

14 МЛРД РУБЛЕЙ НА ПОДГОТОВКУ РАБОЧИХ КАДРОВ

Минобрнауки России совместно с Минфином России, Минэкономразвития России и Международным банком реконструкции и развития завершают разработку крупного проекта — «Подготовка рабочих кадров для социально-экономического развития регионов Российской Федерации».

Планируемый объем средств, выделяемых совместно Российской Федерацией, Московским банком реконструкции и развития (МБРР) и региональными бюджетами на реализацию составляет более 14,3 млрд руб.

Ключевыми ориентирами проекта являются содействие снижению дефицита в рабочих кадрах и повышению производительности труда, в первую очередь за счет обеспечения соответствия квалификации выпускников техникумов и колледжей актуальным и перспективным требованиям экономики регионов.

В рамках проекта в различных регионах России с привлечением лучших российских и зарубежных специалистов будут отработаны современные модели практико-ориентированной подготовки технических специалистов, а также механизмы взаимодействия работодателей и профессиональных образовательных организаций.

Средства планируется потратить в первую очередь на разработку, апробацию и внедрение современных образовательных программ с усиленной долей практической подготовки, внедрение современных технологий обучения, а также закупку

самого современного оборудования для подготовки рабочих и служащих.

Одним из важных элементов проекта является повышение квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения, руководителей техникумов, в том числе в форме стажировок в лучших зарубежных центрах компетенций и квалификаций по всему миру.

Кроме этого, часть средств проекта планируется направить на подготовку и участие студентов в региональных, межрегиональных, национальных и международных олимпиадах и конкурсах рабочих профессий, в том числе российском — WorldSkills Russia (WSR) и международном — WorldSkills International (WSI).

Готовящийся проект «Подготовка рабочих кадров для социально-экономического развития регионов РФ» в случае его финального одобрения Правительством РФ и МБРР станет одним из самых значимых проектов в сфере среднего профессионального образования за последние годы.

В ходе подготовки проекта предполагается провести в апреле конкурсный отбор до 10 пилотных регионов. При этом будет предусмотрено участие пилотных программ, направленных на кадровое обеспечение особых экономических зон, а также на развитие профессиональных образовательных организаций, расположенных в сельских территориях. Старт реализации проекта в пилотных регионах намечен на январь 2015 года.

МИЛЛИАРД РУБЛЕЙ НА ВНЕДРЕНИЕ ДУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

В 2014 году по итогам конкурса региональных программ модернизации профессионального образования 45 российских регионов получат свыше одного миллиарда рублей в виде субсидий, призванных изменить ситуацию с подготовкой специалистов для российской экономики. Обозначенные средства выделены Правительством России для внедрения новых образовательных программ, укрепления материально-технической базы колледжей, подготовку востребованных кадров, трудоустройство выпускников.

Для модернизации профессионального образования, по мнению специалистов, в первую очередь необходимо пересмотреть устаревший подход к практическим моделям образования. Одной из наиболее перспективных специалисты называют «дуальную» модель, когда студент часть недели проводит в аудиториях, а остальное время — по контракту работает на профильном предприятии и получает за эту работу деньги. Такая система подготовки работает, например, в Германии.

В 2014 году такая модель будет внедрена в десяти российских регионах. Она уже работает в Калужской области, где на базе автогигантов (Volkswagen, Volvo, Peugeot Citroen, Mitsubishi Motors) организован автомобильный кластер. Местный колледж, учебный центр подготовки специалистов для автомобильной промышленности, после переоснащения отвечает всем современным требованиям: студенты в процессе обучения осваивают именно те технологии, которые используются на предприятии.

Студенческая практика проходит непосредственно на местах будущей работы.

Аналогичным образом решена проблема подготовки профессионалов для Челябинского трубопрокатного завода. Будущих специалистов для предприятия готовит Первоуральский металлургический колледж. Студенты колледжа одновременно учатся, проходят практику на заводе и... служат в армии (армейская часть расположена в десяти километрах от колледжа). Успешность обучения студентов подтверждается, например, результатами участия команды колледжа во II Открытом чемпионате Москвы WorldSkills Russia-2013 в компетенции «мехатроника». Третьекурсники колледжа стали лидерами чемпионата, оставив позади студентов вузов.

Однако такие колледжи для России, к сожалению, пока всего лишь образцово-показательны. Российская система профессионального образования драматически отстает от европейской. Российский участник «конкурса мастеров», проходившего в прошлом году в Лейпциге, рассказывал, что российские каменщики по старинке колют кирпич топором, в то время как европейские мастера режут его лазером.

Сегодня в системе российского профобразования обучаются 3,5 млн учащихся, а в высших учебных заведениях — 7,5 млн студентов. Парадокс ситуации состоит в том, что спрос на выпускников колледжей и училищ выше, чем на выпускников вузов. Именно отсутствие рабочих кадров, по мнению экономистов, сдерживает развитие целых отраслей и регионов.