

Дурдыкулиев Арслан
ВОСТРЕБОВАННОСТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ
КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА РЫНКЕ ТРУДА ТУРКМЕНИСТАНА

Постановка проблемы. В условиях становления информационного общества во всем мире Туркменистан не может оставаться на обочине цивилизации и, в рамках программы экономических реформ, государством был взят курс на компьютеризацию всех сфер экономики. В программной речи президента Гурбангулы Бердымухамедова в январе 2011г одной из приоритетных задач на 2011 год была обозначена реформа образования и поставлена задача обеспечения всех учащихся первых классов персональными компьютерами. При этом возникает проблема – кто будет обучать компьютерным технологиям в школах, профессиональных школах и высших учебных заведениях? Рассмотреть данный вопрос – задача данного исследования.

Результаты. В ходе исследования был проведен анализ рынка труда в Туркменистане, уровень образованности и компьютерной грамотности трудоспособного населения, а также распределение обучающихся по типу учебных заведений. Отдельно были рассмотрены профессиональные школы, средние профессиональные учебные заведения и высшие учебные заведения на предмет распределения обучаемых по отраслям трудовой деятельности. Проведенное исследование касалось только студентов на территории Туркменистана без учета тех, кто обучается за рубежом.

Наиболее доступным для молодежи является возможность получения профессионального образования на уровне профессиональных школ. Обучение в средних специальных и высших учебных заведениях менее доступно из-за своей концентрированности в Ашхабаде и ограниченным количеством мест. Так, по данным Министерства образования Туркменистана, в 2008 году в 15 вузов страны было подано более 20 тысяч заявлений абитуриентов, а принято только 4 тысячи первокурсников, то есть число желающих получить высшее образование было в 5 раз больше мест в вузах. В средние специальные учебные заведения страны в 2008 году поступило 1716 человек, что также не достаточно для удовлетворения всех желающих.

Положительный международный опыт, а также высокая доля трудоспособного населения в Туркменистане обосновывает необходимость развития в стране таких видов экономической деятельности, как сборка компьютерной и бытовой техники, кондиционеров для отопления и охлаждения домов, расширение услуг по программному обеспечению и т.п. Это ускорит в стране процесс компьютеризации домашних хозяйств, увеличит их доступ к информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) и дистанционному методу обучения.

Выводы. Туркменистан имеет все потенциальные социально-экономические возможности для реформы системы образования с целью всеобщей компьютеризации, а увеличение числа специалистов в области компьютерных технологий, способных готовить собственные профессиональные кадры – и объективная реальность и ключевая потребность страны.

Работа выполнена под руководством ст. преп. каф. ИКТ Шеховцовой В.И.