

6. Ларичева Е. А. Управление персоналом на инновационном предприятии в машиностроении / Е. А. Ларичева // Менеджмент в России и за рубежом. – 2005. – № 3.
7. Хорошильцева Н. Исследование структуры мотивации специалистов при построении системы оплаты труда : [Электронный ресурс] / Н. Хорошильцева. – Режим доступа : <http://www.cfin.ru/management/people/horosh.shtml>.

Дзюба Б.П.

УДК 336.221

КОНЦЕПТУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Постановка проблемы и ее связь с важнейшими научными и практическими заданиями. В условиях современной экономической системы существенная часть транзакционных издержек предприятий, связанных с ведением бизнеса, приходится на налоговое администрирование. Это связано с большим количеством налогов и сборов, а также со сложностью методологии взимания налоговых и прочих приравненных к ним платежей. Поэтому, особую важность приобретает эффективность налоговой политики предприятия, которая способна нивелировать рестрикционную составляющую налоговой системы. В частности, необходима разработка научно обоснованной и практически целесообразной системы налогового менеджмента. Одним из главных элементов такой системы является информационное обеспечение налогового планирования.

Анализ основных исследований и публикаций. Вопросам рефлексивного управления и внедрения информационного обеспечения посвящены работы таких отечественных и зарубежных авторов как В.А.Левфевр, Р.Н.Лева, А.А. Мадых, И.Н.Семенов, Р.В.Прокопенко. Однако большинство авторов рассматривают проблему налогового планирования только с точки зрения разработки налоговых схем, но не учитывают сложность реального вписывания этих схем в систему стратегического и оперативного управления предприятием. Поэтому возникает необходимость в разработке методов облегчения реализации бизнес-процессов налогового планирования а также согласования инструментов налогового планирования с общей информационной системой предприятия.

Целью статьи является разработка концептуальный подход к информационному обеспечению налогового планирования на предприятии.

Изложение основного материала исследования. Налоговое планирование на предприятии представляет собой активные действия налогоплательщика по уменьшению налоговых платежей или по распределению их во времени наиболее удобным для себя образом [3, 4, 5, 6]. Основными инструментами налогового планирования являются оптимизация налогов и минимизация налогов, которые являются сложными методами, требующими согласованных действий различных подразделений и учета различных возмущающих воздействий внутренней и внешней среды. Обеспечение согласованности и своевременной реакции на возмущающие воздействия возможно только при использовании развитой системы информационного обеспечения. Сущность налогового планирования заключается в том, что каждый налогоплательщик имеет право использовать допустимые законом средства, приемы и способы для максимального сокращения своих налоговых обязательств. Таким образом, налоговое планирование представляет собой планирование финансово-хозяйственной деятельности организации с целью минимизации налоговых платежей [4, 6].

Информационное обеспечение налогового планирования на предприятии является связующим элементом между различными стадиями и комплексами общеэкономического планирования предприятия, как тактического, так и стратегического. Информационное обеспечение налогового планирования непосредственно связано с реализацией управленческих функций предприятия, в частности, с маркетингом, финансами, кадровой политикой, сбытом и снабжением, производственными процессами. Также информационное обеспечение налогового планирования представляет собой один из базовых инструментов оценки эффективности функционирования предприятия, так как определение показателей эффективности не имеет смысла без учета налоговых последствий. Поэтому информационное обеспечение налогового планирования является неотъемлемым инструментом в комплексе управленческого менеджмента предприятия при принятии [1, 2].

В системе информационного обеспечения налогового планирования, представленной на рис. 1. основными элементами является информационное обеспечение оперативного и стратегического планирования.



Рис. 1. Схема информационного обеспечения налогового планирования на предприятии.

Необходимость выделения оперативного и стратегического налогового планирования обусловлена существенной разницей в осуществляемых при этом бизнес-процессах, что в свою очередь, требует различных инструментов обработки информации. Так, основными элементами информационного обеспечения оперативного налогового планирования являются инструменты, которые обеспечивают проверку достоверности используемых при планировании данных, что позволяет формировать три вида прогнозов – оптимистические, пессимистические и наиболее реальные.

В соответствии с этими прогнозами строятся планы и определяются мероприятия для обеспечения выполнения этих планов для различных вариантов развития ситуации. Также, ввиду того, что на этапе оперативного налогового планирования велика вероятность возникновения коллизий между различными подразделениями, связанными с выполнением планов, необходимы инструменты, обеспечивающие согласование оперативных налоговых планов. Необходимость выделения оперативного и стратегического налогового планирования обусловлена существенной разницей в осуществляемых при этом бизнес-процессах, что в свою очередь, требует различных инструментов обработки информации. Так, основными элементами информационного обеспечения оперативного налогового планирования являются инструменты, которые обеспечивают проверку достоверности используемых при планировании данных, что позволяет формировать три вида прогнозов – оптимистические, пессимистические и наиболее реальные. В соответствии с этими прогнозами строятся планы и определяются мероприятия для обеспечения выполнения этих планов для различных вариантов развития ситуации. Также, ввиду того, что на этапе оперативного налогового планирования велика вероятность возникновения коллизий между различными подразделениями, связанными с выполнением планов, необходимы инструменты, обеспечивающие согласование оперативных налоговых планов.

Стратегическое налоговое планирование предполагает управление налоговой нагрузкой преимущественно путем планирования основных показателей функционирования предприятия и как следствие их налоговой базы. В этом смысле стратегическое налоговое планирование является частью собственно стратегического планирования. При информационном обеспечении стратегического налогового планирования большое значение имеет правильное определение целей функционирования предприятия, соответственно и целей планирования. Также необходимо обеспечение возможностей контроля выполнения планов и, в случае необходимости, коррекции их в соответствии с изменившейся ситуацией.

Выводы и перспективы дальнейших исследований. Предложенное информационное обеспечение налогового планирования на предприятии, представляющее собой комплекс взаимосвязанных инструментов, обеспечивающих все этапы налогового планирования, позволяет повысить эффективность функционирования украинских предприятий. Развитием предложенной информационного обеспечения могут быть методы и механизмы его практической реализации.

Источники и литература:

1. Мельник Д.Ю. Налоговый менеджмент / Д.Ю.Мельник – М.: Финансы и статистика, 2000. – 352 с.
2. Фомина О. А. Зарубежный опыт налогового планирования / О. А. Фомина // Налоговый вестник. – 1997. – № 5. – С. 82.
3. Управление финансовыми ресурсами и оптимизация налогообложения на предприятии : учеб. пособие / М. П. Владимирова, А. С. Манукян. – М. : КНОРУС, 2005. – 132 с.
4. Смирнова О. Оптимизация налогообложения. Всегда ли это законно? / О. Смирнова // Экономика и жизнь. – 2005. – № 28 (июль). – С. 25.

5. Литвин М. И. Налоговая нагрузка и экономические интересы предприятий / М. И. Литвин // Финансы. – 1998. – № 5. – С. 29-31.
6. Митрофанов Р. А. Перспективы и проблемы налогового планирования и налоговой оптимизации / Р. А. Митрофанов // Финансовый менеджмент. – 2005. – № 5. – С. 98-105.

Зубейко И.И.

УДК 330.341.1(477)

СОСТОЯНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ УКРАИНЫ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Постановка проблемы. Современный этап развития мирового хозяйства отличает интенсификация научно-технического прогресса. Экономический рост обеспечивается, прежде всего, интеллектуализацией факторов производства. По данным аналитиков ОЭСР ежегодный прирост выпуска промышленной продукции в мире на 75% обеспечивается за счёт достижений НТП, и этот показатель в ближайшее десятилетие вырастет до 90% [1]. Сложный, комплексный характер инновационных процессов, высокий уровень технических, производственных, коммерческих и других рисков делают невозможным успешное функционирование инновационных организаций без создания системы взаимосвязанных и взаимозависимых общественных институтов инновационной инфраструктуры. Изучение статистических данных показало актуальность данного вопроса для Украины. С 1990 года в 3,3 раза сократилась численность работников в инновационной сфере; в 14,3 раз уменьшилось освоение новых видов техники. По данным Держкомстата в 2010 году доля инновационно-активных промышленных предприятий в Украине составила 13,8%, что в 5 раз меньше аналогичного показателя за 1990 год, из них – менее 85% внедряли свои достижения в производство. Удельный вес реализованной инновационной продукции в объёме всего промышленного производства – 3,8%, доля экспорта – незначительна [2]. Успешное преодоление существующих проблем возможно при реализации общегосударственной политики инновационного развития, как составляющей политики обеспечения национальной безопасности.

Анализ последних исследований и публикаций. Проблема развития национальной инновационной инфраструктуры не занимает важное место в научных исследованиях, однако отдельные авторы уделяют этой тематике большое внимание. Исследованию проблем развития инновационной инфраструктуры страны посвящают свои научные труды украинские ученые А.И. Амоша, В.М. Гец, В.П. Семиноженко, Е.П. Чучко, Н.Л. Фролова, Л.И. Федулова [3-8]. В своих работах отечественные экономисты обосновывают вывод о том, что уровень развития инновационной инфраструктуры является одним из главных факторов достижения успеха в сфере инновационного развития. Однако в своих работах, украинские теоретики научно-технического развития отмечают ключевое значение таких форм инновационной деятельности, как технопарки, технополисы, бизнес-инкубаторы, венчурные фонды, не отмечая при этом комплексность и многообразность элементов инновационной инфраструктуры.

Целью статьи является определение текущего состояния инновационной инфраструктуры украинской экономики. Изучение проблемного вопроса будет основываться на выделении отдельных групп элементов в соответствии с их организационными формами и функциональными особенностями.

Основные результаты исследования. Изучение инновационной инфраструктуры представляет собой сложный процесс научного познания, что определяется неординарностью и комплексностью самого предмета изучения.

Для более полного анализа инновационной инфраструктуры, следует разделить ее на основные группы элементов в соответствии с организационными формами и выполняемыми функциями:

1) Политико-правовая инфраструктура. Законодательство Украины в сфере инновационной деятельности базируется на Конституции Украины и состоит из Законов Украины «Об инновационной деятельности» (от 04.07.2002, последняя редакция от 08.09.2011), «Об инвестиционной деятельности» (от 18.09.1991, последняя редакция от 02.06.2011), «О научной и научно-технической деятельности» (от 13.12.1991, последняя редакция от 08.09.2011), «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине» (от 08.09.2011) и других законодательных актов.

К государственным органам власти в сфере инновационной деятельности относятся Государственное агентство по вопросам науки, инноваций и информатизации Украины, Министерство образования и науки, молодежи и спорта Украины, Министерство промышленной политики Украины, Государственное агентство Украины по инвестициям и развитию. Также в систему государственных органов в сфере инновационной деятельности входят целевые, отраслевые ведомства, комиссии и советы при Президенте Украины, Кабинете Министров, Верховной Раде и местных органах власти.

2) Экспертно-сертификационная и патентно-лицензионная инфраструктура. Основу экспертно-сертификационной деятельности Украины составляет УкрСЕПРО - украинская национальная система сертификации. Центральным органом выполнения сертификационных функций выступает Государственный комитет Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики (Госпотребстандарт Украины). В систему Госпотребстандарта относятся Государственное предприятие «Украинский научно-исследовательский и учебный центр проблем стандартизации, сертификации и качества» (ГП «УкрНИУЦ», Киев), Национальный научный центр «Институт метрологии» (Харьков),