

ЭЛЕКТРИК

e-mail: elektrik@eltech.ru

декабрь 2010

Издается с 1928 года

№18 (3080)



Дорогие друзья, заканчивается 2010 год, наступают 2011-й — пора подводить итоги и строить планы на будущее. Как всегда уходящий год был насыщен событиями, делами и заботами. В чем-то мы преуспели и даже выполнили свои планы, а в чем-то наши ожидания не оправдались. Но в целом университет, как и положено инновационному вузу, продолжал уверенно развиваться и идти вперед.

Оглядываясь назад, нельзя не сказать о самом главном для любого университета — о приеме новых студентов, который проходил в прошедшем году в условиях очень жесткой конкуренции буквально за каждого абитуриента. Несмотря на демографический кризис, особенно остро ощущающийся в нашем городе, практически все факультеты приняли смелое и ответственное решение об увеличении бюджетного набора. Чтобы его реализовать не в ущерб качеству приема на первый курс, нужно было проделать огромную работу. В вузе был создан специальный центр по работе с абитуриентами, который сразу и активно включился в работу и в Санкт-Петербурге, и в регионах, координируя и консолидируя усилия факультетов и кафедр в сфере профориентационной и агитационной деятельности. В результате на бюджетные места мы приняли на полторы сотни ребят больше, при этом не потеряв, а увеличив контрактный прием. Наши усилия не прошли напрасно: набор-2010, судя по баллам ЕГЭ, получился лучше на всех факультетах (в среднем по вузу составил 8–9 баллов). Увеличился и целевой прием по договорам с предприятиями и администрациями регионов. Приятно, что все факультеты нашего вуза оказались востребованными у абитуриентов, ни у кого не было проблем с набором!

Продолжая реализовывать планы, заложенные в инновационной образовательной программе, мы наращиваем прием в магистратуру. В этом году превысили отметку в 500 человек. Отрадно, что нынче впервые мы приняли около 50 человек в магистратуру по контракту.

Эти положительные тенденции нужно закреплять и усиливать в будущем году. Уже начата работа по обеспечению набора студентов на 1 курс. В Петербурге самой большой спад придется на предстоящий год: выпускни-

Год уходящий — год наступающий

ков школ будет на 27 процентов меньше, чем в прошлую кампанию, но мы должны пройти демографический минимум без потерь. Очевидно, что нужно осваивать новые регионы и усиливать работу в тех, с которыми уже установились хорошие партнерские отношения, откуда к нам едут сильные абитуриенты. Эта работа потребует объединения усилий всех факультетов и кафедр, привлечения дополнительных ресурсов, но другого выхода у нас нет. Прогнозируемое увеличение приема иногородних студентов потребует расширения жилых площадей в общежитиях — здесь также предстоит большая работа по ремонту, модернизации и перепрофилированию помещений.

2010 год стал рекордным по числу конкурсов, реализуемых в интересах развития высшей школы в соответствии с постановлениями Правительства РФ. Наш университет, подтверждая статус инновационного вуза, принял активное участие во всех объявляемых конкурсах. Так, в конкурсе по постановлению Правительства №218, направленном на активизацию взаимодействия вузов с крупными промышленными компаниями в сфере НИ-ОКР, кафедрами и факультетами было подано 10 заявок. Из них три оказались в числе победителей и получили финансирование на 2010–2012 годы в объеме, превышающем 500 млн. руб. Вузов с такими результатами — всего восемь на всю Россию. Мы также победили в конкурсе, реализуемом по постановлению Правительства №219, нацеленном на развитие инновационной инфраструктуры вуза. Этот проект также рассчитан на трехлетний срок и позволит существенно укрепить нашу материально-техническую базу. К сожалению, нам не удалось войти в число по-

В.М. КУТУЗОВ, ректор университета

бедителей первого тура конкурса, проводившегося в рамках постановления Правительства №220 по привлечению ведущих ученых, в том числе и из-за рубежа, для исследовательской работы в университетах. Но в начале 2011 года предстоит второй тур, мы должны сделать все, чтобы оказаться в лидерах!

Научные коллективы ЛЭТИ продолжили активно участвовать и, самое главное, побеждать (!) в конкурсах по федеральным целевым программам, таким как «Научные и научно-педагогические кадры», «Наноиндустрия», «Развитие образования», «Аналитическая ведомственная программа по приоритетным направлениям развития высшей школы». Активность наших ученых вылилась в рекордную сумму: объем научных исследований в уходящем году превысил 700 миллионов рублей! Но самый главный результат — это возвращение науки на кафедры, развитие сложившихся и зарождение новых научных школ, поддержка работ молодых ученых, аспирантов и докторантов.

В последние годы слабым местом в деятельности нашего вуза была недостаточная активность по реализации программ дополнительного образования и повышения квалификации. Министерство образования и науки РФ считает этот вид деятельности приоритетным для современного университета на этапе затяжного демографического спада. Приятно отметить, что в этом году ситуация в нашем вузе качественно изменилась в лучшую сторону. К традиционно востребованным лидерам, предлагающим программы в области менеджмента качества и новых образовательных технологий, добавились сразу несколько новых направлений. В качестве примера можно назвать новые

программы по энергосбережению и энергоэффективности, которые сейчас активно востребованы. В соответствии с приказом Минэнерго РФ ЛЭТИ попал в перечень базовых организаций, которые уполномочены проводить курсы повышения квалификации по этой тематике.

2011 год обещает быть непростым для высшей школы с точки зрения перехода на новые федеральные государственные образовательные стандарты. Учитывая роль нашего вуза в разработке новых образовательных стандартов, наличие эффективно работающего на нашей базе УМО по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации, а также огромный задел, полученный в рамках реализации ИОП, готовность университета к переходу на новые ФГОС можно оценить как достаточно высокую. Тем не менее, предстоит очень масштабная и ответственная работа по запуску обновленных бакалаврских и магистерских программ. От того, насколько качественно мы ее выполним, зависит наше будущее на ближайшее десятилетие.

Оценивая уходящий 2010 год как успешный, я хочу выразить благодарность и признательность за самоотверженный труд всем преподавателям и сотрудникам университета, пожелать в новом, 2011 году счастья и благополучия в семьях, здоровья и, конечно, новых творческих удач на ниве науки и образования!

ЛЭТИ без студентов — не ЛЭТИ. Зная на собственном опыте как непросто учиться в нашем славном вузе, я хочу поблагодарить тех студентов, кто добросовестно и целеустремленно трудился, овладевая знаниями, и кто в будущем, не сомневаясь, укрепит славу и авторитет нашего вуза. Всем без исключения студентам в 2011 году — любви, удачи и «ни пуха, ни пера»!

Предстоящий год — год юбилея. Это праздник для всех лэтишников: для нынешних сотрудников и ветеранов университета, студентов и аспирантов, всех поколений выпускников. Мы должны его достойно встретить и провести так, чтобы позиционировать себя в стране и в мире, как ведущий электротехнический вуз. Ведь именно таким — единственным в России и Европе — он и был образован без малого 125 лет назад!