

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО В ДЕЙСТВИИ

В понедельник, 15 сентября 2003 г. состоялась совещание деканов факультетов и заведующих кафедрами нашего университета, на котором обсуждался вопрос о создании и основных направлениях развития Центра перспективных научных исследований и подготовки высококвалифицированных кадров в области радиоэлектроники и телекоммуникаций.

На совещании выступил первый проректор по научно-образовательной деятельности проф. В. М. Кутузов, который проинформировал о состоянии вопроса и рассказал об основных задачах и направлениях деятельности создаваемого Центра.

Создание Центра перспективных научных исследований и подготовки высококвалифицированных кадров в области радиоэлектроники и телекоммуникаций явилось прямым следствием активной позиции, занимаемой университетом в вопросе подготовки кадров для оборонных отраслей промышленности. Более чем 3-х летний опыт работы действующего на базе нашего университета Регионального Совета по вопросам взаимодействия вузов Северо-Западного региона и Представительства РАСУ в Северо-Западном Федеральном округе позволил войти в Администра-

цию Президента РФ с инициативой о создании такого Центра в Северо-Западном регионе.

Впервые проект создания Центра перспективных научных исследований и подготовки высококвалифицированных кадров в области радиоэлектроники и телекоммуникаций был доложен на выездном заседании Совета директоров РАСУ, проходившем в Новгороде в конце апреля 2003 года. Идея была одобрена директорским корпусом РАСУ и активно поддержана Полномочным представителем Президента РФ в Северо-Западном Федеральном округе В. И. Матвиенко, присутствующей на совещании. В своем выступлении В. И. Матвиенко высоко оценила инициативу вузов и предприятий, направленных на ускоренную целевую подготовку и повышение квалификации кадров для наукоемких и высокотехнологичных отраслей промышленности и предложила использовать возможности и потенциал Полномочного представителя Президента РФ для ускоренного продвижения проекта в Правительство РФ.

Основными задачами Центра ведущие предприятия и технические вузы региона считают:

- проведение совместных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказам предприятий радиоэлектронной промышленности;

- привлечение вузовских ученых к модернизации и созданию новой продукции и технологий, их внедрению и коммерциализации;

- адресную подготовку специалистов для предприятий радиоэлектронной промышленности;

- переподготовку и повышение квалификации сотрудников предприятий по совместно разработанным учебным программам;

- проведение технологических и преддипломных практик студентов и дипломного проектирования;

- разработку долгосрочных программ подготовки специалистов для предприятий радиоэлектронной промышленности;

- проведение совместных научно-технических мероприятий по приоритет-



ным направлениям развития оборонной промышленности.

Организационно-правовой формой Центра будет некоммерческий научно-образовательный фонд. В качестве базового предприятия, на котором планируется создать Центр, выбран ФГУП "Научно-исследовательский институт "Вектор", а в качестве базового вуза технического профиля — наш университет. НИИ "Вектор" выделяет помещения площадью более 2000 кв. метров. На вузы и, в первую очередь, на наш университет ложится ответственность за учебно-методическое, кадровое, информационное, нормативное и организационное обеспечение деятельности Центра.

В настоящее время благодаря активной поддержке региона и Полномочного представителя Президента РФ в Северо-Западном Федеральном округе проект создания Центра рассмотрен и одобрен Администрацией Президента РФ, передан в Правительство РФ с рекомендацией рассмотреть вопрос до 1 ноября 2003 г. В свою очередь, Правительство РФ запросило и получило положительные заключения по проекту создания Центра от Министерства образования РФ и РАСУ.

Реализация проекта создания Центра позволит: промышленным предприятиям региона решить острейшую проблему кадрового голода, получить новые технологические идеи и разработки; вузам — получить доступ к новым технологиям и оборудованию, дополнительные финансовые средства для выполнения НИОКР и реализации целевой подготовки специалистов; городу и региону — восстановить и развивать промышленный потенциал, улучшить социально-экономические показатели.

Проект носит интеграционный характер, что позволит объединять ресурсы и потенциал вузов, предприятий, министерств и ведомств, реализовывать комплексные программы подготовки и переподготовки кадров, участвовать в выполнении федеральных и целевых программ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

**коллектив филиала
нашего университета
в городе Югорске
с 5-летним юбилеем
со дня основания**

Торжественное открытие филиала состоялось 1 сентября 1998 г. Основателями его являются Администрация города Югорска, предприятие по транспортировке газа "Тюментрансгаз" и Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина).

К юбилею обновлена страница Югорского филиала на сайте нашего университета

www.eltech.ru

