

кротства, что привело к значительному уменьшению количества заказных банкротств. С целью усиления дифференциации принимаемых решений российскими исследователями ведется работа по созданию нормативно-правовых актов, устанавливающих порядок учета и анализа платежеспособности стратегических предприятий (в зависимости от значимости субъекта хозяйствования критерии анализа должны быть различными).

Степень ограничения использования механизма банкротства можно определить только с учетом подробного исследования влияния роли государства в области регулирования экономики и оценки его возможностей эффективного управления принадлежащими ему активами. Приняв решение о сохранении в собственности государства стратегических должников и неприменении к ним процедуры ликвидации, оно должно позаботиться о разработке и реализации комплекса мероприятий для преодоления кризисов, возникших в деятельности указанных субъектов хозяйствования. Интерес представляют поиск оптимальных подходов к использованию имеющихся ресурсов в финансово-кредитной системе страны, а также степень участия государства в инвестиционных процессах, связанных с преодолением неплатежеспособности и убыточности данных предприятий.

Ю.Ю. Королев

БГАТУ (Минск)

СОЗДАНИЕ ОРГАНОВ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ БУХГАЛТЕРСКОГО И ЭКОНОМИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ИХ ЗАДАЧИ

Сертификация — необходимое условие развития современного рынка программного обеспечения, важнейшей целью которой является защита прав потребителей и подтверждение соответствия требованиям, предъявляемым к программным продуктам.

Сертификация программных продуктов (различного назначения) активно развивается как за рубежом, так и в Республике Беларусь. В Российской Федерации примером может служить деятельность Отраслевого специализированного ресурсного центра регистрации, стандартизации и сертификации информационных ресурсов системы образования. Центр был создан совместно Министерством образования и организацией-победительницей в конкурсе федеральной целевой программы “Развитие единой образовательной информационной среды (2001—2005 годы)”, которой стало Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования “Московский государственный технологический университет “Станкин”. Целью Центра является обеспечение разработки и реализации единой отраслевой поли-

тики в области стандартизации, унификации и сертификации информационно-коммуникационных технологий и регистрации информационных ресурсов для развития единой образовательной информационной среды в сфере образования.

В Республике Беларусь удачным примером в области сертификации программных продуктов может служить деятельность РУП “Белорусский межбанковский расчетный центр”, которое имеет статус органа по сертификации программно-технических средств в области банковских услуг и технологий. В соответствии с Программой обязательной сертификации, утвержденной постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь № 53 от 20 марта 2003 г. и согласованной с Государственным центром безопасности информации при Президенте Республики Беларусь, Комитетом по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь, продукцией, предоставленной на сертификационные испытания, являются программные средства формирования, обработки и внешнего представления платежных инструкций клиента в форме электронных документов, входящих в состав автоматизированных банковских систем класса “Клиент-банк”.

Сертификация программных продуктов бухгалтерского и экономического назначения — ответственный и неизбежный процесс, который поздно или рано начнется в стране. Сертификация в том виде, в котором она предусмотрена действующим законодательством — сложный и длительный процесс. Первоначально целесообразно организовать экспертизу программных продуктов. Инициатором подобной экспертизы может стать Министерство финансов как орган, непосредственно заинтересованный в развитии и совершенствовании методологии бухгалтерского учета и автоматизированной формы его, в частности. В организации подобной экспертизы министерству могут оказать помощь высшие учебные заведения республики, имеющие соответствующий научный и технический потенциал.

Помимо освещенных выше вопросов необходимо дальнейшее продвижение по следующим направлениям:

- 1) разработка нормативно-методических документов, определяющих статус, цель и задачи центра (лаборатории);
- 2) разработка порядка проведения (технических условий) предварительных (предсертификационных) работ, сертификации (экспертизы), оформления результатов тестирования и постсертификационных работ;
- 3) инициирование работ по приданию Министерством финансов экспертизе программных средств автоматизации бухгалтерского учета, анализа и аудита статуса обязательной;
- 4) решение вопроса о делегировании Министерством финансов полномочий проведения экспертизы программных средств БГЭУ;
- 5) развитие дальнейшего сотрудничества с организациями-работчиками программных систем по автоматизации бухгалтерского учета, анализа и аудита;

6) развитие дальнейшего сотрудничества с центрами сертификации и другими органами, занимающимися сертификацией (экспертизой) программных средств;

7) практическое освоение опыта работы центров сертификации и других органов сертификации (экспертизы) программных средств;

8) популяризация идей сертификации (экспертизы) в средствах массовой информации, на научных конференциях, семинарах и т.п.;

9) проведение дальнейших исследований в области разработки методологии сертификации.

С.А. Манжинский

БГУ (Минск)

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕФТЕХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА БЕЛАРУСИ ПУТЕМ СОЗДАНИЯ РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКОЙ ИНТЕГРИРОВАННОЙ КОРПОРАТИВНОЙ СТРУКТУРЫ

Химическая и нефтехимическая промышленность — одна из наиболее крупных отраслей белорусской экономики. В общем объеме промышленной продукции Беларуси удельный вес предприятий концерна “Белнефтехим” превышает 15 %, в общереспубликанском экспорте — более 25 %, в том числе в экспорте в страны дальнего зарубежья — свыше 45 %. Годовой объем внешнеторгового оборота составляет по концерну более 3 млрд дол. США, в том числе экспорт — 1,5 млрд дол. Предприятия отрасли обеспечивают полный цикл работ, связанных с разведкой и добычей нефти, ее транспортировкой, переработкой, реализацией нефтепродуктов, производят широкий спектр химической и нефтехимической продукции. Основной координирующей структурой предприятий отрасли является концерн “Белнефтехим”.

Анализ деятельности предприятий концерна, осуществленный автором данной работы, позволил выявить следующие недостатки:

- разобщенность предприятий, отсутствие политики консолидированного продвижения товаров и собственных сбытовых сетей (каждое в одиночку ведет борьбу в своем секторе рынка по обеспечению сырьем и сбыту продукции);
- рынки по профилю концерна захвачены и поделены корпорациями;
- хронический недостаток у каждой организации концерна свободных финансовых средств по закупкам сырья;
- острая проблема обеспечения инвестициями на модернизацию;
- отсутствие мощных финансовых институтов в структуре объединения, а потому — невозможность привлечения льготных инвестиционных ресурсов;