

ДЕЛОВАЯ РОССИЯ

№ 12 | 2014

www.delruss.ru

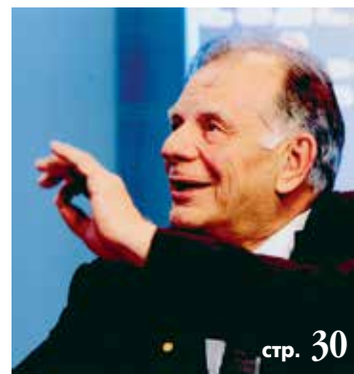
промышленность | транспорт | социальная жизнь



стр. 23

Жорес АЛФЁРОВ,
Лауреат Нобелевской
премии, ректор
Академического
университета РАН:

«Чтобы бизнес
в России вкладывал
деньги в науку,
он должен понять,
что наука ему
нужна».



стр. 30

Михаил ПИОТРОВСКИЙ,
Директор Государственного Эрмитажа:

«Эрмитаж, начавшись с частной
представительской коллекции,
превратился в энциклопедический,
универсальный музей и становится
сейчас музеем глобальным,
обеспечивая культурные мосты,
соединяющие разные народы».



ООО «ЕТС»: четкость, слаженность, надежность стр. 154

Образование, доступное каждому



■ Государственное образовательное бюджетное учреждение среднего профессионального образования Воронежской области «Воронежский государственный промышленно-гуманитарный колледж» (ВГПГК) отметил свое 80-летие. Организация обеспечивает подготовку конкурентоспособных и профессионально компетентных выпускников, готовых к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности.

Уважаемый Алексей Васильевич!

Позвольте поздравить Вас с юбилеем! Благодаря Вашей активной работе на посту губернатора регион получил новый импульс развития. Вы проявляете себя как грамотный руководитель, который уделяет внимание всем сферам деятельности. Ваши передовые идеи активно воплощаются в жизнь, а инициативные проекты помогли завоевать доверие жителей области.

Именно в годы Вашего руководства регионом Воронежскому государственному промышленно-гуманитарному колледжу удалось добиться значительных успехов и продвигаться в своем развитии. От имени всего коллектива ВГПГК разрешите поздравить Вас с этой замечательной датой и пожелать крепкого здоровья и успешного воплощения намеченных планов. Пусть Вас всегда сопровождают друзья и единомышленники!

От имени коллектива Людмила АНИЩЕВА, директор ГОБУ СПО ВО «ВГПГК»

в том числе благодаря росту объемов производства на предприятиях с высокой степенью добавленной стоимости. Высокую динамику развития демонстрировали предприятия по производству электронного и оптического оборудования. Возросли требования работодателей из высокотехнологичных отраслей промышленности к качеству рабочих кадров. Удовлетворить запросы производства в кадрах должны учреждения профессионального образования.

Приоритетный национальный проект «Образование»

Наиболее ярко взаимодействие образования и бизнеса проявилось при реализации колледжем двух инновационных программ в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Стратегический социальный партнер колледжа ОАО «Воронежский Завод Полупроводниковых Приборов – Сборка» принял участие в финансировании образовательной программы. На базе ОАО «ВЗПП-С» создан Центр повышения квалификации и переподготовки специалистов в области твердотельной электроники и нанотехнологий. За период реализации национального проекта «Образование» колледжем приобретено и внедрено в учебный процесс 183 единицы

Губернатор Воронежской области
Алексей ГОРДЕЕВ:

– Основная цель работы исполнительных органов государственной и муниципальной власти – это формирование благоприятной среды для жизни и деятельности человека и развития предпринимательства в нашей области. Годовой объем валового регионального продукта Воронежской области за последние пять лет увеличился более чем в два раза. Среднегодовые темпы роста ВРП по области в реальном исчислении составили 104,6%. Заданные темпы позволили региону занять почетное место в первой десятке наиболее динамично развивающихся субъектов страны.

Развиваясь вместе с регионом

Подготовка квалифицированных специалистов для кинопроката началась на Воронежских курсах техников и механиков звукового кино, которые были организованы в 1934 году. За прошедшие годы учебное заведение несколько раз меняло свой статус, оставаясь верным обучению специалистов радиоэлектронного профиля, которых было подготовлено около 40 тысяч. Свое нынешнее название оно получило в 1997 году.

Сегодня учреждение представляет собой крупный многопрофильный региональный колледж, в котором обучаются более 2500 студентов. Его сотрудники – высококвалифицированные специалисты. Директор колледжа – Людмила Ивановна АНИЩЕВА, доктор педагогических наук, заслуженный учитель профессионально-технического образования Российской Федерации. Колледж работает в соответствии с государственными программами, направленными на развитие среднего профессионального образования.

За последние пять лет среднегодовые показатели индекса промышленного производства Воронежской области составили 109%, что существенно превышает среднероссийские значения. Такие достижения стали возможны



Студенты в лаборатории сборки изделий электронной техники

современного высокотехнологичного наукоемкого оборудования на сумму более 50 миллионов рублей, которым оснащены 19 лабораторий, полигонов, участков и центров.

Совместно с социальными партнерами колледж разработал проекты нового поколения федеральных государственных образовательных стандартов СПО по профессиям и специальностям микроэлектронного профиля.

Модернизация профессионального образования

В Указе Президента РФ «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» была сформулирована краткосрочная задача: «Правительству РФ совместно с органами исполнительной власти субъектов РФ и общероссийскими объединениями работодателей проработать до конца мая 2013 года вопрос о формировании многофункциональных центров прикладных квалификаций, осуществляющих обучение на базе среднего (полного) общего образования...».

В 2013–2014 учебном году колледжем разработаны модель, нормативная документация и проект оснащения Учебного центра профессиональных квалификаций в области радиоэлектроники, созданного на его базе приказом департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области. В учебном центре будет осуществляться подготовка рабочих кадров по востребованным рабочим профессиям. Одной из задач этого учреждения является организация и осуществление процедур независимой аттестации и добровольной сертификации квалификаций специалистов в сотрудничестве с объединениями работодателей и, в частности, с торгово-промышленной палатой Воронежской области.

В сотрудничестве с Красноярским государственным и Чебоксарским электромеханическим колледжами на базе центра повышения квалификации выполнялся проект модернизации системы начального профессионального и среднего профессионального образования. Специалисты разработали и апробировали три модульные программы и учебно-методические комплексы по подготовке и переподготовке специалистов. Ими были созданы две программы повышения квалификации преподавателей по сетевому взаимодействию образовательных учреждений в процессе реализации образовательных программ подготовки кадров в сфере nanoиндустрии.

Образование для всех

В современном мире интеграция детей с особыми образовательными потребностями в массовые образовательные учреждения – это глобальный общественный процесс, затрагивающий все высокоразвитые страны. Система профессионального образования инвалидов разрабатывается с учетом преемственности в образовании и индивидуальных потребностей обучаемого инвалида. ВГПГК имеет почти 20-летний опыт в области профессионального образования и обучения инвалидов по широ-

кому спектру профессий и направлений подготовки.

Ежегодно в колледже обучаются несколько десятков студентов, признанных инвалидами. С каждым годом также увеличивается количество студентов, имеющих особые образовательные потребности в связи с наличием хронических заболеваний. ВГПГК оборудован всем необходимым для обучения людей с ограниченными возможностями. В образовательные программы введены дисциплины адаптационного характера, которые позволяют облегчить процесс освоения выбранной специальности или профессии и формируют социальные компетенции, позволяющие создать ситуацию успеха у студентов с ОВЗ.

Решение проблемы доступности образовательного пространства колледжа лицам со специальными образовательными потребностями достигается созданием в нем безбарьерной образовательно-реабилитационной среды. В 2012 году колледж стал одним из первых образовательных учреждений региона в числе приоритетных объектов социальной инфраструктуры в рамках государственной программы «Доступная среда» на 2011–2015 годы. В результате реализации программы оборудованы специальная входная группа и автоматический подъемник, позволяющие колясочникам без проблем попадать в здание. В колледже установлены поручни по всей длине коридоров, лестниц, рекреаций и мест общего пользования. Особое внимание уделено оборудованию специализированных кабинетов для обучения, релаксации и психологической разгрузки студентов с ограниченными возможностями.

Качество подготовки специалистов

Эффективность функционирования профессионально-образовательной системы колледжа и качество подготовки специалистов оценивается на разных уровнях. Рейтинг преподавателя включает показатели результативности научно-исследовательской и учебно-методической деятельности. Результаты рейтинга используются как индикаторы для решения проблем в кадровой политике колледжа и как основание для поощрения преподавателей, обеспечивающих высокое качество обучения.

В 2013 году в ВГПГК было завершено внедрение системы менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2011. Качество образования высоко оценено экспертами. В 2014 году колледж стал дипломантом Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России» в номинации «Среднее профессиональное образование по подготовке квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена на базе основного и среднего общего образования».

Учебное заведение не останавливается в своем развитии. Приоритетами стратегического развития колледжа в ближайшие годы будут сохранение и совершенствование уникальных особенностей, инновационной структуры и ключевых компетенций колледжа. ■



Изучение технологического оборудования социального партнера колледжа – ОАО «ВЗПП-С». Занятие проводит заместитель главного инженера ОАО «ВЗПП-С» С. Ю. ЧИСТЯКОВ



Работа в лаборатории, оснащенной специализированными компьютерными комплексами

Успешное сотрудничество с работодателями из наукоемкого производства позволило колледжу войти в состав регионального кластера предприятий радиоэлектронной промышленности, созданного в соответствии с целевой программой «Формирование и развитие кластерных образований в Воронежской области в 2011–2013 годах». Программа кластерного развития предусматривает подъем радиоэлектронной промышленности и сокращение несоответствия между числом специалистов, выпускаемых средними и высшими профессиональными учебными заведениями, и потребностью рынка труда в данных специалистах.



ГОБУ СПО ВО «Воронежский государственный промышленно-гуманитарный колледж»
394036 г. Воронеж, пр-т Революции, 20
Телефон/факс: (473) 253-07-40
E-mail: vpgpk@comch.ru
www.vpgpk.vrn.ru