

**Создание учебно-научно-производственных объединений как фактор  
повышения качества образования в системе дополнительного  
образования взрослых**

Иванов В.П., Неверович И.И.

Белорусский национальный технический университет

Современное строительное производство предъявляет высокие требования к рабочим кадрам и системе подготовки, переподготовки и повышения квалификации. В ходе научно-технического прогресса одни профессии исчезают, другие появляются. Уплотняется трудовой ритм, меняются технические средства и это порождает необходимость в новых формах подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров. Еще совсем недавно недостаток профессионализма и отсутствие актуальных знаний определялся недостатком информации о современных строительных технологиях и материалах. В настоящее время поток подобной информации так велик, неоднороден и разнообразен, что подчас не каждый высококвалифицированный рабочий может отделить нужные современные знания от удачно завуалированных, прикрытых заманчивыми терминами и давно утративших свою значимость. В этой связи главная цель подготовки рабочих сегодняшнего дня состоит в первую очередь в необходимости дать современные актуальные знания, опирающиеся на фундаментальные основы строительства и являющиеся краеугольным камнем любых строительных работ.

В целях дальнейшего совершенствования качества обучения рабочих кадров в строительной отрасли Межотраслевым институтом повышения квалификации и переподготовки кадров по менеджменту и развитию персонала БНТУ заключено трехстороннее соглашение о создании учебно-научно-производственного объединения (ТехноНИКОЛЬ – НИИСМ – БНТУ). Предметом настоящего соглашения является сотрудничество сторон с целью совершенствования качества подготовки, повышения квалификации и переподготовки специалистов для строительной отрасли, создания единой информационной научно-образовательной среды, повышения образовательного уровня производственных кадров, развития и расширения творческих связей, содействие практической реализации современных научно-технических разработок, повышения качества и надежности кровельных и изоляционных работ. Подобное соглашение и его реализация позволит обеспечить подготовку конкурентоспособных специалистов строительной отрасли в рамках единых европейских норм, за счет повышению качества учебно-методического обеспечения и создания современной материально-технической базы учебного процесса.