

форм учебного материала — текст, аудио-, видеоданные, данный фактор также в основном оказывает влияние на ФОТ); количество и квалификация членов команды разработки (влияет на ФОТ); стоимость программного и технического обеспечения и др.

Поскольку в настоящее время как государственные, так и частные вузы ограничены в финансировании, то при определении суммы инвестиций целесообразно использовать таргет-костинг, который в первую очередь поддерживает стратегию снижения затрат на стадии проектирования дисциплины, т.е. является стратегическим, а не сугубо операционным инструментом. Для оптимизации объема инвестиций вуз может сократить некоторые расходы: на оплату труда экономистов-аналитиков, передав их обязанности руководителю проекта при наличии у него необходимых знаний; на оплату труда тестировщиков — их работу может выполнить сетевой администратор, если средняя стоимость его часа работы равна или меньше, чем тестировщиков; на оплату услуг дизайнеров, психологов и экспертов в области создания электронных курсов ДО при условии наличия у других членов команды по разработке курса необходимых опыта и знаний; на приобретение книг и журналов для работников вуза, применяя бесплатные электронно-цифровые библиотеки; на покупку программных продуктов.

Таким образом, применение таргет-костинга, который рассматривает себестоимость как величину, к которой должен стремиться вуз, чтобы предложить рынку конкурентный продукт, позволит вузу оптимизировать затраты на ДО и определить дисциплины, которые он может разработать при имеющемся объеме денежных средств.

Литература

1. Грибков, Е. Методы учета затрат и расчета себестоимости / Е. Грибков // Экономика бизнеса. — 2008. — № 50.

*Н.В. Долбик, ст. преподаватель
БГЭУ (Минск)*

*В.В. Шпилевская, зав. кафедрой
РИПО (Минск)*

ЭЛЕМЕНТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

Проведение эффективной политики государства, направленной на экономический рост, предполагает развитие инновационной социальной составляющей, включающей предоставление трудоспособному населению возможностей для реализации и роста своих профессиональных способностей, обеспечения достаточного дохода в виде заработной платы, создания совершенной социальной инфраструктуры, позволяющей оптимизировать все этапы жизнедеятельности трудящегося чело-

века. Важным процессом является общегосударственная забота о создании необходимых условий для удовлетворения потребностей всех граждан, в том числе людей с ограниченными возможностями, через гибкую систему социальной защиты населения, активное развитие всех отраслей социальной сферы с применением инновационных технологий, адаптацию и интеграцию граждан в общественно-полезную деятельность.

В рамках Государственной программы по предупреждению инвалидности и реабилитации инвалидов на 2006—2010 гг. государственное учреждение образования «Республиканский институт повышения квалификации и переподготовки работников Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь» (РИПК Минтруда и соцзащиты) проводит обучение лиц с ограниченными физическими возможностями с целью их дальнейшей адаптации на рынке труда. Важнейшим компонентом в системе социально-трудовой реабилитации инвалидов являются персональный компьютер и современные информационные и интернет-технологии как эффективное техническое средство реабилитации людей с ограниченными возможностями. В РИПК Минтруда и соцзащиты разработаны комплексы учебно-методических материалов для обучения лиц с ограниченными возможностями, накоплен опыт проведения учебных занятий, реализуется идея повышения компьютерной грамотности через систему социальных учреждений путем оказания специализированных образовательно-социальных услуг. Социальные услуги по трудовой реабилитации инвалидов предусматривают возможность получения образования, сохранение подходящей для них работы, предоставление возможности освоения инновационных технологий, развитие профессиональных качеств, повышение конкурентоспособности на рынке труда и создание безбарьерной среды жизнедеятельности.

Социальные услуги имеют свою экономическую сущность и в настоящее время требуется совершенствование методологии учета и анализа социальных услуг с целью недопущения искажения расходов на социальные услуги, исключения социального неравенства, достижения эффективности соотношения социального и экономического результата к вложенным средствам на обеспечение социальной поддержки. Реализация основных функций управления в организациях социальной сферы невозможна без достоверной учетно-аналитической информации. Основной информационной базой для проведения анализа социальных услуг, предоставляемых организациями социальной сферы, финансируемыми из бюджета, являются данные бухгалтерского учета и отчетности, которые ориентированы прежде всего на осуществление контроля расходов бюджета и не в полной мере соответствуют международным стандартам финансовой отчетности, что затрудняет проведение анализа хозяйственной деятельности бюджетных организаций. Этим и обусловлена необходимость реформирования состава и содержания бухгалтерской отчетности и выработки методических рекомендаций по анализу хозяйственной деятельности социальной сферы бюджетной организации в части оказания социальных услуг.

Развитие социальных услуг в Республике Беларусь имеет фундаментальную плановую основу и отражает социальную направленность экономического развития общества, что дает положительную динамику к достижению более высокого уровня жизни.

*Н.М. Дорошкевич, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ

Важнейшим условием положительного осуществления рыночных реформ и функционирования экономики является ее гибкость и способность оптимально реагировать на изменения рыночной конъюнктуры. Ведь нестабильность очень многих процессов, быстрая сменяемость требований к продукции при ускоренном внедрении научно-технических достижений в производство влияет на деятельность предприятий и эффективность их функционирования в целом. Характер этого влияния в значительной мере зависит от ряда факторов, одним из которых является наличие инновационного потенциала. В настоящее время инновационная деятельность в совокупности с максимально результативным использованием всех доступных материальных и интеллектуальных активов является залогом успешного и устойчивого динамичного функционирования любого предприятия в долгосрочной перспективе, а также обеспечения собственной конкурентоспособности, что особенно актуально в условиях мирового финансового кризиса.

Поскольку любое предприятие должно поддерживать свою конкурентоспособность, важнейшей становится проблема соотношения затрат и усилий, которые тратит предприятие на организацию текущего и подготовку будущего производства, т.е. необходимо измерение инновационных затрат (процесс сбора данных об издержках и распределении затрат) и управление этими затратами. Решение данного вопроса возможно осуществлять через становление и развитие системы инновационного учета используя следующие принципы:

- формирование информационных объектов инновационной деятельности предприятий в разрезе ее направлений, видов, стадий, этапов полного цикла жизни изделия;
- отражение инновационных процессов на счетах бухгалтерского учета в качестве количественно определенных и структурированных объектов;
- формирование и отражение на счетах бухгалтерского учета инновационных затрат по местам их возникновения и центрам ответственности, что позволит оптимально учитывать и контролировать многочисленные денежные потоки, генерируемые в процессе осуществления инновационной деятельности;