

## БУДУЩЕЕ НАСТОЯЩЕГО УНИВЕРСИТЕТА

Весна... Для многих это время, когда хочется забыть обо всех заботах и проблемах и просто наслаждаться расцветом природы и ярким ласковым солнцем. Но для тысяч молодых людей - почти уже бывших школьников - и их родителей это напряженное, ответственное время. Пора принимать одно из самых судьбоносных решений в жизни: выбирать будущую профессию, а значит, и вуз, в котором предстоит учиться. Сделать выбор непросто - учебных заведений с каждым годом становится все больше, и мы попробуем разобраться в этом многообразии. Чем руководствоваться будущим студентам и их родителям в этом выборе? Есть два пути: можно воспользоваться опытом знакомых, друзей и родственников, а можно, вооружившись фактами и цифрами, проанализировать рынок образовательных услуг и выбрать объективно лучшее.

Без преувеличения одним из самых популярных вузов в Орловской области считается Орловский государственный технический университет - политех, как привыкли называть его орловцы. Но сегодня Орел-ГТУ сильно отличается от того небольшого института, каким он был 50 с лишним лет назад. Тогда, в послевоенные годы, его создавали с вполне конкретной целью - обеспечить инженерными кадрами восстанавливающуюся промышленность области. Но шло время, менялась наша страна, менялся и вуз. Из обыкновенного провинциального института он превратился в уникальный учебно-научно-производственный комплекс. И сегодня политех - один из передовых вузов нашей страны.

Мы побывали в гостях у ректора ОрелГТУ, доктора технических наук, профессора Вячеслава Александровича ГОЛЕНКОВА.

- Вячеслав Александрович, ОрелГТУ, несомненно, один из самых современных и динамично развивающихся вузов страны. Вы не боитесь упреков в чрезмерном увлечении реформированием - не скажутся ли бесконечные эксперименты и нововведения на качестве образования,

## **которое предоставляет ваш вуз?**

- Упреков я не боюсь. Именно высшие учебные заведения всегда были колыбелью передовой мысли, здесь зарождались и развивались идеи, умелое воплощение которых приводило к качественным скачкам в развитии человеческой цивилизации. Эксперименты и инновации - неотъемлемая часть жизни любого вуза. А преобразования, которые проводятся в ОрелГТУ, - это не дань моде, а естественный процесс адаптации вуза к новым реалиям сегодняшнего дня. Сама жизнь подсказала нам идею объединения науки, образования и производства, но с момента зарождения идеи до ее воплощения в жизнь прошел не один год.



В сложные 90-е многие предприятия и учебные заведения закрылись, прекратили работать отраслевые научно-исследовательские институты и бюро. В России почти не осталось центров, которые бы генерировали новые идеи, развивая тем самым экономику страны. В то же время во всем мире новые технологии создаются именно в интегрированных в производство научно-образовательных комплексах. В нашей стране мы были в числе первых, кто взялся за создание новой модели профессиональной школы.

**- А зачем нам копировать западную систему образования?**

- Никакого слепого копирования! В России уже есть подобный горький опыт. Мы уверены, отечественная образовательная система во многом рациональнее западной. Но в ней есть и существенные недостатки, в

частности чрезмерный академизм в ущерб практике, и нашей задачей было проанализировать весь существующий мировой и российский опыт, чтобы выбрать лучшее. Мы создаем в буквальном смысле новую модель, оптимальным образом синтезируя в процессе обучения теорию и практику. Наши студенты не просто получают набор знаний, они вместе с высококвалифицированными преподавателями занимаются научными изысканиями, вместе с конструкторами-технологами воплощают свои идеи в жизнь, учатся организовывать производство.

**- Получается, что ваши студенты в отличие от выпускников большинства вузов выходят в большую жизнь с уже достаточным опытом работы, хорошо ориентируясь в своей сфере деятельности?**

- Не только с опытом практической деятельности, но и нередко с уже запатентованными разработками. Нашу научную школу отличает то, что в процессы научных изысканий вовлекаются студенты всех курсов, начиная с первого. К моменту окончания вуза многие уже имеют не один патент, прошли стажировку во многих странах

- в США, Германии, Франции, Италии. Разработки наших ученых много лет с успехом внедряются на многих предприятиях легкой и тяжелой, текстильной и пищевой промышленности. Вот простой пример: орловский хлеб славится на всю страну, и не без гордости могу сказать, что технологии изготовления многих сортов выпускаемых хлебокомбинатами города изделий разработаны именно нашими учеными.



**- А оставляет ли насыщенная образовательная программа время на отдых, спорт?**

- Да, и большинство студентов предпочитают проводить это время в рамках университетского комплекса. Главная задача любого университета - воспитание человека, а в это понятие входит не только профессиональное мастерство. Мы стараемся создать все условия для полноценного, гармоничного развития личности. Народный театр сатиры,



Институт эстетического образования, Центр развития творчества молодежи «ГТУ-медиа», ансамбли бального и спортивно-эстрадного танца, университетские команды КВН, Дом моды «Эссе», телеканал ГТУ-ТВ, радиостанция «Серебряный дождь» - есть из чего выбрать. Любой студент университета имеет возможность развивать свои таланты.

На самом высоком уровне у нас проводится спортивная подготовка - работает множество спортивных секций, студенты имеют возможность отдыхать в спортивно-оздоровительном комплексе «Зеленый берег». Наши спортсмены успешно выступают на соревнованиях самого высокого уровня, но мы уделяем столько внимания развитию спорта не ради этих наград. Да, мы гордимся тем, что в нашем университете учатся чемпионы и призеры чемпионатов Мира и Европы, России, члены сборных олимпийских команд, заслуженные мастера спорта, мастера спорта международного класса, мастера и кандидаты в мастера спорта России, сотни перворазрядников. Но

наша главная цель - способствовать оздоровлению нации, сделать спорт и заботу о своем здоровье неотъемлемыми компонентами жизни каждого студента. Ради этого мы и решили создать на базе университета медицинский центр, в котором высококвалифицированные специалисты, используя самые современные технологии и разработки, не просто ставят точные диагнозы, но и определяют предрасположенность организма к болезням. После тщательного обследования каждый студент получает рекомендации - какой образ жизни ему подходит в наибольшей степени, а в случае необходимости и лечение.

**- И последний вопрос: многочисленные награды вуза свидетельствуют о том, что выбранный вами путь оказался правильным. Пригодится ли ваш опыт другим вузам страны? И какие задачи теперь стоят перед ОрелГГУ?**

После постановления правительства о распространении нашего опыта подобные центры стали создаваться по всей стране. Наша идея, наш проект оказались востребованными, нас поддержали и на областном уровне, и на общегосударственном. На базе нашего университета был создан проект реформы профессионального образования в России, и теперь предстоит внедрять этот проект в жизнь. Мы продолжаем движение вперед. Будем расширять сотрудничество с зарубежными партнерами как в области образования, так и в области науки. Будем и дальше готовить специалистов, востребованных как в нашей стране, так и за рубежом, будем и дальше принимать самое активное участие в интеграции в мировую экономику.

#### **Только факты об ОрелГГУ**

- **ОрелГГУ - единственный Орловский вуз, вошедший в список «100 лучших вузов России», обладатель медали «Европейское качество», премии Правительства РФ и премии Президента РФ.**
- **ОрелГГУ является одним из лидеров среди крупнейших патентообладателей России.**
- **В ОрелГГУ осуществляется обучение по более чем 70 специальностям**

**и направлениям подготовки высшего профессионального образования.**

**• Из 2500 преподавателей и сотрудников 70 - доктора, более 200 - кандидаты технических, экономических, биологических и физико-математических наук. Более 500 сотрудников являются аспирантами, докторантами и соискателями ученых степеней.**



**Максимов, С. Будущее Настоящего Университета / С. Максимов // Комсомольская правда. Черноземье. – 2007. - № 73. – С. 17.**