный участок «Некст Трейда». Подкупили, прежде всего, отношение к людям, условия труда и, что немаловажно, азарт руководителей — молодых, в общем-то, ребят, у которых горели глаза, были напор и желание делать дело. Таким всегда хочется помогать.

Сегодня предприятие динамично развивается. Работа с «Газпромом» расширилась и распространилась на несколько новых интересных программ. Например, в рамках программы

«Импортозамещение» компания ведет опытно-конструкторские разработки по созданию регулирующих клапанов взамен аналогичного оборудования голландской компании MOKVELD. Для чего «Некст Трейд» удалось расширить производство. Новая производственная площадка будет в пять раз больше существующей, и в настоящий момент на ней готовится фундамент для высокотехнологичного оборудования из Италии под реализацию новых задач. Также планируются работы по созданию напольного участка и испытательного стенда. В ближайшей перспективе совместно с дружественной компанией, которая открыла производство литья в Костенках, будет организовано производство корпусных деталей. В настоящий период решаются некоторые технические моменты, находящиеся на стадии согласования. Сейчас предприятие закупает литье за границей.

— У нас сложился дееспособный трудовой коллектив, успешно решающий поставленные задачи, — рассказал заместитель руководителя «Некст Трейда» Сергей Михайлович Давыдов. — И существенную роль, а может быть и ключевую, в этом сыграл Сергей Николаевич. У него огромный опыт и филигранные умения. Он имеет свою точку зрения, которую умеет ясно изложить и отстаивать, но позиция его всегда взвешенная. У нас к нему все относится уважительно.

Необходимо отметить, что герой нашего очерка в профессиональном плане человек весьма

заслуженный. Он неоднократно занимал призовые места на различных профессиональных конкурсах: так, в 1983 он стал победителем среди молодых токарей, а в 1984 году стал лучшим по профессии в основном составе участников. Причем соревнования эти были всесоюзного значения (тогда существовал СССР). Сергей Николаевич награжден медалями имени Козьберга и Исаева.

— Не каждый человек может быть настоящим токарем, — считает наш герой. — Это не только призвание, это еще что-то, какая-то особенная любовь, которую трудно описать словами. Как объяснить, за что летчик любит летать? Есть в процессе изготовления детали своя философия. Для того чтобы ее постичь, возможно, жизни не хватит. Но мне нравится работать и постоянно узнавать что-то новое. Моя увлеченность зародилась в детстве. У нас был небольшой токарный станок. С этого момента все и началось.

— Когда мы говорим о серийном производстве, здесь более-менее все понятно — отличия технологии от единичного производства, — утверждает Сергей Давыдов. — Новое же изделие никогда не является гармоничным, особенно вначале. Его еще некоторое время приходится дорабатывать, устраняя все так называемые производственные нюансы. Чем быстрее и качественнее осуществляется этот процесс, тем выше мастерство человека, его дотошность. От чертежа до готовой детали лежит целая про-

СПРАВКА. Основное направление деятельности ООО «Некст Трейд» — производство запасных частей к фонтанной и запорно-регулирующей арматуре, в том числе и импортного производства.

путь. Опыт и умения исполнителя крайне важны. И роль Сергея Николаевича в этом процессе трудно переоценить. При его непосредственном участии отработана технологическая цепочка изготовления различных деталей нашего производства. Однако есть изделия, которые сами по себе являются уникальными и единичными. Значение мастера в их изготовлении возрастает многократно. За примером далеко ходить не надо. Не так давно мы получили чертеж уплотнения из нового материала, который, если все строго выполнять по чертежу, не удавалось сделать. Сергей Николаевич доработал деталь таким способом, что был получен нужный результат, а конструкторам пришлось вносить изменения, но учтенные ими ранее. Он всегда может найти золотую середину и возможность изготавливать ту или иную деталь проще и дешевле, что существенно сокращает трудозатраты.

В «Некст Трейде» практически нет текучести кадров. За девять лет здесь увеличился по разным причинам только 6 человек. Такая стабильность обусловлена условиями и оплатой труда, социальными гарантиями, нормальными бытовыми условия-

ми. Все рабочие места аттестованы согласно законодательству. Оплата труда не сдельная, как на большинстве предприятий, а по временная.

— Это очень удобно, — считает Сергей Николаевич, — каждый знает, что у него есть вклад и есть премия, которая и является основным рычагом стимулирования в повышении производительности труда. Все это, конечно, хорошо, но есть то, что не может не огорчать любого нормального человека, — отсутствие притока молодых кадров. Молодежь не хочет идти на производство. Когда-то деревня подняла промышленность. Сегодня людские ресурсы черпать неоткуда.

— Поэтому Сергей Николаевич очень внимателен к рабочим, стремящимся постигнуть основы профессии, дойти до сути в сложных производственных процессах, — продолжает Сергей Давыдов. — Он все подкажет, выкинет в проблему, поможет разобраться.

Есть у Сергея Николаевича хобби, он обожает рыбалку. Любит ловить на Дону и озерах. Причем как мальчишкой начал этим заниматься, так без перерывов и невзирая на время года делает это по сей день.

Наша встреча подходила к концу, и нас не покидало чувство, которое переросло в уверенность, что токарь — профессия уникальная, состоящая из множества нюансов, делающих ее привлекательной для умных и ответственных людей.

Анна КАРАСЬ ■

Воронежский завод адсорбентов:

Импортозамещение в действии

В современных сложных экономических условиях информация о позитивных изменениях в промышленном производстве встречается с особым интересом и радостью, тем более если речь заходит о Воронежском регионе. Такие новости особенно приятны, когда они затрагивают продвижение проектов, основанных на частно-государственном подходе в формировании бизнеса. 27 августа состоялось открытие Воронежского завода адсорбентов на территории индустриального парка «Перспектива». Мероприятие само по себе весьма важное, свидетельствующее о том, что промышленность не стоит на месте, а также показывающее, что единственный частный индустриальный парк в Воронежской области оправдывает свое предназначение, расширяет число партнеров и поступательно движется вперед. На церемонии открытия завода присутствовали представители органов власти и бизнеса.

Воронежский завод адсорбентов — первое предприятие данного направления в регионе и единственное в России. В связи со значительным ростом рынка переработки масленых культур в нашей стране появилась острая потребность в качественных реагентах для рафинации. В условиях валютного скачка закупать их за рубежом стало невыгодно. Появилась идея создания отечественного производства, отвечающего всем мировым стандартам и производящего качественные фильтрующие материалы.

Первый раз представители компании «Деко Минерал» пришли к нам с предложением о строительстве нового завода весной этого года, — рассказывает учредитель ООО УК «Перспектива» Александр Енин. — В дальнейшем наша работа состояла в

том, чтобы максимально удовлетворить запросы будущих резидентов и предоставить наиболее выгодные условия.

Об истории создания индустриального парка напомнил в своем выступлении на церемонии открытия завода заместитель руководителя департамента экономического развития Воронежской области Вадим Дмитриев:

— Официально индустриальный парк начал работать в 2009 году, но его открытию предшествовала большая организационная работа. «Перспектива» создавалась для нужд малого и среднего бизнеса, и наш департамент активно способствовал продвижению проекта в Министерстве экономического развития РФ в рамках конкурса по предоставлению регионам страны государственных субсидий на развитие малого и среднего предпринимательства. Сегодня «Перспектива» имеет площадь 146,4 га с развитой современной инфраструктурой. На данный момент здесь размещено около тридцати резидентов, причем вниманием со стороны инвесторов промплощадка не была обделена с момента ее создания. Это один из ярких примеров совместной удачной работы органов власти и бизнеса. Сегодня индустриальный парк пополнился еще одним резидентом. Мы присутствуем при открытии нового завода, который будет выпускать продукцию для отраслей пищевой, металлургической и нефтеперерабатывающей промышленности. Причем продукция нового завода — это реальное импортозамещение.

— Мы рады, что новое предприятие разместило на территории парка «Перспектива», — отметил в своем выступлении глава Новоусманского муниципального района Владимир Чернышов. — Новый завод — это дополнительные рабочие места, налоги в бюджеты, а значит, повышение благосостояния жителей района. Современные технологии, которыми оснащено данное предприятие, позволяют говорить и о новой культуре произ-



водства, и о современных условиях труда, что также позитивно сказывается на жизни людей. Для того чтобы собравшиеся могли оценить новое производство, была организована экскурсия, во время которой директор завода Дмитрий Лещенков рассказал об основных этапах создания предприятия, используемом оборудовании и применении технологий в производственном процессе.

Воронежский завод адсорбентов — это предприятие европейского уровня, которое располагает собственной лабораторией, проводящей научные исследования, занимающейся разработкой новой продукции и доведением ее до оптимальной кондиции, а также осуществляющей комплексный контроль качества сырья (определение химического и фракционного состава, влажно-

сти сырья добывается на трех месторождениях Липецкой, Пензенской областей и республики Татарстан. Подготовку сырья для производства (сушку, предварительное измельчение) производит предприятие-партнер — Воронежский завод минерального порошка, мощность которого составляет 800 тонн в сутки. Это позволяет нам избежать перебоев с поставками сырья.

Продукция нового предприятия не уступает зарубежным образцам.

— По некоторым позициям мы лучше зарубежных аналогов, — уточнил руководитель завода. — Это доказано с помощью лабораторных и промышленных испытаний. Курс валюты вырос, и, как говорят эксперты, не стоит рассчитывать на то, что он быстро упадет. Наша продукция — реальная возможность получать масло хорошего качества, исключив дополнительные финансовые издержки, связанные с колебанием курса. Многолетний исследовательский опыт позволяет компании «Деко Минерал» с уверенностью рекомендовать к использованию нашу продукцию для применения на крупнейших отечественных и зарубежных предприятиях. Хочется отметить, что выбор Воронежской области для строительства завода был сделан не случайно. Здесь имеются серьезные логистические преимущества. И сырьевая база, и рынки сбыта готовой продукции находятся в оптимальной удаленности от нашего производства. «Перспектива» предоставила нам такие условия и возможности, что мы очень быстро получили землю с имеющейся хорошей инфраструктурой в собственность, что позволило сразу начать строительство завода. Очень удобное расположение промплощадки: близость к городу и транспортным магистралям. Немаловажен деловой и доброжелательный подход в решении различных проблем руководства «Перспективы».

— Открытие завода всегда радостный момент, — отметил заместитель руководителя департамента промышленности Воронежской области Игорь Бригадин. — Хорошо, что компания воспользовалась моментом и в условиях экономического спада оперативно взяла курс на импортозамещение. Надеемся, что предприятие будет успешно развиваться на Воронежской земле. Желаем заводу адсорбентов процветания и развития, мы же всегда готовы помочь.

— Современные технологии позволяют организовывать производство на достаточно небольших площадях, — рассказал Дмитрий Лещенков. — Это повышает эффективность в целом и увеличивает производительность труда. Сейчас мы планируем строительство второй очереди завода, которое будет завершено в 2016 году, что позволит создать производство полного цикла. Хочу отметить, что используемое на-

Ирина ПОЛУЭКТОВА ■



IT-технологии — механизм развития

вой радиолокации препятствий и обработки цифровых сигналов на программируемом микроконтроллере. В процессе обгона будучи определяться необходимость его завершения с оптимальной траекторией возврата, управляемой реализацией экстренного торможения. Другой одобренный проект — информационно-консультационный сервис «Агроконсалтинг», разработанный учеными Воронежского государственного университета и Всероссийским НИИ сахарной свеклы и сахара (Рамонь). Это своеобразный аналог использования дистанционных технологий в медицине, благодаря которым появляется возможность проводить консультации для наших аграриев в режиме реального времени, в том числе и квалифицированных специалистов узкого профиля (герболов, фитопатологов, микробиологов, агрохимиков, семеноводов и др.), которых зачастую нет даже в крупных агрохолдингах. Кроме того, в рамках сервиса планируется разработать экспертную систему, некий эталон, позволяющий упростить работу агронома. Также Фонд поддержал он-лайн сервис для туристов с интеллектуальной системой анализа данных, позволяющий предоставлять персонализированные рекомендации людям относительно выбора мест отдыха, маршрутов, развлечений и гостиниц на основе их поведения на туристических интернет-порталах и в социальных сетях.

Всего к настоящему времени было подготовлено около 10 проектов, среди которых два успешно прошли экспертизу в Фонде «Сколково», и уже созданы новые компании, которые смогут получить серьезные налоговые и иные преференции, снизить финансовые и инвестиционные риски. Кстати, в

Фонде существует и грантовая поддержка от 5 млн до 300 млн рублей.

Почему такое пристальное внимание к данному Фонду? Потому что он реально действует, и только наша инертность и незнание правил игры мешают нам получить помощь для развития и продвижения собственного бизнеса.



Владимир ЖУРАВЛЕВ:

— Из-за сложности оформления документов, незнания процедур работы с государственными организациями, отсутствия определенных знаний в сфере бизнеса и научной деятельности, а для многих и из-за отсутствия терпения предприниматели даже не пытаются развивать свой бизнес, используя механизмы господдержки. Кроме того, в отличие от ряда технопарков (Казани, Новосибирска) в Воронеже отсутствует инфраструктура, реально помогающая инноваторам экономично и в то же время качественно оформлять и «упаковывать» инновационные проекты. Поэтому любой положительный опыт — в нашем случае при работе с Фондом «Сколково» — ценен с точки зрения не только важности и значимости проектов, но возможности тиражировать опыт другими предприятиями и бизнес-структурами. В этом, на мой взгляд, заключается основная задача создаваемого нами кластера «Инно-

ваши Черноземья». Сейчас владельцы и руководители компаний начинают все больше и больше осознавать, что наступило время значительной модернизации их бизнеса, время применения для этого современных управленческих и IT-технологий. Среди положительных примеров такого подхода в организации бизнеса можно назвать туроператора, создавшего собственную онлайн-систему «Библио Глобус», способную не только поддерживать в актуальном состоянии тарифы, предложения турфирм, гостиниц, авиакомпаний из 88 стран, но и ежедневно генерировать миллионы цен, предвидеть и прогнозировать ситуацию. Еще пример. Молодой предприниматель Федор Овчинников, создавший федеральную сеть пиццерий «Доло Пицца». Весь его бизнес построен на стыке IT- и традиционного бизнеса. Выступая в 2014 году на годовом собрании акционеров, Герман Греф заявил, что в ближайшие годы главными конкурентами банков станут не другие банки, а крупные интернет-ресурсы: «Это ключевая угроза для нас. Мы будем конкурировать с Google, Amazon, Alibaba, с «Яндексом» и со всеми IT-платформами». Сейчас положительных примеров, использующих возможности цифровых технологий, все больше и больше. Это и фотосенатор, разработанный ОАО «Воронежсельмаш», о чем недавно была публикация на Forbes; и новосибирская компания «Посуда-центр» в виде гибридного формата супермаркета и посудной лавки (cash&carry) с широким ассортиментом (более 20 тыс. наименований), низкими операционными издержками и минимальным сервисом позволила ей стать лидером сибирского рынка; и российская стоматологическая клиника «ClinicIQ»,

которая предоставляет не только стоматологические услуги, но и интернет-сервис «ClinicIQ», распространяемый через Интернет для эффективного управления стоматологическими клиниками; и крупнейшая аптечная сеть «Имплозия», использующая оригинальную дисконтную IT-систему автоматизации продаж, и т.д.



Иван ЛАЧУГИН, руководитель воронежского областного объединения общероссийской общественной организации «Деловая Россия»:

— Понимание, что необходимо изменить подход и шире «скрещивать» бизнес с современными информационными технологиями, должно начаться с владельцев и топ-менеджеров воронежских предприятий. В основу соглашения о создании межрегионального кластера «Инновации Черноземья» лег положительный опыт, накопленный за сравнительно небольшое время, по взаимной договоренности с Фондом «Сколково». Расширяя эту работу, можно помочь воронежскому бизнесу использовать весь спектр господдержки для внедрения в производство информационных технологий. Регулярное информирование о положительных аспектах и не только даст возможность оперативно реагировать на различные процессы и включаться в них, возможность довести до направления деятельности до реального результата, приносящего выгоду. Стоит отметить, что создание кластера «Инновации Черноземья» призвано не только обеспечить высокие темпы развития в сфере IT самых предприятий-участников, но и в целом Воронежской области. Причем созданная структура не является закрытой: любое предприятие или организация может присоединиться и стать ее участником.

Сергей НАУМОВ:

— Приглашаем инвесторов и заказчиков в лице представителей крупных промышленных предприятий Воронежской области в качестве партнеров второго конкурсного отбора инновационных проектов «IT-Черноземье». Как это сделать? Поддерживать проект «Информационная система мониторинга безопасности обгона» — это система, позволяющая определять безопасность планируемого обгона до его начала путем круго-



Анна КАРАСЬ ■

■ ИНФОРМАЦИЯ ■

Контракт с торговой сетью «Да!»

Торговая компания «Благо» заключила контракт на производство и поставку растительного масла под собственной торговой маркой (СТМ) с новой федеральной торговой сетью «Да!», дочерним предприятием «ОКЕИ». Первая партия растительного масла составила 90 тонн. В дальнейшем планируется рост объема поставок до 110-120 тонн в месяц.

Новая сеть формата «магазин у дома» выходит на рынок с идеями о качественных продуктах по доступным ценам. Предполагается высокая доля СТМ в ассортименте — до 50%. Данный вид товара исключает затраты на централизованную рекламу и позволяет продавать качественную продукцию с невысокой наценкой.

Группа компаний «Благо» — один из российских лидеров по производству масложировой продукции. В группу входит ОАО «Евдаковский масложировой комбинат» и Армавирский маслосебяющий комбинат. В июне 2015 года ОАО «Росагролизинг» передало ООО «Аквилон», работающему на площадке Верхнехавского МЭЗ (Воронежская область, ранее входил в группу «Маслопродукт») и управляемому группой «Благо», во владение и пользование на 10 лет с последующим выкупом комплекс технического и технологического оборудования Верхнехавского МЭЗ. В 2014 году выручка ГК «Благо» составила 9,2 млрд рублей, что на 31,4% выше аналогичного показателя за 2013 год, когда выручка составила 7 млрд рублей.

Завод по обработке химволокна

Московский научно-технический центр «Эльбрус» (ООО «НТЦ «Эльбрус») планирует построить завод по обработке химволокна стоимостью 48-54 млрд рублей по заказу Министерства промышленности и торговли. НТЦ может реализовать проект на ранее выделенном участке в Каширском районе общей площадью 54,2 га, 40 га из которых будут использованы под производственные корпуса. Предполагается, что строительство будет вестись в три очереди до 2019 года, однако полный проект пока не представлен. В настоящее время на участке начаты геологические работы, компания получила первый транш в 8 млрд рублей от Внешэкономбанка.

На сайте НТЦ «Эльбрус» размещена информация о планах центра по строительству высокопроизводительного промышленного комплекса по производству углеродных материалов. Он включает в себя производство полиакрилонитрил-прекурсора (сырья для получения высокопрочных волокон) мощностью 3,5 тыс. тонн в год и производство углеродного волокна марки Т-700 и выше мощностью 1,5 тыс. тонн в год, текстильное производство (ткани, ленты, препреги — пропитанный композиционный материал).

По данным «СПАРК-Интерфакс», ООО «НТЦ «Эльбрус» зарегистрировано в Москве в 2012 году. Уставный капитал — 1 млн рублей. Основной вид деятельности — производство искусственных и синтетических волокон. Гендиректор — Олег Ереминов. Соучредители — Жумагул Васильева (40%), Марк Казаков (10%), Игорь Слепеняев (10%) и Алексей Аброськин (40%). Выручка в 2013 году составила 106,7 млн рублей, убыток — 1 тыс. рублей.

«ТНС энерго Воронеж»: экономические показатели растут

Чистый оборотный капитал «ТНС энерго Воронеж» за первое полугодие текущего года вырос по отношению к аналогичному периоду прошлого года с 21,6 млн рублей до почти 143 млн рублей, следует из отчета компании. Также повысились и коэффициенты текущей и быстрой ликвидности эмитента. Норма чистой прибыли выросла с 0,55% до 0,84%. Повысилась рентабельность активов.

По основному виду экономической деятельности (оптовая торговля электроэнергией и теплоэнергией) объем увеличился более чем на 150 млн рублей, до почти 10,2 млрд рублей.

Напомним, что Воронежская энергосбытовая компания текущим летом сменила название на Публичное акционерное общество «ТНС энерго Воронеж» (ПАО «ТНС энерго Воронеж»).

Группы «Черкизово»: стабильный рост

Консолидированная выручка Группы «Черкизово» в первом полугодии этого года увеличилась на 19 процентов, составив 36,2 млрд рублей по сравнению с 30,5 млрд рублей в первом полугодии 2014 года, сообщили в компании. Чистая прибыль выросла на 3% и достигла 4,1 млрд рублей. Чистый долг на 30 июня 2015 года составил 29,0 млрд рублей. «Черкизово» планомерно наращивает степень вертикальной интеграции на всех этапах производственной цепочки, поставляя на собственную переработку до 70-80% выращенных на фермах свиней.

Сергей Колодяжный:

Мы не конку ренты — мы всегда ря дом

2015 год богат на юбилей и круглые даты, которые отмечают предприятия промышленного и строительного сектора, учреждения высшей школы. В октябре этого года 85 лет исполняется знаменитому не только в нашей области, но и далеко за ее пределами Воронежскому государственному архитектурно-строительному университету. Вуз всегда был открыт, умен, добродетелен, напорист и весел. Неординарность, безудержное творчество, практический подход в реализации разнообразных научных проектов — это отличительные особенности и приметы сегодняшнего дня жизни учебного заведения. Хотя университет многолик и подвижен, быстро реагирует на вызовы современности. Об этом 12 августа состоялся разговор во время пресс-завтрака с ректором университета Сергеем Колодяжным.

Чему и как учат?

В этом году из стен вуза были выпущены первые дипломированные бакалавры для строительной отрасли.

— Воронежский ГАСУ перешел на многоуровневую подготовку выпускников (бакалавр и магистр), сохранив и традиционную систему обучения специалистов, — рассказал Сергей Александрович. — И хотя данный подход существует не один год, постоянно приходится разъяснять работодателям, какие функции можно возлагать на бакалавров и в каком качестве молодые специалисты, прошедшие обучение 4 года, а именно столько учатся в бакалавриате, могут влиться в трудовой и производственный процесс того или иного предприятия.

После получения базового высшего образования, отучившись еще два года в магистратуре, студент становится магистром.

— Стоит отметить, что сегодня мы можем предложить обучение по 25 профессиональным программам и дать возможность получить специализацию по различным направлениям строительства, — утверждает ректор Колодяжный. — Это делает наших выпускников широко востребованными на рынке труда. Замечу, что 40 процентов студентов магистратуры трудятся на производстве, обучаясь при этом по индивидуальным программам. Именно это дает им возможность более эффективно применять знания на практике и повышать свое профессиональное мастерство. На мой взгляд, многоуровневый подход расширяет компетенции будущего специалиста.

Далее, если человек хочет заниматься наукой и получить ученое звание, он может поступить в аспирантуру. Причем, так можно действовать и после обучения на специальности, где студенты традиционного готовят пять лет.

— Не стоит сбрасывать со счетов и среднее специальное образование на базе 9 или 11 классов, которое в последние годы пользуется большим спросом, — считает Сергей Колодяжный. — Наконец-то приходит осознание, что не всем необходим диплом высшей школы. Преемущества среднее специальное образование весьма высоки, а перспективы трудоустройства стабильны и привлекательны, что приводит к увеличению желающих его получить. Кстати, наш Борисоглебский филиал прошел в этом году аккредитацию без замечаний со стороны всех надзорных органов, что в целом необычно и показательно.

— На наш взгляд, это дало возможность молодым людям еще больше определиться в правильности сделанного им выбора, — уточняет Сергей Александрович. — К тому же по окончании курса выдается сертификат, который впоследствии для ребят, ставших студентами, будет «автоматом» засчитан в экзаменационную сессию. «Введение в профессию» помогает и тем, кто в ходе курса понял, что ему хочется заниматься чем-то другим. Но таких ребят мало. Можно сказать единицы.

Спрос велик

В 2015 году ожидалось, и на то были веские причины, что с набором студентов в вуз будут некоторые сложности. Приемная комиссия завершила свою работу, прошло зачисление абитуриентов, и можно подвести итоги.

— Они оказались положительными. Даже с учетом повышения Мини-

стерством контрольных цифр приема, — продолжил Сергей Александрович.

— Практически по всем специальностям на одно бюджетное место претендовали несколько человек. К примеру, бюджет бакалавриата — 1194 места, а заявлений было подано — 7206, кстати, это больше, чем в прошлом году. Хорошо, что к нам стремятся за обучением, но для нас главное не увеличение набора, а повышение качества учебного процесса. В этом направлении многое делается уже сегодня, но еще больше будет сделано. Хотелось бы сказать и о качестве студентов, принятых в этом году. Нами установлена нижняя планка проходного бала на бюджетные места 67, а на договорные места — 64. Смею заверить, что это очень хороший показатель. Ребята — практически отличники. А потому мы ждем от них качественных знаний и успешного освоения учебного процесса.

Зачисление в вуз еще не состоялось, а в университете уже начали читать лекции по курсу «Введение в профессию». Это определенное новаторство: никогда до этого ни в одном из вузов страны такая практика не существовала. Лекции читали преподаватели университета и руководители ведущих строительных компаний.

— На наш взгляд, это дало возможность молодым людям еще больше определиться в правильности сделанного им выбора, — уточняет Сергей Александрович. — К тому же по окончании курса выдается сертификат, который впоследствии для ребят, ставших студентами, будет «автоматом» засчитан в экзаменационную сессию. «Введение в профессию» помогает и тем, кто в ходе курса понял, что ему хочется заниматься чем-то другим. Но таких ребят мало. Можно сказать единицы.

Дорожная карта

Готовя специалистов для строительной отрасли, которые практически всегда идут чуть впереди и имеют



взгляд в будущее, потому что созданы здания и сооружения, рассчитанные на десятилетия, вуз не может идти в хвосте технологического процесса как собственным обликом, так и наличием современной инфраструктуры. Воронежский ГАСУ располагается в нескольких корпусах, имеющих различные функционалы в осуществлении учебного процесса, но часть из них играет огромное значение в архитектурном облике города и несет историческую нагрузку. В настоящее время утверждена дорожная карта развития университета, включающая модернизацию существующих и строительство новых сооружений, в том числе храма.

— Мы серьезно занимаемся развитием инфраструктуры вуза: достраиваем имеющиеся объекты и планируем возведение новых, например, корпуса единой строительной библиотеки, лекционного корпуса на 18 этажей, нового общежития. Планируем заняться реконструкцией соседствующей с нами поликлиники. Наша цель — обогнать город, начиная с улицы 20-летия Октября, впоследствии расширяясь на весь город. Ведь кто как не мы должны заниматься архитектурным обликом Воронежа. У нас есть для этого как знания, так и ресурсы. К примеру, мы создали строительный-монтажное управление. И мы уже помогаем городу, реконструи-

руя школы и другие инфраструктурные объекты, участвуем в возведении новых объектов. Свои научные разработки пытаемся развивать и опробовать, как говорится, на деле. Так было при производстве сип-панелей и некоторых других строительных материалов на базе испытательного полигона. Теперь мы собственными силами можем модернизировать студенческий лагерь «Зеленый шум», постепенно заменяя старые домики и другие строения на новые. Кстати, наши студенты активно этим занимаются, потом здесь же отдыхают.

Слав знаний и мастерства

В Воронежском ГАСУ хорошо понимают, как важно вырастить архитекторов, способных внести свою лепту в облик наших городов, сделать так, чтобы результатами их творчества и трудов строители могли долгие годы гордиться и восхищаться. Чтобы молодые люди дерзали, не боялись брать на себя ответственность, смело отстаивали бы свою точку зрения. Одних знаний здесь мало, необходим практический опыт. И в этом взаимодействие с промышленными и строительными компаниями — ключевое. В его основе лежит институт создания базовых кафедр на предприятиях, когда часть учебного процесса и прохождение производственных практик переносится на ведущие производства. В настоящий момент действует 25 таких кафедр.

— Взаимодействие на этом не заканчивается, — продолжает Сергей Колодяжный. — Наиболее ярким примером тесного сотрудничества вуза и предприятий реального сектора экономики может служить работа Центра коллективного пользования, на площадках которого размещено редкое и нужное тестовое оборудование. Недавно открывшийся Центр испытаний и сертификации Воронежского авиационного кластера на ВАСО сразу же обратился к нам с предложением сотрудничества по исследованию композитных материалов.

Есть и другие организации, которые на практике видят положительный эффект от сотрудничества с Воронежским ГАСУ. Взять бы хотя бы комплекс ЖКХ. Различные товарищества собственников жилья и просто все желающие теперь смогут повысить свою грамотность в сфере ЖКХ, прослушав курсы лекций в Народном институте, открывающим двери для населения. Это тоже определенное новаторство, рассчитанное на более быстрое удовлетворение потребностей жителей в получении качественной информации для организации их работы в домовых комитетах.

— Сегодня это наиболее острая, я бы сказал болевая, точка нашего общества, и не только потому, что она касается каждого из нас, но в большей степени потому, что проблемы здесь накапливались десятилетиями, а решать их начали только сейчас. Особо остро стоит вопрос о кадровом обеспечении служб жилищно-коммунального хозяйства. В университете создана кафедра ЖКХ. Теперь на базе вуза появилась площадка по обмену опытом и технологиями, подготовке и переподготовке кадров для работы в сфере ЖКХ.

При всей открытости Воронежского ГАСУ и самого ректора Сергея Колодяжного, который является интересным собеседником, искренним патриотом своего вуза, заразительным своей увлеченностью человеком, стремящимся, как истинный преподаватель, вложить в наши головы как можно больше информации, вопросы наши не иссякли. И каждый раз при наших встречах лично меня не покидает легкая досада, что я не был студентом этого вуза.

Анатолий ФЕДОРОВ ■

■ ИНФОРМАЦИЯ ■

Фонд капитального ремонта в действии

В 61 многоквартирном доме Воронежской области начались работы по капитальному ремонту, в рамках Фонда капремонта. Подрядчики приступили к замене систем отопления, электроснабжения, водоотведения, ремонту кровель и фасадов. Всего, согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капремонта на 2015-2016 годы, будет отремонтировано 249 многоквартирных домов.

По информации фонда, наиболее активно капремонт ведется в Калачеевском районе — сразу на 10 объектах; уже на треть выполнены работы по замене крыш шести многоквартирных домов Новоусманского района. Также строители приступили к ремонту домов в Острогожском, Таловском, Верхнехавском, Лисинском, Павловском и Рамонском районах.

«Кроме того, подрядные организации завезли строительные материалы и начали работы в Аннинском, Бобровском, Верхнеаманском, Грибановском, Каширском, Панинском и Россоханском районах — по два объекта в каждом из них. В Бутурлиновском, Петропавловском, Эртильском, Хохольском, Терновском районах и городе Воронеже пока приступили к работам только по одному из объектов, включенных в краткосрочный план реализации региональной программы капремонта.

На счет регионального оператора в виде ежемесячных взносов на капремонт поступило 770,4 млн рублей. Еще 14,1 млн рублей банк ВТБ начислил в виде процентов на неснижаемый остаток средств.

Все полученные средства в соответствии с Жилищным кодексом РФ направляются на проведение капитального ремонта. Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Воронежской области был создан в 2013 году и является некоммерческой организацией.

Отказ от пластиковой упаковки

Союз российских производителей пивобезалкогольной продукции, в который входят воронежские производители, с 1 июля 2016 года добровольно останавливает производство пива и пивных напитков в потребительской пластиковой упаковке объемом более 1,5 литра.

Как говорится в сообщении, опубликованном на сайте Союза, «основываясь на результатах российских и международных исследований, Союз российских пивоваров еще раз ответственно заявляет, что ПЭТ является безопасным видом упаковки». Кроме того, «в условиях сравнительно небольшой доступности барно-ресторанного сектора и ценовой доступности продукции в иных видах тары пиво в ПЭТ-упаковке составляет порядка 50% рынка».

«Союз российских пивоваров разделяет общественную озабоченность проблемой злоупотребления алкоголем и готов сотрудничать с органами государственной власти в выработке решений, направленных на снижение уровня потребления алкоголя. Однако подход должен быть взвешенным и отвечать интересам потребителей, государства и бизнеса».

Господдержка

По решению Минсельхоза РФ шесть регионов Черноземья получат 1,9 млрд рублей субсидий на развитие растениеводства, животноводства в целом и молочного скотоводства, следует из распоряжения Правительства РФ, подписанных Дмитрием Медведевым. Самое большое количество средств из федеральной казны (805,7 млн рублей) получит Белгородская область.

На переработку продуктов растениеводства и животноводства региону предоставлят 621,8 млн рублей, тогда как соседним Воронежской и Липецкой областям достанутся по 323,7 млн рублей и 163,6 млн рублей соответственно. Кроме того, белгородские аграрии получат на строительство и реконструкцию объектов молочного скотоводства и на погашение краткосрочных кредитов в этой отрасли 183,9 млн рублей. Их воронежским и липецким коллегам на эти же цели выделят 169,8 млн рублей и 130,2 млн рублей.

Тамбовская область в сумме по тем же статьям получит 168,6 млн рублей, из которых 85 млн рублей уйдут на развитие растениеводства и животноводства. Меньший объем субсидий достался курским и орловским аграриям. Первые получат чуть больше 75 млн рублей, а вторые — 65,4 млн рублей.

Всего Правительство распределило между субъектами РФ более 12,5 млрд рублей. Кроме того, в начале лета оно увеличило объем возмещения процентной ставки по инвестиционным кредитам в сфере развития растениеводства для регионов Черноземья на 970,8 млн рублей. Если ранее это было 2,305 млрд рублей, то теперь запланировано 3,275 млрд рублей.

Сложно представить себе современную армию без военной техники. А ведь эту технику, используемую в экстремальных условиях, надо держать в полном порядке и боевой готовности. И здесь не обойтись без крупных предприятий, которые занимаются ремонтом машин. АО «172 ЦАРЗ» несет свою трудовую вахту вот уже 70 лет, и в деле ремонта автомобильной техники для нужд Министерства обороны России является заслуженным лидером.



172 ЦАРЗ:

70-летний путь служения Отечеству



Зародилось предприятие в суровые годы Великой Отечественной войны на базе 309 отдельного ремонтно-восстановительного батальона, сформированного в мае 1942 года в городе Москве при 3 авторемонтном заводе Московского военного округа. В составе различных армий батальон прошел всю войну, испытал тяготы боевых будней, смерть и лишения военного времени. В июле 1945 года по решению Генерального штаба ВС СССР 309 батальон из Германии был направлен в распоряжение командующего Воронежским военным округом, а 1 сентября на материальной базе 309 отдельного ремонтно-восстановительного батальона был сформирован 172 Автомобильный ремонтный завод (172 АРЗ). Дислоцирован он был на юго-восточной окраине Воронежа, на хозяйственном дворе саперного батальона. В ветхих деревянных со-

оружиях и конюшнях в течение десяти лет осуществлялся ремонт автомобилей иностранных и отечественных марок, таких как «Джэ», «Шевроле», «Виллис» и ГАЗ-АА.

В 1956 году началось строительство первых капитальных зданий, что позволило организовать производственный процесс ремонта военной автомобильной техники типа ГАЗ-51, ГАЗ-63 и ГАЗ-93, автобусов АП-4, АС-5, АТ-3. По мере строительства производственных мощностей, повышения квалификации работников завода шло освоение ремонта новых марок автомобилей ГАЗ-53, ГАЗ-66, их двигателей и агрегатов. Параллельно с ремонтом рождалось производство по изготовлению транспортных средств: автобусов 38 АМС, санитарных автобусов АС-66, ремонтных мастерских МТО АТ на базе автомобильной ЗИЛ, специальных автомобилей КМ-66АС, моченого и другого нестандартного оборудования по заказам ГАБТУ МО СССР.

В 1980 году было закончено строительство ряда корпусов. Это позволило организовать производственный процесс по капитальному ремонту специальных колесных шасси 135ЛМ (комплекс тактических ракет «Луна», системы залпового огня «Ураган»), БАЗ-5937, 5939 (комплекс противозушной обороны «ОСА»), БАЗ 5921, 5922 (тактический ракетный комплекс «Точка-У»). Оснащение завода современными станками также обеспечило своевременную и качественную подготовку производства и освоение изготовления транспортных средств типа ТС-3283 (вахтовый автобус на базе ГАЗ-66), тягачей эвакуаторов-тягачей типа КЭТ-Т.

В тяжелые 90-е годы на заводе было начато освоение капитального ремонта дизельных автомобилей семейства КАМАЗ. В кратчайшие сроки была проведена реконструкция главного производственного корпуса, здания по изготовлению вахтовых автобусов, модернизирова-

ны и изготовлены десятки единиц специального технологического оборудования, что позволило заводу выйти на проектные мощности по капитальному ремонту автомобилей семейства КАМАЗ, их двигателей и агрегатов. Было расширено производство по изготовлению транспортных средств, в том числе вахтовых автобусов и пожарных автоцистерн на базе автомобилей КАМАЗ, «УРАЛ», санитарных автомобилей на базе ГАЗ-66. Все это позволило заводу стабилизировать объемы выпускаемой продукции и выйти на технико-экономические показатели, обеспечивающие рост заработной платы работников предприятия.

С 2000 по 2007 годы ФГУП «172 ЦАРЗ» Минобороны России по оценке командования ГАБТУ МО РФ является лучшим среди авторемонтных предприятий непосредственного подчинения. В 2006 и 2007 годах в номинации «Машиностроение» завод был признан лучшим в Воронежской области, по экспертной оценке Российского совета промышленников и предпринимателей стал номинантом премии «Лидер экономического развития России» в номинации «Лидер экономического роста 2006». 78 работников завода награждены правительственными наградами, три человека удостоены звания лауреата государственной премии.

Но как бы ни развивался завод, главное — это его труженики. И руководство предприятия заботится о своих сотрудниках, постоянно улучшая инфраструктуру и организацию рабочих мест. Не забывают здесь и о ветеранах, периодически собирая их в стенах завода. На одной из таких встреч удалось побывать корреспонденту «Промышленных вестей» и пообщаться с людьми разных поколений:

— Я начала работать с 1968 года. С 1985 занимаю должность начальника хозяйственной части, — рассказала Тамара Копыгина. — Многие изменились в лучшую сторону: бы сотрудни-

я выросла здесь, и вся моя жизнь связана с моей работой.

— Завод был всегда лучшим в списках ремонтных заводов Министерства обороны, благодаря своим работникам, — отметил Иван Алексеенко, работавший с 1986 года начальником штаба местной обороны и начальником отдела кадров.

— Вот пришел сегодня на родной завод и даже не узнал его. Так все поменялось, и все в лучшую сторону, — добавил Геннадий Голубничий, с 1975 по 2002 год работавший начальником ОТК, начальником склада, начальником производства.

— Не жалею, что столько лет проработала здесь, всегда был дружный и хороший коллектив, — сообщила Анна Волдышева. — На моих глазах этот завод строился и развивался. А работала я с 1965 по 2006 год заведующей складом.

В конце корреспонденту удалось пообщаться с начальником отдела кадров и по совместительству председателем профсоюзной организации — Михаилом Сысовым. Под его руководством сейчас ведется создание книги, приуроченной к юбилею.

— Попал сюда для прохождения военной службы в 1997 году, — рассказал Михаил Сысов. — Где я только ни служил, будучи военным, но всегда хотел вернуться в родные края, и вот я здесь. Отдав долг стране, остался на заводе. И несказанно рад этому, счастлив продолжать служение своей Родине!

Видно что, несмотря на сложность специфической работы предприятия, бывшие и нынешние работники с теплотой отзываются о своей работе.

Проработав столько лет на благо страны, 172 ЦАРЗ продолжает развиваться. В настоящее время в рамках Федеральной целевой программы по развитию оборонно-промышленного комплекса АО «172 ЦАРЗ» целенаправленно выполняет мероприятия по реконструкции и наращиванию производственных мощностей, по освоению ремонта новых видов автомобильной и инженерной техники. В ходе проведения технического перевооружения на заводе приобретено более 100 наименований современного высокотехнологичного оборудования. Все отелы и службы полностью оснащены современной вычислительной техникой с лицензионным программным обеспечением. Строительство новых производственных мощностей в рамках реализации программы по техническому перевооружению предприятия планируется проводить на второй территории завода, на улице Витрука.

Ориентация на потребителя — главная задача предприятия! С этой целью на заводе проводится тщательный контроль качества продукции и услуг. Разработаны, внедрены и успешно функционируют системы управления качеством и охраны окружающей среды в соответствии со стандартами ИСО серии 9000 и 14000. Заводская система качества успешно прошла этап внедрения и сертифицирована в системе сертификации «Военной Регистр» и ГОСТ Р.

Константин ГРИШАЕВ ■



Парк авиастроителей — территория праздника

15 августа в Парке авиастроителей отметили свой профессиональный праздник сотрудники «Воронежского акционерного самолетостроительного общества».

Воронеж по праву считается одним из крупных центров отечественного самолетостроения. С 1932 года, когда был подписан акт о вводе в строй авиационного завода, наш город прочно связал себя со славными именами Ильюшина, Туполева, Новожилова. За 83 года работы завод освоил выпуск более двадцати типов машин. Среди них легендарные Ил-2, Ан-12, Ил-86, Ил-96, Ан-148. На подходе военно-транспортный самолет Ил-112, экспериментальный образец которого должен подняться в воздух в июле 2017 года. К тому же на ВАСО выпускают комплектующие для МС-21, SSJ-100, Ил-76 МД и Ан-148 украинской сборки. В нынешних условиях импортозамещения «ВАСО» имеет стратегическое значение для страны и занимает прочные позиции в холдинге «Объединенной авиастроительной корпорации».

Традиционно на свой профессиональный праздник авиастроители приходят семьями. Праздничное настроение повисает в воздухе и охватывает всех и все вокруг. Всюду улыбки, поздравления звучат с разных сторон, даже незнакомые люди ощущают себя единым целым, одной большой семьей авиастроителей.

— Сегодня знаменательный день, — поделился впечатлениями генеральный директор «ВАСО» Сергей Пришивин. — Славная и трудная история завода, подъемы и кризисы — все осилил наш дружный трудовой коллектив. В 2014 году завод своевременно выполнил оборонзаказ, в этом году это сделать сложнее из-за санкций, но, я уверен, нам по плечу преодолеть все трудности. За последние годы кадровый состав стал моложе. Сегодня средний возраст работников предприятия — 42 года. В будущем планируем снизить его до 40 лет. Мы успешно работаем с профсоюзной орга-

низацией, результатом такой деятельности стал новый коллективный договор. Нашими основными заказчиками на сегодня являются госструктуры. Это почетно и ответственно, потому что сроки по контрактам предельно сжатые. Для их своевременного выполнения мы набираем опытных сотрудников. По текущему году производительность труда выросла на 7 процентов. Средняя заработная плата сегодня на заводе выше 30 тысяч рублей. Объем валового производства за полугодие вырос на 15 процентов. Все это говорит о том, что командная работа позволяет решать те задачи, которые на первый взгляд кажутся невыполнимыми. Основной вектор 2015 года я считаю заказ, который завод получил на производство военного транспортного самолета Ил-112.

Специалисты отмечают, что после многих тяжелых лет «ВАСО» выдвигается в лидеры авиационной промышленности. Авиация доказывает, что, с точки зрения безопасности, высокотехнологичности и конкурентоспособности России, данная отрасль крайне важна для дня сегодняшнего и будущего страны. И у «ВАСО» наметились серьезные и хорошие перспективы.

Заместитель руководителя департамента промышленности и транспорта Воронежской области Игорь Бригадин зачитал поздравление от руководства области.

— О вашем коллективе говорить можно долго, но важно отметить вклад каждого сотрудника, работавшего на совесть для улучшения своего родного завода и го-

рода. Спасибо вам за социально-экономическое развитие города и участие во всех начинаниях, — сказал руководитель управления промышленности и связи Воронежской области Анатолий Фролов.

— Радует, что с каждым годом на заводе улучшается микроклимат в коллективе, — сообщил председатель профсоюза «ВАСО» Анатолий Башкирев. — Видна ответственность при смене поколений. Сегодня уменьшился отток работников. На заводе действует молодежный совет. Профсоюз занимается социальными вопросами. И можно смело сказать, что рабочий коллектив, дирекция и профсоюз — едины.

Помимо поздравлений выступившие дарили памятные подарки руководителям и работникам предприятия. Двадцати пяти членам рабочего коллектива было присвоено почетное звание «Ветеран труда завода».

Стоит отметить, что Воронежский авиазавод по итогам первого полугодия увеличил выручку с 3,1 млрд рублей (за аналогичный период прошлого года) до 3,7 млрд рублей. В частности, от продажи Ан-148 завод получил 2,2 млрд рублей (в сравнении с 2,03 млрд рублей в прошлом году). От продажи этапов самолетов Ил-96 завод получил 202 млн рублей, узлы Игорь Бригадин зачитал поздравление от руководства области.

Константин ГРИШАЕВ ■



ИНФОРМАЦИЯ

Промпроизводство Тамбовской области растет

В январе-июле текущего года индекс промышленного производства Тамбовской области составил 101,5%. Наибольший рост достигнут в производстве кожи и обуви, а также электрооборудования, сообщил Тамбовстат. Также увеличилось производство мяса, кондитерских изделий, хлеба, бетона и другого.

За первые семь месяцев текущего года обрабатывающими производствами региона отгружено товаров и выполнено услуг на 58,5 млрд рублей. Наибольшая их доля приходится на производство пищевых продуктов.

На данный момент портфель заказов предприятий обрабатывающих производств сформирован в сумме 14,3 млрд рублей. При этом 8% объема заказов предназначено на экспорт (против 7,7% в 2014 году). На экспорт поставляется продукция химического производства, производства машин, электрооборудования, электронного и оптического оборудования.

Инвестиции в модернизацию

АО «Воронежское рудоуправление» с начала 2014 года получило порядка 600 млн рублей инвестиций. Эти средства бельгийская компания Sibeco вложила на полное переоснащение карьеров. Была приобретена новая современная горнодобывающая техника, применение которой позволило не только перейти от безотвальной схемы на добычу гидравлическими экскаваторами и одновременно вести вскрышные работы и рекультивацию, но и создать новые продукты, востребованные потребителем. Применение новой техники позволило увеличить производительность труда при сокращении затрат. В настоящее время программа переоснащения продолжается. Кроме того, удалось создать склад готовой продукции, который позволяет обеспечивать потребителей поставками порядка четырех месяцев и расширить ассортимент продукции. За счет этого объемы реализации пока остались на прежнем уровне при росте объемов добычи. Всего по итогам прошлого года компания реализовала более 400 тыс. тонн продукции. В текущем году планируется этот показатель довести до 600 тыс. тонн.

ООО «Сибелко Рус» — мультинациональная бельгийская компания, в состав которой входят 245 промышленных объектов в 41 стране мира. Основана она в 1872 году. В ней работает порядка 10 тыс. человек. Занимается производством широкого спектра минералов для различных отраслей промышленности. На российский рынок «Сибелко» вышла в 2004 году. Первой компанией, приобретенной бельгийцами в России, стало ОАО «Раменский ГОК».

Союз перфораторов определил цели

В августе в Воронеже прошло первое собрание Российского союза перфораторов, в рамках которого обсудили перспективы развития рынка перфорации. Созданию подобного объединения стало необходимым в условиях сложившейся экономической ситуации. Основной целью союза будет помощь в ведении бизнеса, реализации сложных заказов. Иными словами, Российский союз перфораторов планирует работать как мини-кластер со своей структурой и ресурсами. Кроме основной цели (поддержка бизнеса), Российский союз перфораторов будет формировать позитивный имидж данной отрасли в целом, что способствует развитию бизнеса, привлечению и созданию новых участников рынка. Встречи Российского союза перфораторов будут проводиться раз в полгода.

«Авангард-Агро-Воронеж» наращивает обороты

«Авангард-Агро-Воронеж» по итогам первого полугодия увеличил объем выручки с 1,54 млрд рублей до 2,3 млрд рублей (в 1,5 раза), говорится в документах компании. Основной источник дохода — оптовая торговля зерном. Чистая прибыль в первом полугодии этого года выросла с 64,7 млн рублей до 593 млн рублей. Кредиторская задолженность компании по итогам второго квартала составила 411 млн рублей, из которых 344 — задолженность перед поставщиками и подрядчиками.

«Авангард-Агро» является одним из крупнейших сельхозпроизводителей России. Компания обрабатывает в общей сложности 350 тыс. га земли в Воронежской, Орловской, Курской, Белгородской и Липецкой областях. Выращивает озимую пшеницу, пивоваренный ячмень, подсолнечник, сахарную свеклу, кукурузу, гречиху, сою и другие культуры. Чистая прибыль по итогам 2014 года составила 2,539 млрд рублей. «Авангард-Агро-Воронеж» работает на территории 11 районов области на площадях в 142 тыс. га.

■ ИНФОРМАЦИЯ ■

Обновленный макроэкономический прогноз Минэкономразвития в базовом варианте предполагает цену на нефть \$55–60 на 2016–2018 гг., а в консервативном — \$40 за баррель на протяжении всей следующей трехлетки. При консервативном сценарии рецессия продлится вплоть до 2017 года. Курс доллара будет держаться выше 75 руб. и достигнет 78 руб. к 2018 г.

Инфляция из-за этого разгонится соответственно до 8,8 и 7% в 2016 и 2017 гг., и только в 2018 г. удастся опустить ее ниже 6%. Населению же придется смириться с падением реальных располагаемых доходов, оно продлится также до 2017 г., до этого же года будет сжиматься и розничная торговля. При базовом сценарии бюджетные доходы не сильно изменятся по сравнению с июньскими проектировками Минфина, рассчитанными исходя из старого макроэкономического прогноза, считает министр экономического развития Алексей Улюкаев. При \$40 за баррель придется гораздо сильнее резать расходы — иначе покрыть выпадающие доходы за счет резервов уже будет невозможно. Разница между выпадающими доходами по консервативному сценарию и по июньским проектировкам огромна — 2 трлн руб. в 2016 г. и 2,5 трлн в 2017 г.

Учитывая разницу между номинальным ВВП по предыдущему прогнозу и в консервативном сценарии и с учетом того, что доходы федерального бюджета составляют 16–17% ВВП, дополнительные выпадающие доходы при консервативном сценарии в 2017 и 2018 гг. составят как минимум 953 млрд и 1,2 трлн руб. соответственно. В резервном фонде, даже исходя из прежних расчетов, на конец 2017 г. должно будет остаться всего 510 млрд руб. Есть три способа покрыть разрыв — сокращать расходы, брать средства из фонда национального благосостояния (ФНБ), запустить эмиссионное финансирование.

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) изменила методику расчета оборотных штрафов за нарушение закона о конкуренции. Штрафы составляют 1–15% от выручки компании на конкретном рынке. В методике ФАС объясняет, как рассчитать конкретный штраф. Например, при нарушениях на торгах штраф будет составлять 4% от годовой выручки. В остальных случаях сотрудники службы должны будут рассчитать разницу между максимальным и минимальным штрафом, а затем сделать поправку на смягчающие и отягчающие обстоятельства (специальные коэффициенты).

Минэкономики предлагает принимать решения о создании территорий опережающего развития (ТОР) только в первом полугодии — соответствующий законопроект подготовлен министерством. В ведомстве Алексея Улюкаева объясняют инициативу необходимостью планирования бюджета на очередной финансовый год. Ужесточение законодательства для ТОР готовят и Минвостокразвития — оно коснется властей дальневосточных регионов. Невыполнение ими обязательств в отношении таких территорий обернется соразмерным сокращением федерального финансирования.

Белый дом смягчил условия выдачи регионам льготных бюджетных кредитов, которыми они заменяют ранее взятые дорогие коммерческие займы. Согласно постановлению Правительства, теперь для получения помощи центра губернаторам достаточно пообещать снизить долю рыночных долгов до 50% от доходов до к 2017-ому, а к 2019 году. Ослаблены и требования к размеру дефицитов бюджетов регионов. Новации призваны ускорить процесс раздачи кредитов — из выделенных на 2015 год 310 млрд руб. регионы пока получили лишь 108 млрд руб.

Идея замещения дорогого коммерческого долга регионов почти бесплатными (0,1% годовых) бюджетными кредитами реализуется с прошлого года. Напомним, территории были вынуждены брать короткие займы (преимущественно в госбанках) для выполнения майских указов Владимира Путина. В 2014 году выяснилось, что выплаты по этим долгам способны разорить регионы. На погашение пришел центр: в 2014 году на бюджетные кредиты было выделено 230 млрд руб., в 2015-м — 310 млрд руб. В 2016 году эта сумма должна составить 300 млрд руб.

Новая попытка ОАО РЖД внедрить агентскую схему управления чужими вагонами вызвала проблемы с организационной грузоперевозок. Монополия не может справиться с выполнением заказов, уверяют грузоотправители, в первую очередь улоубышки: не выполняется 30–50% плана погрузки, что особенно рискованно накануне отопительного сезона. Схема уже вызвала вопросы у курирующего ОАО РЖД вице-преьера Аркадия Дворковича и может стать одной из первых проблем нового президента монополии Олега Белозерова.

Опорный многопрофильный университет — инициатива министерства



В июле состоялась рабочая встреча губернатора Воронежской области Алексея Гордеева с ректором Воронежского государственного университета, профессором Дмитрием Ендовициком, который проинформировал главу региона о планах Министерства образования и науки РФ по созданию опорного многопрофильного университета, что также обсуждалось на заседании Совета ректоров вузов Воронежской области 30 июня. Как сообщил Дмитрий Ендовицкий, для того, чтобы выработать оптимальную модель такого многопрофильного регионального вуза, в ближайшее время начнутся консультации с правительством региона и в межвузовской среде. Первыми в обсуждении включились ректоры вузов Черноземья на своем очередном заседании, которое прошло на базе Тамбовского государственного университета (ТГУ) им. Г.Р. Державина.

Возможно, информация о создании опорного многопрофильного университета, о его структуре, способах и сроках организации имеется, но ключевому звену, а именно работодателям, она не известна. А потому рождается масса домыслов, что вызывает определенную озабоченность: повлияет ли данный процесс на подготовку кадров и в какую сторону? А самое главное, сумеет ли переломить ситуацию и сделать профессию инженера основной в вопросах организации учебного заведения будущего университета?

— К этому процессу необходимо подходить осторожно, — отметил в своем выступлении на заседании Совета ректоров Дмитрий Ендовицкий. — При этом вузовская общественность должна информировать о своей позиции руководство региона. Для получения наи-

большого эффекта от данной реформы необходимо идти по пути присоединения сильных вузов к сильным. Именно в региональных опорных многопрофильных университетах будут сосредоточены подготовка магистров и аспирантов, выполнение наиболее значимых научных исследований, работа диссертационных советов и выпуск научной и учебной литературы. Подобные университеты должны располагать не только развитой и современной материально-технической базой, но и сложной внутренней структурой, обладающей значительной организационной и творческой автономией, обеспечивающей межнаучные и межпредметные связи, кадровое взаимодействие, объединение для выполнения общих целевых программ.

Позиция ректора ВГУ понятна: вуз заслуженно по многим позициям претендует на лидерство и стремится стать базовым в новой структуре. Однако проводя различные организационные мероприятия, постоянно исключается основное звено — само производство, куда после окончания обучения приходят молодые специалисты и где создаются основные материальные ценности. У предприятий промышленного, строительного, сельскохозяйственного секторов не спросили, что им надо, и даже не поставили их в известность о готовящихся переменах. В очередной раз дали несогласованность в действиях различных ведомств: каждый работает по своей узконаправленной программе, что может негативно сказаться на конечном результате. Представителям же реального сектора экономики есть что сказать по данному вопросу и они надеются, что их мнения будут услышаны.

СПРАВКА. Практически все государственные вузы в Воронежской области успешно прошли мониторинг эффективности текущего года.



Генеральный директор Воронежского механического завода Иван КОПТЕВ:

— Воронежский политехнический университет был основан в 1956 году по ходатайству руководителей промышленных предприятий. Промышленность испытывала острую необходимость в инженерных кадрах. В 50-х годах активно восстанавливались после войны и вводились в строй новые предприятия оборонно-промышленного, радиотехнического, электронного, машиностроительного и других профилей.

Жизнь вносила свои коррективы, открывались новые специальности в интересах промышленных предприятий, и теперь Воронежский государственный технический университет — многопрофильный научный и образовательный центр региона. Я горжусь тем, что являюсь выпускником этого вуза и с удовольствием занимаюсь материальным обеспечением кафедры, воспитанием и обучением студентов, подготовкой кадров высшей квалификации, являюсь членом Попечительского совета ВГТУ, в состав которого также входят руководители крупнейших промышленных предприятий, банковской и административной систем.

Хочу отметить, что правительством Воронежской области в 2013 году был утвержден «Прогноз науч-

но-технологического развития до 2030 года». В его подготовке активное участие принимали сотрудники технического университета, которые возглавляли все рабочие группы по промышленному сектору региона: — «Оборонно-промышленный комплекс (авиация, связь, ракетно-космическая отрасль)», «Машиностроение», «Энергетика». Активно участвовал в работе групп «Наука, образование (вузы, НИИ)», «Информационные технологии и связь», «Химия-нефтехимия». Из 9 приоритетных направлений научно-технологического развития Воронежской области ВГТУ ведет подготовку студентов по 6.

«Прогноз научно-технологического развития до 2030 года» предполагает комплекс мер по научно-технологическому развитию, техническому перевооружению предприятий, оптимизации производственно-технологических ресурсов, институциональным преобразованиям, корпоративному строительству, сохранению и развитию кадрового потенциала. В этой связи основным вектором развития должна стать трансформация ОПК Воронежской области в высокотехнологичный конкурентоспособный многопрофильный комплекс. При выполнении госзаказа, федеральных целевых программ производства изделий и технологий военного и гражданского назначения будет преобладать «проектный подход», при котором ставятся и достигаются вполне конкретные показатели качества и эффективности на основе модернизированного производства. Одним из приоритетных направлений развития ОПК Воронежской области является повышение кадрового потенциала в части инженерных специальностей, занятых в авиационном, ракетостроении, микро- и радиоэлектронике. И опять все чаяния и надежды обращаются к родному «политеху».

Если проанализировать воронежские вузы, то подготовкой кадров для ОПК в большей степени занимается ВГТУ. Правительство РФ утвердило перечень вузов с указанием направлений подготовки и специальности для ОПК. Из воронежских вузов это: ВГТУ — 42 направления подготовки, ВГУИТ — 19 и ВГУ-13.

Также отмечу, что основным свидетелем качества подготовки студентов вузами является их востребованность. Мы следим за рейтингом вузов с учетом позиции «Трудоустройство молодых специалистов». На наше предприятие в основном трудоустроиваются выпускники Воронежского государственного технического университета. Это технологи, конструкторы, организаторы производства, программисты и др. С университетом ежегодно заключаются договоры на целевую подготовку, в 2015 году Минобрнауки РФ выделило 200 мест.

Все вышесказанное я говорю с целью обосновать свою позицию, так как во многом мне не понятна инициатива Министерства образования и науки РФ об объединении вузов для создания крупных образовательных центров. Сильным вузам нет необходимости объединяться, они и без того самостоятельно. Слабые, объединившись с та-

кими же, не сделаются сильнее, если им не будет оказана государственная поддержка. В случае присоединения слабого вуза к сильному нужна будет дополнительная программа мер, обеспечивающая высокий уровень вновь созданного образовательного учреждения.

Я категорически против объединения вузов ради объединения. Если укрупнять вузы, то по принципу создания мощного технического, либо мощного гуманитарного, либо научного центров.



Генеральный директор АО «Электросигнал» Геннадий ПОТАПОВ полностью поддерживает идею объединения вузов

— В настоящее время только намечались способы и пути создания равновесия рынка труда, которого долгие годы не было из-за несоответствия образовательных услуг потребностям и требованиям работодателей. Это несоответствие имеет многочисленные проявления. Прежде всего, они проявляются в дисбалансе между подготовкой рабочих и специалистов с высшим профессиональным образованием. Структура профессионального образования смещена в сторону высшей школы. За последние годы количество вузов увеличилось многократно. Число всевозможных филиалов московских институтов, коммерческих подразделений высшей школы трудно представить. Причем качество подготовки кадров в них крайне низкое, приходится заново обучать выпускников коммерческих вузов основам профессии. Мы, как работодатели, давно бьем по этому поводу тревогу. Недостаточный контроль над процессом открытия и содержания работы негосударственных образовательных учреждений приводит к «перепроизводству» выпускаемых специалистов относительно востребованных специальностей. Считаю, здесь надо наводить порядок. Такое количество вузов дезориентирует молодых людей, отвлекает их внимание и средства родителей и не способствует подготовке высококвалифицированных кадров для нужд региона.

Еще одним наиболее важных моментов, связанным с функционированием высшей школы, считаю создание гибкого механизма по подготовке специалистов востребованных производством специальностей. Вузы должны моментально реагировать на запросы работодателей. Сейчас же на создание и согласование обучающих программ уходят годы. Об этом и о выработке списка наиболее востребованных предприятий реального сектора экономи-

ки профессий мы говорили на расширенном заседании совета ректоров вузов два года назад. Тогда было принято решение заниматься данными вопросами безотлагательно, и многое делается, но очень медленно: высшая школа не поспевает за производством. Если же сейчас будут сделаны шаги на укрупнение вузов путем объединения, слияния или еще чего-то подобного, это только ухудшит работу и без того достаточно инертного вузовского механизма.



Об интересной форме взаимодействия вузов и промышленных предприятий рассказал генеральный директор ВАСО Сергей ПРИШВИН, который, кстати, тоже не поддерживает идею объединения учреждений высшей школы:

— Авиатехнопарк на базе воронежского авиазавода — один из амбициозных и трудоемких региональных проектов. На сегодняшний день в рамках авиационного технопарка создан уникальный в своем роде научно-технический задел. Речь идет о лабораторной и испытательной базе металлов и сплавов ВАСО, научно-технической базе и лабораторном оборудовании полимерно-композиционных материалов ВГТУ. Более того, в проект также вошел и Московский государственный университет им. Ломоносова. Итогом работы должно стать более тесное взаимодействие с вузами, развитие малого и среднего инновационного бизнеса и укрепление позиций отечественной самолетостроительной отрасли. В настоящее время совместно с правительством Воронежской области и, в частности, с Центром кластерного развития создан Центр испытаний и сертификации, который должен выступить в роли якорного резидента, своего рода провайдера технопарка — стать «шлюзом» между региональными предприятиями малого и среднего бизнеса, в первую очередь инновационного, и ВАСО.

Хочу подчеркнуть, что вся работа, которая проводится в рамках создания технопарка и развития кластера, делается совместно с региональными властями и Центром кластерного развития. Они являются соинвесторами этих проектов, участвуют во всех предусмотренных законом тендерах по формированию уставного капитала данных структур.

Стоит отметить, что на заседании Совета ректоров вузов Черноземья руководители также обменялись мнениями. **Окончание на стр. 12**

■ ИНФОРМАЦИЯ ■

Опубликованы поправки к дорожной карте по упрощению таможенного администрирования. По документу с декабря 2015 года таможня должна начать принимать электронные и предварительные транзитные таможенные декларации, упростить морской транзит грузов и изучить вопрос о необходимости круглосуточного таможенного оформления в отдельных аэропортах.

Белый дом опубликовал распоряжение о внесении поправки в «дорожную карту» «Совершенствование таможенного администрирования» (№1576-р от 15 августа). Поправки являются имплементацией решений Евразийской экономической комиссии, направленных на упрощение внешней торговли стран Евразийского экономического сообщества.

Российско-Малазийский бизнес-форум в рамках российской бизнес-миссии в страны АСЕАН (Малайзия и Бруней) состоялся 25 августа 2015 года на полях консультаций министров экономик России — АСЕАН в Куала-Лумпуре (Малайзия). В настоящее время министрами экономики стран АСЕАН одобрены 57 инвестиционных проектов, предлагаемых российскими компаниями и бизнес-ассоциациями для возможной реализации в России и странах АСЕАН. Проекты охватывают сферы энергетики и машиностроения, информационных и телекоммуникационных технологий, инноваций, транспорта и логистики, медицины, сельского хозяйства.

Белый дом опубликовал распоряжение 1554-р от 13 августа, утверждающее план мероприятий по отмене избыточных и дублирующих актов в области жилищного строительства. Действующий «Исчерпывающий перечень административных процедур в строительстве» Минстрою, Минэкономки, Минэнерго, Минтранс, Минпромторгу, Ростехнадзору и Минкульту предостит сократить с 134 до 93 пунктов, предполагается уточнить сроки и условия проведения еще четырех.

По опубликованным данным Росстата, средняя реальная зарплата россиян в июле (в номинальном выражении — 34 тыс. руб.) упала на 4,8% к предыдущему месяцу и на 9,2% — к июлю 2014 года, это снижение на 20–30 процентов больше, чем ожидали аналитики. Реальные располагаемые доходы населения в июле снизились на 2 процента по сравнению с аналогичным периодом 2014 года, а за семь месяцев 2015 года в годовом выражении — на 2,9 процентов.

Правительству, похоже, удалось направить пенсионные деньги в экономику. Во втором квартале этого года фонды вложили в реальный сектор почти 190 млрд руб. — это 11% всех накоплений, которые у них есть. Минфин направил в Правительство доклад об эффективности инвестирования пенсионных накоплений, в котором расписал, куда негосударственные пенсионные фонды (НПФ) вложили накопления граждан, поступившие в 2015 году, какой объем средств работает на реальный сектор экономики и какая часть капитала российских банков принадлежит фондам. Документ подготовлен совместно с Минэкономразвития, Минтруда и Банком России.

По данным Минфина, на 1 июля 2015 года объем пенсионных накоплений составлял 3,6 трлн руб., из которых 1,9 трлн руб. находилось в ВЭБе, а 1,7 трлн руб. — в НПФ. За второй квартал накопления в НПФ увеличились на 564,6 млрд руб., в основном за счет перевода из Пенсионного фонда России накоплений граждан, которые в 2013–2014 годах решили сменить фонд.

Счетная палата проверила расходование бюджетных средств, которые отправлялись в уставные капиталы хозяйственных обществ в период 2012–2014 годов. Всего за период, который проверяли аудиторы, в уставные капиталы хозяйственных обществ государство внесло 607 млрд руб., получив 134 пакета акций АО. Основной вывод: хозяйственные общества систематически не достигают целей, на которые им выдаются бюджетные деньги, а министерства недостаточно этот процесс контролируют.

Главная причина: планирование таких взносов недостаточно четко прописано в законодательстве. Например, отсутствует общий подход к финансированию организаций, входящих в интегрированные структуры: средства дочерним организациям выделяются и напрямую, и через головные организации. Счетная палата также зафиксировала нарушение процедур при выделении средств, несоблюдение сроков оплаты приобретаемых акций, искажение размера финансовых вложений государства на балансе Росимущества и т. д. В 2014 году только 13% взносов из бюджета пошли на финансирование инвестиционных проектов.

■ ИНФОРМАЦИЯ ■



16 октября 2015 года состоится финальный этап ежегодного областного конкурса профессионального мастерства «Золотые руки»

Приглашаем предприятия к активному участию в областном конкурсе профессионального мастерства «Золотые руки».

Прием заявок с 31 августа по 06 октября 2015 года. Конкурс профессионального мастерства «Золотые руки» регламентируется постановлением администрации Воронежской области от 13.10.2005 N 1007 «О проведении ежегодного областного конкурса профессионального мастерства «Золотые руки».

Организаторы конкурса — департамент промышленности Воронежской области и департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области. Техническое сопровождение осуществляет Региональное объединение работодателей «Совет промышленников и предпринимателей Воронежской области».

В 2015 году конкурс проводится в категории «Лучший по профессии».

Перечень профессий конкурса и места проведения:

- **токарь, фрезеровщик, оператор станков с ПУ** — на базе ГОБУ СПО ВО «Воронежский государственный колледж профессиональных технологий, экономики и сервиса» (ул. Ворошилова, 18, ост. «Механический завод»);
- **электрик (электромонтер)** — на базе ГБПОУ ВО «Воронежский колледж сварки и промышленных технологий» (Профессиональный лицей №4) (ул. Ростовская, 55, ост. «Машмет»);
- **электросварщик** — на базе ГБПОУ ВО «Воронежский индустриальный колледж» (Профессиональный лицей №7) (ул. Космонавтов, 23, ост. «Керамический завод» или ост. «Пирогова»).

Участниками областного (финального) конкурса могут быть работники предприятий и организаций, зарегистрированных на территории Воронежской области, независимо от формы собственности, организационно-правовой формы, отраслевой принадлежности, их филиалов по согласованию с создавшими их юридическими лицами, занявшие призовые места в конкурсах, проводимых в организациях и на предприятиях (предварительный этап), и подавшие заявки на участие в конкурсе в установленные сроки.

Заявки на участие в конкурсе принимаются с 31 августа по 6 октября 2015 года по адресу: 394033, г. Воронеж, Ленинский пр-т, д. 160, оф. 124, по тел./факсу 222-93-67, 250-20-86, 212-75-68, e-mail: sprvo@comch.ru.

УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ БЕСПЛАТНОЕ. Областной (финальный) этап конкурса проводится одновременно по всем профессиям 16 октября 2015 г.

Участникам конкурса следует необходимо выполнить практическое и теоретическое задания, которые разрабатываются на вариантной основе оргкомитетом и жюри конкурса по каждой из профессий (информация для участников конкурса по каждой конкурсной профессии будет опубликована позднее).

Определение уровня профессионального мастерства проводится по оценкам теоретических знаний и практических работ в баллах.

Итоги конкурса подводит оргкомитетом 16 октября 2015 г. и оформляются протоколом. Победители награждаются дипломами и денежными премиями.

Дата и место проведения церемонии торжественного награждения победителей конкурса будут объявлены дополнительно.

КОНТАКТНЫЕ КООРДИНАТЫ:
Региональное объединение работодателей «Совет промышленников и предпринимателей Воронежской области»: тел./факс 222-93-67, контактное лицо **Настарова Елена Ивановна.**

Департамент промышленности Воронежской области: тел./факс 212-75-68, контактное лицо **Летнев Дмитрий Анатольевич.**

Опорный много-профильный университет — инициатива министерства

Окончание.
Начало на стр. 10–11



Ректор Орловского государственного университета — УНПК Ольга ШИЛИПЕНКО:

— Создание опорных многопрофильных вузов приведет к сокращению контингента студентов. Многие специальности в ряде вузов пересекаются, по ним работают хорошие профессора. Реорганизацию необходимо проводить в форме объединения, а не слияния и поглощения. При этом нужно сохранить в этом вузе автономно, профильность, но убрать дублирующиеся специальности. Необходимо анализировать специальности, кадровый состав. Опорный вуз должен работать на экономику региона. И направление подготовки должно зависеть от экономических потребностей региона.

СПРАВКА. В Воронежской области 40 вузов, из них 25 государственных и 15 негосударственных. Система общего образования региона включает 857 общеобразовательных школ. Количество образовательных учреждений, готовящих специалистов среднего и начального звена, нам не удалось выяснить ни на одном из официальных сайтов Воронежской области.



Ректор ТГУ им. Г.Р. Державина Владислав ЮРЬЕВ:

В Тамбовской области два года назад уже была попытка объедине-

ния вузов, но она не оказалась эффективной. Необходимо правильно составить дорожную карту, попали в «зеленую зону» при этом Воронежский государственный университет и Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, которые ответственности всем семи показателям, учитывающим интересы каждого сотрудника. Объединение — это тенденция современного высшего образования, которая поможет улучшить его качество. Каждый должен понимать, для чего необходимо объединение вузов и какие результаты оно может принести в дальнейшем.

Анна КАРАСЬ ■



С 25 по 30 августа в подмосковном Жуковском прошел XII Международный авиационно-космический салон МАКС-2015.

Открывая работу Салона, Президент РФ Владимир Путин отметил важную роль мероприятия для развития бизнеса.

— Убежден, что, вне зависимости от текущей международной политической конъюнктуры, МАКС, как и прежде, будет служить эффективной площадкой для экспертного общения, для развития производственной кооперации и поиска новых партнеров, — сказал глава государства.

Высокий статус МАКСа как одной из крупнейших мировых аэрокосмических выставок подтверждается активным участием в его работе лидирующих отечественных и зарубежных компаний. Всего в выставке приняло участие 878 предприятий и организаций, из них зарубежных — 151 из 30 стран мира. Экспозиции были развернуты в павильонах на площади 28 тыс. кв. м и на открытой площадке в 8 тыс. кв. м. Интенсивные переговоры велись в 78 корпоративных шале. Мероприятие посетило более 50 официальных делегаций и 66 тыс. специалистов. Несмотря на сложную геополитическую обстановку, ведущие мировые компании и корпорации сохранили свое участие в МАКСе. В рамках салона были организованы национальные экспозиции из Франции, США, Швейцарии, Чехии и Бельгии. Следует отметить масштабное участие в выставке Исламской Республики Иран и Китайской Народной Республики. Как отечественные, так и зарубежные участники отметили увеличение деловой активности проведения переговоров и встреч по сравнению с прошлым МАКСом. Помимо выставочных комплексов важным элементом мероприятия стали 50 конференций и круглых столов, участниками которых стали 2000 человек. Обсуждались актуальные вопросы развития авиационно-космической промышленности, новые технологии и проблемы подготовки персонала. Стоит отметить I Евразийский аэрокосмический конгресс и научно-техническую конференцию «Материалы и технологии нового поколения», которые прошли накануне открытия авиасалона в Москве. Эти мероприятия собрали более тыся-

чи участников, представляющих ведущие отечественные и зарубежные авиационно-космические центры: ПАО «ОАК», ФГУП «ЦАГИ», ФГУП «ВИАМ», а также научные институты Роскосмоса, представителей Евразийского партнерства авиационно-космических кластеров. Не забыли в этом году и о деловой части. Главные события в сфере гражданской авиации в основном были связаны с отечественным региональным самолетом «Гражданских самолетов Сухого» (ГСС) — SuperJet 100. Контрактов по нему, действительно, было подписано немало. Так, Государственная транспортная лизинговая компания подписала твердый контракт на поставку 32 самолетов. С учетом опциона еще на 28 лайнеров этого типа стоимость сделки превысила 130 млрд рублей. В свою очередь, лизингодатель подписал с авиакомпаниями соглашения, которые в случае реализации их в полном объеме позволят передать в аренду самолеты на сумму почти 200 млрд рублей. С учетом соглашений о сотрудничестве, имеющих инвестиционные обязательства, контракты и сделки МАКС-2015 оценены в 350 млрд рублей. Две сделки на поставку в Республику Беларусь учебно-боевых самолетов Як-130, а также зенитно-ракетных комплексов «Тор-М2К» заключила компания «Рособоронэкспорт». Также Госспосредник подписал соглашение с Иорданией на поставку парашютных платформ П-7, а с испанской компанией HISDESAT Servicios Estrategicos S.A. — на запуск космического спутника PAZ. Стоимость сделок в рамках военно-технического сотрудничества не разглашается. Кроме того, значительная часть соглашений, протоколов о намерениях и меморандумов, подписанных крупными корпорациями, заключена без раскрытия стоимости. Одним из ключевых событий авиасалона стала встреча главы корпорации «Роскосмос» Игоря Комарова с гендиректором Европейского космического агентства (ЕКА) Йоханом-Дитрихом Вернером. Ее результатом стало подписание соглашения о дальнейшем сотрудничестве по проекту «ЭкзоМарс», в рамках которого в 2016-м стороны планируют запустить к Марсу орбитальный аппарат, а в 2018-м — робот-марсоход. Также были предварительно согласованы сроки реализации лунных миссий, в которых участвуют Россия и Европа. Так,

Шесть дней, посвященных небу

аппарат «Луна-Глоб» отправится в космос в конце 2018 — начале 2019 года, а орбитальный аппарат «Луна-Ресурс» — в 2020 году. Для воронежской промышленности важным стал второй день авиасалона. Глава ОАК Юрий Слюсарь сообщил, что самолет Ил-96, впервые поднявшийся в воздух в 1988 году, останется в серийном производстве в «ВАСО» до середины 2020-х годов.

— Ил-96 еще не выбрал свой модернизационный потенциал, — пояснил Юрий Слюсарь. — Мы надеемся, что сможем произвести его до 2023-2025 годов темпом по два-три самолета в различных специальных вариантах. По мнению главы ОАК, продолжение производства Ил-96 важно для сохранения загрузки «ВАСО», где он серийно производится с 1993 года. На основе этого лайнера корпорация планирует создавать различные варианты машин для Минобороны РФ, включая самолеты-заправщики и воздушные командные пункты. Военное ведомство планирует получить в общей сложности 11 самолетов Ил-96, в том числе в варианте «летающих танкеров». На базе грузового Ил-96-400Т в воронежском авиазаводе уже начали создавать два топливозаправщика Ил-96-400ТЗ. Ожидается, что они будут полностью готовы в 2018 году.

Помимо этого, обсуждалась программа производства в Воронежских военных-транспортных самолетов Ил-112В. Генеральный конструктор Авиационного комплекса имени С.В.Ильюшина (ОАО «Ил») Николай Таликов заявил о начале строительства в «ВАСО» первого опытного образца этих машин.

— Он будет построен к концу 2016 года. Первый вылет самолета должен состояться в июне 2017 года, — рассказал генконструктор. — Напомним, что на 2017 год намечено начало государственных испытаний самолетов Ил-112В, а серийное производство планируется с 2019 года. По словам замминистра обороны Юрия Борисова, ведомство заинтересовано в получении не менее чем 35 Ил-112В. «ВАСО» по итогам 2015 года рассчитывает увеличить выручку почти в полтора раза, с 11,24 до 15,08 млрд руб. Надежды предприятия связаны с увеличением объемов производства. Приоритетным остается выпуск Ан-148 (в кооперации с украинским госпредприятием «Антонов»), дальнемагистральных Ил-96-300 и агрегатов для SSJ-100. До конца года завод планирует сдать заказчикам девять самолетов: три Ил-96 различных модификаций и шесть Ан-148. Также

предполагалась поставка 22 самолетов для SSJ-100, трех для МС-21, шести для Ил-76МД-90А и пяти для Ан-148 украинской сборки. Также важной новостью стало то, что «ВАСО» станет площадкой для сборки пассажирского самолета Ил-114. По мнению руководства ОАК, подготовка к созданию производства Ил-114 должна включать в себя техническое перевооружение завода, которое обойдется как минимум в 19 млрд руб., но необходимость в этом самолете есть. Ил-114 — двухмоторный турбовинтовой самолет, рассчитанный на перевозку до 64 пассажиров, особенно в специальных вариантах. По мнению главы ОАК, продолжение производства Ил-96 важно для сохранения загрузки «ВАСО», где он серийно производится с 1993 года. На основе этого лайнера корпорация планирует создавать различные варианты машин для Минобороны РФ, включая самолеты-заправщики и воздушные командные пункты. Военное ведомство планирует получить в общей сложности 11 самолетов Ил-96, в том числе в варианте «летающих танкеров». На базе грузового Ил-96-400Т в воронежском авиазаводе уже начали создавать два топливозаправщика Ил-96-400ТЗ. Ожидается, что они будут полностью готовы в 2018 году.

Главной изюминкой авиасалона МАКС по сравнению с подобными мировыми авиационно-космическими салонами, по мнению многочисленных экспертов, является летная программа. Неleast исключением и МАКС-2015. Всего в летной программе за шесть дней приняли участие 90 летательных аппаратов, включая 42 самолета в составе семи пилотажных групп. Воздушно-космические силы Российской Федерации представили четыре пилотажные группы: «Русские витязи», «Стрижи», «Соколы России» и «Крылья Тавриды». Кроме того, в небе Жуковского свое мастерство продемонстрировали пилотажные группы «Русь», «Первый полет» и гости из Латвии — пилотажная группа Baltic Bees. Как и обещали организаторы выставки, погода не внесла каких-то серьезных коррективов в летную программу. Только в предпоследний день во время сильного ливня пилотажные выступления

прерывались на полчаса. Однако большинство зрителей даже не стали уходить с аэродрома, ожидая продолжения великого авиационного шоу. Также работала статическая стоянка, на которой было представлено 133 летательных аппарата, включая 20 воздушных судов Воздушно-космических сил России.

Впервые в рамках летной программы МАКС был проведен «Фестиваль скорости YOKOHAMA», в рамках которого самолеты и вертолеты соревновались с гоночными автомобилями в разгоне и маневренности.

Салон в 2015 году вызвал ажиотажный интерес со стороны любителей авиации. Общее число посетителей мероприятия превысило 404 тыс. человек. В том числе в первые три дня салон посетили более 66 тыс. специалистов. Для комфортной доставки участников и гостей мероприятия было организовано движение автобусов большой вместимости. В первые три дня сообщение осуществлялось по трем специальным маршрутам, а в дни массового посещения — по семи маршрутам. Было назначено 72 дополнительных электропоезда. Для гостей, прибывающих на своих машинах, были организованы парковки на территории выставочного комплекса на 8 тысяч мест, а также бесплатная перекрывающаяся парковка в «Быково», где могли разместиться до 15 тысяч автомобилей.

В целом, подводя итоги, салон МАКС-2015 стал одним из самых ярких и важных для России событий. В условиях неспокойной международной политической и экономической обстановки, мероприятие показало высокий уровень технического сотрудничества как внутри нашей страны, так и с нашими иностранными коллегами. Напомним, что следующий международный авиационно-космический салон состоится в 2017 году.

Константин ГРИШАЕВ ■





Банковский сектор:

Точка роста или тормоз развития

Вот уже девять месяцев нашу страну лихорадит в горячке кризиса. И сколько это продлится еще — точно сказать не может никто. В данном контексте остро стоит вопрос об эффективности банковского сектора, особенно в связи с прошедшей и до сих пор не закончившейся волной отзыв лицензий банков. Так что же представляет собой данный сегмент экономики, поможет ли он или загонит «на дно»?

3 сентября PR-агентство ABIREG.PR организовало круглый стол «Банковский сектор: точка роста экономики или тормоз ее развития». Основными вопросами на повестке дня были: ключевая ставка: что ждать банкам и их клиентам? Насколько доступны кредиты для бизнеса и населения? Насколько банковский сектор готов помогать промышленности региона? Какова возможность появления государственного реестра коллекторов? Обвал рубля: дно достигнуто или будем падать еще? Вклады в банках: куда идут накопления физических лиц, в какую валюту предпочитают вкладывать клиенты? ЦБ продолжает лишать лицензий ненадежные банки? Как сдвинулся спрос на банковские услуги? Ипотека: насколько уменьшилось количе-

ство ипотечных кредитов, какой выход видят банки?

Обсуждать данные вопросы были приглашены лидеры общественного мнения, руководители воронежских отделений ведущих банков России и бизнес-структур: РФ АО «Россельхозбанк», ОАО «Сбербанк», ОАО Уралсиб, ЗАО «ВТБ 24», «СДМ — Банк», «Газпромбанк», «СМП Банк», АО «Балтинвестбанк», ОАО «Банк Москвы», ПАО «МДМ Банк», ПАО АКБ «Металлбанк», ПАО АКБ «Связь-Банк», ОАО Банк «Воронеж», Компания «Ринг Авто», ГК «Основа», НПО «Полос».

— К сожалению, нам не удалось согласовать присутствие представителей ЦБ РФ, но они представили нам довольно интересную аналитическую информацию по первому полугодю этого года, — начал модератор встречи, руководитель Агентства Бизнес Информации ABIREG.PR Дмитрий Орищенко. — Задолженность по кредитам физических лиц составила 147,6 млрд рублей, снизившись с аналогичным периодом 2014 года на 4,6%. В то время задолженность по краткосрочным кредитам увеличилась на 25%. Объем новых кредитов, выданных в этом году, достиг 28,4 млрд руб., снизившись на 43%. Средняя процентная ставка составила 18,5% годовых. В сфере ипотеки было выдано 4793 кредита на сумму 6,5 млрд руб., что

на 35% меньше в сравнении с прошлым годом. Уровень просрочек по выплатам ипотеки составил 1%. Среднегодовая ставка составила 14%, что на 1,8% больше.

— Наиболее приоритетными отраслями корпоративного кредитования мы считаем пищевое производство, аграрно-промышленный комплекс, нефтегазовую отрасль и оборонную сферу, — рассказал вице-президент — управляющий филиалом АО «Газпромбанк» в Воронеже Геннадий Коптяев. — В связи с увеличением строительной жилки в Воронеже мы разрабатываем программу кредитования людей из других регионов, занятых в нефтяной отрасли, на покупку здесь жилки и помощь в переезде. Что касается вкладов, мы наблюдаем преобладание рублевого сегмента. По моему личному мнению, примерный уровень доллара к концу года составит примерно 70-75 рублей.

— Мы наблюдаем 30-процентное снижение кредитования физических лиц, — отметил заместитель управляющего воронежским филиалом ОАО «Сбербанк России» Александр Михайлус. — Со счетов банка ушли значительные суммы. Кредитование корпоративного бизнеса незначительно сократилось. Процентная ставка сейчас составляет от 13% годовых. Проблемнее выглядит малый бизнес. Так как это более рискованный сегмент, то ставка

там на 1,5% выше. По поводу колебаний курса валют можно сказать следующее: нынешнее шаткое положение начало формироваться еще 3-4 года назад. Если посмотреть на наши предприятия, то их загруженность работой, к сожалению, крайне низка и находится на критической точке. В дальнейшем на имеющихся мощностях сложно будет повысить производительность труда.

— Все стали осторожнее в своих оценках, — сообщил директор Воронежского филиала АО «Россельхозбанк» Александр Кашеваров. — Мы перешли с декабрьского (российского) на общемировой кризис. Но, несмотря на проблемы, банковская сфера выросла, корпоративный портфель увеличился на 5%, на 1,5 трлн руб. поднялась кредитование крупных предприятий. В Воронеже финансовое присутствие нашего банка увеличилось на 7%. По физическим лицам ситуация складывается несколько хуже. По причине роста цен при сохранении, а в некоторых случаях и снижении зарплат количество кредитов и вкладов ушло в минус на 5%. В то же время по ипотеке уровень кредитования остался прошлогодний. Как мне кажется, все эти экономические волнения связаны с циклами развития цивилизации, и сейчас несколько непонятно, в какую технологию будет массово вкладываться мир. И пока нынешний

цикл не кончится, мировую экономику будет и дальше лихорадить кризисами. Как известно из истории, двигателями экономики порой становились далеко не первые в финансовом плане страны. Так что думаю, у России есть неплохой шанс вырваться вперед и стать новым экономическим гигантом, главное — нацелиться на сферу науки и производства, которая будет олицетворять новый экономический цикл. Еще одна наша проблема — это валютная масса, находящаяся в свободном обороте. Печатных денег не хватает примерно на шесть млрд рублей, и за один день их напечатать нельзя, даже несмотря на то что в золотовалютном резерве денег хватит на двойное покрытие нынешних нужд. Поэтому считаю, что курс рубля будет расти. Также видна инфляция через призму абсорбции в сфере бизнеса — цены же растут! А по поводу роста или упадка банковской сферы: банки — кровеносная система экономики, так что без них никуда!

— В сфере гособоронзаказа не все так плохо, и даже наблюдается некоторое улучшение в рамках развития импортозамещения, — отметил генеральный директор НПО «Полос» Виктор Саватеев. — Сейчас, конечно, ужесточились рамки по заказам, что может подорвать наше нынешнее положение, но думаю, мы справимся. По поводу курсов валют — мы несильно от них зависим, так как закупаем в массе отечественные компоненты. Конечно, кризис наблюдается у простых работников, так как уровень зарплат резко подняли мы не можем, а вот цены растут.

В целом, о кредитовании и долгах по займам крупных Воронежских предприятий было сказано следующее.

— Все наши крупные предприятия имеют кредиты и депозиты, — отметил Александр Кашеваров. — От них идут самые крупные заявки. Ведь денежный разрыв от закупки до реализации продукции довольно большой. Изменения, которые прошли в рамках закупок, требуют присутствия банков в реальной промышленности. Многие перешли на предоплатную систему, и в связи с этим требуют займы. Думаю так, что сейчас крепко стоит на ногах, и дальше будут расти.

— Большинство промышленных предприятий имеют рост кредитного портфеля и займов, особенно в сфере оборонного производства, — добавил Александр Михайлус, — так как с новыми условиями контрактов требуется большое кассовое покрытие. По статистике этот сектор экономики растет. По поводу задолженности, и сроков возврата — в этой сфере их нет, они наблюдаются в большей степени в области торговли. Банк пытается держать на приемлемом уровне процентные ставки, понимая невысокую доходность.

В конце встречи представителям банков было предложено написать свои прогнозы на курс валют в следующем году, а через год проверить — оправдались они или нет. На предложение, правда, откликнулись всего четыре участника. Кто они и насколько они были точны, узнаем через год.

цикл не кончится, мировую экономику будет и дальше лихорадить кризисами. Как известно из истории, двигателями экономики порой становились далеко не первые в финансовом плане страны. Так что думаю, у России есть неплохой шанс вырваться вперед и стать новым экономическим гигантом, главное — нацелиться на сферу науки и производства, которая будет олицетворять новый экономический цикл. Еще одна наша проблема — это валютная масса, находящаяся в свободном обороте. Печатных денег не хватает примерно на шесть млрд рублей, и за один день их напечатать нельзя, даже несмотря на то что в золотовалютном резерве денег хватит на двойное покрытие нынешних нужд. Поэтому считаю, что курс рубля будет расти. Также видна инфляция через призму абсорбции в сфере бизнеса — цены же растут! А по поводу роста или упадка банковской сферы: банки — кровеносная система экономики, так что без них никуда!

— В сфере гособоронзаказа не все так плохо, и даже наблюдается некоторое улучшение в рамках развития импортозамещения, — отметил генеральный директор НПО «Полос» Виктор Саватеев. — Сейчас, конечно, ужесточились рамки по заказам, что может подорвать наше нынешнее положение, но думаю, мы справимся. По поводу курсов валют — мы несильно от них зависим, так как закупаем в массе отечественные компоненты. Конечно, кризис наблюдается у простых работников, так как уровень зарплат резко подняли мы не можем, а вот цены растут.

В целом, о кредитовании и долгах по займам крупных Воронежских предприятий было сказано следующее.

— Все наши крупные предприятия имеют кредиты и депозиты, — отметил Александр Кашеваров. — От них идут самые крупные заявки. Ведь денежный разрыв от закупки до реализации продукции довольно большой. Изменения, которые прошли в рамках закупок, требуют присутствия банков в реальной промышленности. Многие перешли на предоплатную систему, и в связи с этим требуют займы. Думаю так, что сейчас крепко стоит на ногах, и дальше будут расти.

— Большинство промышленных предприятий имеют рост кредитного портфеля и займов, особенно в сфере оборонного производства, — добавил Александр Михайлус, — так как с новыми условиями контрактов требуется большое кассовое покрытие. По статистике этот сектор экономики растет. По поводу задолженности, и сроков возврата — в этой сфере их нет, они наблюдаются в большей степени в области торговли. Банк пытается держать на приемлемом уровне процентные ставки, понимая невысокую доходность.

В конце встречи представителям банков было предложено написать свои прогнозы на курс валют в следующем году, а через год проверить — оправдались они или нет. На предложение, правда, откликнулись всего четыре участника. Кто они и насколько они были точны, узнаем через год.

Кто они и насколько они были точны, узнаем через год.

Кто они и насколько они были точны, узнаем через год.

Кто они и насколько они были точны, узнаем через год.

Информационное будущее

На два дня столица Центрального Черноземья Воронеж стал площадкой для демонстрации и обсуждения новейших IT-технологий. На пятом юбилейном форуме инфокоммуникационных и цифровых технологий разработчики представили новейшие цифровые ноу-хау — от электронных больничных до системы видеонаблюдения, которая помогает поддерживать порядок в городе. Мероприятие стало эффективным инструментом для соединения идей и практики, расширения межрегионального сотрудничества и консолидации усилий в решении вопросов построения информационного общества, которое объединило участников не только 32 регионов России от Петербурга до Сахалина, но и Белоруссии, Вьетнама, Индии, Казахстана, Сирии, Чехии и других стран.

В экспозиционной части форума участники продемонстрировали программные средства, оргтехнику, мобильные и цифровые устройства, последние предложения от ведущих



сотовых операторов и интернет-провайдеров, передовые системы связи, актуальные достижения WEB-разработчиков.

В рамках международной научно-практической конференции ключевые эксперты в области информационных технологий определяли направления и подходы в формировании и развитии информационного общества Российской Федерации, выявляли проблемы, которые пре-

пятствуют продвижению передовых технологий, отработывали практические механизмы сотрудничества в рамках предоставления услуг в электронном виде, вопросы комплексной автоматизации межведомственного взаимодействия и безопасности государственных информационных систем.

Ключевым мероприятием форума стал круглый стол по вопросам реализации на базе много-

функциональных центров пилотных и экспериментальных проектов, где рассмотрены результаты работы по оказанию услуг в режиме жизненных ситуаций.

Владимир АВЕРБАХ, директор департамента развития электронного правительства Министрства связи и массовых коммуникаций РФ, рассказал о пилотном проекте «электронный больничный», который уже вполне успешно реализуется в неко-

торых регионах России: «В скором времени «больничный» не будет выдаваться человеку, а будет формироваться в медуслугах в электронном виде и пересылаться в Фонд социального страхования для выплаты пособия напрямую, что исключает возможность мошенничества с больничными листами и задержки по выплате пособий по вине работодателя».

Юрий ОСТАПЕНКО, управляющий Воронежским отделением Фонда социального страхования РФ, в своем выступлении заострил внимание на основных проблемах, которые встречаются в процессе оказания госуслуг в электронном виде, предложил варианты решения, отметив, что, несмотря на некоторые сложности, которые вполне объяснимы в процессе развития и становления новых систем, уже сейчас можно с уверенностью говорить о том, что онлайн-сервисы существенно облегчают жизнь не только сотрудникам органов власти, но и самим гражданам. Но высокие результаты достигаются только в случае тесного межведомственного взаимодействия, сплоченности и единого подхода в решении проблем.

С 29 по 31 октября 2015 года в Орле в здании туристического многофункционального комплекса «ГРИНН» состоится «Праздник хлеба в Центральном федеральном округе». Организаторы — Российская гильдия пекарей и кондитеров (РОСПИК), Орловская гильдия пекарей и кондитеров, Ассоциация «Орловское качество».

Мероприятия праздника пройдут при поддержке аппарата полномочного представителя Президента РФ в ЦФО; Совета Федерации РФ; Государственной думы РФ; Министерства экономического развития РФ; Министерства сельского хозяйства РФ; Министерства промышленности и торговли РФ; Роспотребнадзора; правительства Орловской области; «ОПОРЫ РОССИИ»; «Деловой России»; а также Общественной палаты РФ. Стратегический партнер — ОАО «Сбербанк России».

«Праздник хлеба» запланирован как мероприятие, которое станет площадкой для общения специалистов, занятых в хлебопекарной, мукомольной и кондитерской сферах. Начнется праздник с проведения конференции, посвященной теме кооперативного хлебопечения.

В ходе «Праздника хлеба» будут проходить круглые столы, экспертные дискуссии и консультации, участники которых обсудят наиболее актуальные темы в сфере хлебопечения, налогообложения, государственной поддержки, инноваций, контрольно-надзорной деятельности.

Праздник хлеба

В дни праздника будут идти отборочные соревнования на кубок по хлебопечению: XVI Кубок России по хлебопечению «Хлеб — это мир» и V Кубок России по хлебопечению среди молодежи «Пекарь — профессия будущего».

В рамках «Праздника хлеба» будет организована выставка-ярмарка, где все желающие смогут ознакомиться с новинками оборудования и ингредиентов для хлебопекарного и кондитерского производства, большинство образцов будет демонстрироваться в рабочем режиме. Также на выставке будут представлены хлебобулочные и кондитерские изделия.

Кроме того, посетители выставки смогут ознакомиться с новинками транспортных средств для мобильной торговли в хлебопечении и смежных отраслях.

Отдельной частью праздника станет проведение мастер-классов. На специально оборудованном стенде лучшие пекари, а также производители сырья и оборудования будут делиться секретами профессионального мастера со всеми желающими.

Ярким украшением «Праздника хлеба в Центральном федеральном округе» и настоящим подарком для любителей сладкого станут дегустации кондитерской и хлебопекарной продукции.

Во время проведения праздника на его площадках будет работать благотворительная ярмарка

хлебобулочных и кондитерских изделий конкурсной продукции. 30 октября пройдет День хлеба народов Центральной России, где будут представлены лучшие региональные практики национально-хлебопечения субъектов ЦФО.

31 октября шоколадная фабрика «Конфаэль» проведет День шоколада.

Во время праздника состоится посещение предприятий хлебопечения и кондитерского производства Орловской области.

Также на «Празднике хлеба» будет организована встреча с пекарями, мукомолами и кондитерами Центральной России в рамках областного совещания с главами регионов ЦФО и муниципальных районов Орловской области по поддержке села и развитию хлебопечения.

Заключительными мероприятиями станет подведение итогов и награждение команд — отборочного этапа XVI Кубка России по хлебопечению «Хлеб — это мир» и отборочного этапа V Кубка России по хлебопечению среди молодежи «Пекарь — профессия будущего».

31 октября 2015 года состоится торжественное закрытие «Праздника хлеба в ЦФО», который призван объединить потенциалы соседних регионов, содействовать развитию хлебопечения и кондитерского производства ЦФО, продвигать продукты региональных производителей, развивать международное сотрудничество в хлебопечении и смежных отраслях.

Ждем вас на «Празднике хлеба в ЦФО» в городе Орле в здании туристического многофункционального комплекса «ГРИНН» с 29 по 31 октября 2015 года.

Дополнительная информация: 8 (495) 755-50-35, 8 (495) 755-50-38.

Праздник Хлеба в Центральном Федеральном округе

г. Орел, Кромское шоссе, д. 4
Туристический комплекс «ГРИНН» 29-31 октября 2015г.

www.breadbusiness.ru
E-mail: rospik@inbox.ru

Телефон: (495) 755-50-35, (495) 755-50-38



■ РЕКЛАМА ■

АРТЕЗ

**ПРИРОДНАЯ
ПИТЬЕВАЯ
ВОДА**

В офис и в дом

Добывается
из собственной
скважины
№79375

телефон
бесплатной
доставки **240-13-86**

Работаем в удобное для Вас время!

Товар сертифицирован

Токарные, фрезерные работы.
Ремонт оборудования.
Изготовление металлоконструкций
любой сложности.
Разработка и изготовление
нестандартного оборудования.
Телефоны: **8-908-140-20-10,**
8-920-425-96-26

Товар сертифицирован

ООО ПКЦ «АВТОДОР»

**ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ
ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ
Ж/Д ЗНАКИ
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ДОРОГ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ**

г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, д. 2516
т.: (4732) 42-56-25 (факс), 42-55-24, 51-51-35

Товар сертифицирован

8-ая Международная научно-техническая конференция
"Разработка, производство и эксплуатация
турбо-, электронасосных агрегатов и систем на их основе"

СИНТ'15

21-25 сентября 2015 г.,
г. Воронеж, РОССИЯ

Для участия в Конференции приглашаются руководители и технические специалисты крупнейших компаний и предприятий ТЭК, металлургического и химического комплексов национальной экономики РФ и стран СНГ, проектных и научно-исследовательских институтов, инжиниринговых компаний, а также представители российских и зарубежных предприятий-производителей современного насосного и другого промышленного оборудования.

ОРГКОМИТЕТ
Россия, 394052, г. Воронеж,
ул. Острогжская, 107,
т/ф (473) 272-76-08
E-mail: sinto@turbonasos.ru
www.turbonasos.ru

Товар сертифицирован

ПРИГЛАШАЕМ КОМАНДЫ И БОЛЕЛЬЩИКОВ!



**В сентябре состоится
ежегодный турнир
по футболу на приз газеты
«Промышленные вести»!
Спешите участвовать!**



Учредитель — Объединение работодателей «Совет промышленников и предпринимателей Воронежской области», ООО «Промышленные вести»
Главный редактор — Валентина ТЕРТЕРЯН
Газета зарегистрирована Центрально-Черноземным межрегиональным территориальным управлением МПТР России ПИ № 6-0953 от 26 марта 2004 г.
РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

Адрес редакции и издательства. Юридический: 394000, г. Воронеж, ул. Орджоникидзе, д. 14/16.
Фактический: 394018, г. Воронеж, ул. Никитинская, 52, 4 этаж. Тел./факс: 261-12-05, 261-12-36.
E-mail: promvestvoronezh@mail.ru www.rspp-vrn.ru www.promvesti-vrn.ru
Заказ № 1820. Дата выхода 08.09.2015 г. Тираж 10000 экз.
Подписано в печать по графику: 13.00, фактически: 13.00.
Отпечатано в ЗАО «ПраймПринтВоронеж» (394026, г. Воронеж, пр. Труда, 48л). 12+