

Подготовка специалистов по безопасности инновационного бизнеса в соответствии с формированием новой доктрины инженерного образования в России

*Иркутский государственный технический университет
А.П. Стерхов*

В статье рассматриваются проблемы обеспечения безопасности инновационного бизнеса в соответствии с формированием новой доктрины инженерного образования в России. Показывается, что для этого необходимо обладать системными знаниями в области экономики, права и техники. Наиболее предпочтительной является подготовка специалистов (бакалавров, магистров) по профилю и по магистерской программе «Управление безопасностью инновационного бизнеса». Рассматриваются основные проблемы при подготовке специалистов по данному направлению, и формулируются основные задачи, которые необходимо для этого решить.

Ключевые слова: комплексная безопасность, инновационный бизнес, специалист по безопасности, проблемы, основные задачи.

Key words: integrated safety, innovative business, safety specialist, problems, main objectives.



А.П. Стерхов

Процессы, происходящие в нашей стране на рубеже конца XX – начала XXI века, связанные со сменой собственности и структурной перестройкой экономики, привели к острому дефициту квалифицированных специалистов в области обеспечения безопасности предпринимательской деятельности. В особой мере это касается инновационного бизнеса.

В первую очередь, это происходит из-за недостаточной научно-теоретической и методологической базы безопасности бизнеса, включающей массу вопросов правового, экономического, информационного, технического и других направлений подготовки.

Изучение данной проблемы показывает, что существующие в настоящее время государственно-правовые механизмы, традиционные методы обеспечения безопасности бизнеса оказываются мало эффективными и даже неприемлемыми для организации защиты законных интересов предпринимательства.

В числе причин и условий неудовлетворительного состояния безопасности предпринимательства можно отметить несовершенство нормативно-правовой базы в области обеспечения безопасности предпринимательской деятельности, отсутствие необходимой корректировки

законодательства, организационная слабость механизмов согласования интересов государства и предпринимателей, несовершенство института страхования предпринимательских рисков, явная недостаточность квалифицированного юридического консультирования. Эффективному построению системы защиты компании, как правило, мешает невысокий уровень знаний у сотрудников по этому вопросу, дефицит профессиональных кадров, способных эффективно построить систему безопасности компании, отсутствие практического опыта работы, должной литературы и учебных заведений, готовящих специалистов по безопасности коммерческого предприятия.

Существующие публикации по данной теме позволяют сделать вывод, что концепция обеспечения комплексной безопасности бизнеса в настоящее время только формируется [1]. В подавляющем большинстве авторы рассматривают отдельные направления обеспечения безопасности, связанные с правовой защитой бизнеса, технической, информационной, экономической, экологической и другими направлениями безопасности.

При этом квалифицированный специалист в области безопасности бизнеса должен, прежде всего, обладать системными знаниями в области экономики, права и техники [3]. Он должен хорошо разбираться как в вопросах производственного менеджмента, так и в тонкостях управления персоналом; ориентироваться как в вопросах частного права, так и информационно-аналитической деятельности, включая вопросы социальной инженерии.

Поскольку специалисту в области безопасности бизнеса необходимы знания и умения инженера, менеджера, экономиста и юриста, то в качестве базового образования можно получить любое из названных. Однако, для обеспечения безопасности инновационного бизнеса наиболее предпочтительным будет инженерное образование. При этом

наиболее желательной будет подготовка инженеров-менеджеров по профилю и по магистерской программе «Управление безопасностью инновационного бизнеса». Одним из аргументов в пользу этого является тенденция быстрого развития технологии систем безопасности, что требует подготовки менеджеров с более высокой технической и технологической культурой. С другой стороны, в современных условиях обеспечение безопасности предприятия и хозяйственной системы в целом напрямую определяется разработкой и внедрением инноваций в производственный процесс. На долю технологий, изделий и оборудования, полученных с использованием новейших знаний и технологических решений, в развитых странах приходится от 70 до 85 % прироста ВВП [2].

В качестве вероятной можно также рассматривать подготовку инженеров-экономистов по профилю и по магистерской программе «Управление безопасностью бизнеса». Это связано с тем, что практически все решения правового, информационного, экономического, экологического, технического или технологического обеспечения безопасности можно оценить «рублём».

Основными проблемами при подготовке специалистов по безопасности инновационного бизнеса в настоящее время являются:

- отсутствие утвержденных органами образования государственных стандартов на подготовку специалистов данной категории;
- отсутствие должностей и профессиограмм для специалистов в области безопасности бизнеса в Классификаторе должностей рабочих и служащих, рекомендованных к использованию в структурах любых форм собственности. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (сокращенно)

щенно ОКПДТР) является составной частью Единой системы классификации и кодирования информации (ЕСКК) Российской Федерации, подготовлен в рамках выполнения Государственной программы перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учёта и статистики в соответствии с требованиями развития рыночной экономики;

- отсутствие научно-обоснованных рекомендаций по включению в организационную структуру хозяйствующего субъекта специалистов по безопасности бизнеса, их статусе, функциях и должностных обязанностях;
- недостаточность методологического обеспечения комплексной безопасности инновационного бизнеса;
- наличие ряда проблем в нормативно-правовом обеспечении безопасности инновационного бизнеса.

Для решения обозначенных выше проблем необходимо, прежде всего, решить следующие задачи:

- разработать теоретико-методологические основы обеспечения комплексной безопасности инновационного бизнеса;
- в рамках данной теории разработать концепцию обеспечения комплексной безопасности бизнеса;
- сформировать политику обеспечения комплексной безопасности бизнеса;
- ввести в квалификационные справочники должностей работников в сфере обеспечения безопасности бизнеса различных форм собственности, их профессиограмм и должностных обязанностей;
- разработать и утвердить органами образования профессиональные требования к

подготовке специалистов (бакалавров, магистров) по безопасности бизнеса;

- ввести соответствующие специальности и специализации в государственный образовательный стандарт;
- разработать учебно-методические материалы по обеспечению комплексной безопасности бизнеса для качественного обеспечения учебного процесса;

Оптимальным вариантом решения проблем безопасности бизнеса явилась бы разработка проекта нового федерального закона о защите предпринимательства как базового специального нормативного правового акта, посвященного данному вопросу. В рамках этого закона необходимо заложить основные принципы формирования систем безопасности предпринимательства, основные направления защиты предпринимательской деятельности, основные способы обеспечения безопасности бизнеса. При этом главным в обеспечении безопасности бизнеса должны являться экономические механизмы, а не государственная правоохранительная деятельность.

Эффективное решение вопросов безопасности бизнеса нуждается в создании комплексной системы управления безопасностью, где должны совмещаться усилия государства и его специальных органов, а также самих субъектов экономической деятельности. Для координации этих работ можно создать Советы по безопасности бизнеса различного уровня: при Правительстве РФ, при главах региональных Правительств и другие.

В сфере безопасности должен работать своеобразный, глубоко структурированный рынок услуг. При этом меры, которые могут быть приняты по непосредственной защите предпринимателя от тех или иных угроз, безусловно, необходимы, но не являются единственной гарантией его безопасности. Поэтому «рынок» безопасности, по большому счету,

должен включать и другие гарантии, связанные со стабильностью отношений и обеспечением условий развития предпринимательства. Каждая из этих гарантий требует дальнейшей законодательной конкретизации [3]. Реализация этих мер позволит расчистить поле для бизнеса и будет способствовать его более комфортному ведению.

На основании всего вышесказанного, можно отметить, что подготовку специалистов по обеспечению комплексной безопасности инновационного бизнеса было бы логично вести в рамках национальных иссле-

довательских технических университетов. С одной стороны, российские исследовательские университеты являются одними из центров фундаментальной науки. С другой стороны, они являются кадровой основой инновационного развития.

От качества осуществления учебного процесса в этом случае будет зависеть не только будущее данного вида деятельности, но и формирование благоприятной инновационной среды для предпринимательства нашей страны в целом.

ЛИТЕРАТУРА

1. Захаров О.Ю. Обеспечение комплексной безопасности предпринимательской деятельности. Теория и практика / О.Ю. Захаров. – М.; Владимир, 2008. – 320 с.
2. Иванов С.А. Инновационный потенциал развития экономической безопасности хозяйственной системы / С.А. Иванов, Е.Я. Осип // Вестн. С.-Петерб. ун-та ГПС МЧС России. – 2009. – № 2. – С. 120–133.
3. Стерхов А.П. Комплексная безопасность бизнеса и основные проблемы её обеспечения // Вестн. Иркут. гос. техн. ун-та. – 2012. – № 11. – С. 270–277.