

Система экономической безопасности промышленных предприятий: сущность, значимость и содержание понятия

The system of economic security of industrial enterprises: the essence, significance and content of the concept

Чунаев С.Ю.

Аспирант кафедры «Менеджмент и экономическая безопасность» ФГБОУ ВО
«Пензенский государственный университет»
e-mail: chunaevsergei@mail.ru

Chunaev S.Yu.

Postgraduate Student of the Department for Management and Economic Security of the
Penza State University
e-mail: chunaevsergei@mail.ru

Аннотация

В статье рассматривается значимость, сущность и необходимость обеспечения системы экономической безопасности на промышленных предприятиях РФ. Проведен анализ основных представлений научных деятелей о системе экономической безопасности, а также о понятии основного элемента системы, диагностики угроз. На основании проведенного анализа, автором создан шаблон системы экономической безопасности промышленного предприятия, в котором обосновывается предназначение и выгода от полноценного обеспечения безопасности. Выделена одна из основных проблем обеспечения системы экономической безопасности на промышленных предприятиях, а также обосновывается эффективный способ устранения проблемы.

Ключевые слова: система экономической безопасности, уровень, диагностика, инструменты, модернизация, фундамент, математическое моделирование, промышленные предприятия.

Abstract

The article discusses the significance, nature and necessity of ensuring the system of economic security at industrial enterprises of the Russian Federation. The analysis of the main ideas of scientists about the system of economic security, as well as the concept of the main element of the system, the diagnosis of threats. Based on the analysis, the author has created a template for the system of economic security of an industrial enterprise, which substantiates the purpose and benefit of full security. Selected one of the main problems of ensuring the system of economic security in industrial enterprises, as well as justifies an effective way to eliminate the problem.

Keywords: economic security system; level; diagnostics; instruments; modernization; foundation; math modeling; industrial enterprises.

С античных времен научными деятелями стало упоминаться, что основным фактором развития и выживания является безопасность. При развитии организационно-экономических отношений между хозяйственными субъектами,

основой развития общества стало считаться именно обеспечение экономической безопасности. Данное понятие с античных времен до настоящего является предметом постоянных дискуссий на всех уровнях экономики, что значительно оказывает на условия и состояние функционирования хозяйственных субъектов.

Впервые термин «экономическая безопасность» был использован на 40-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН в 1985 г., на которой была принята резолюция по международной экономической безопасности. В ней отражена проблематика, а также пути устранения угроз за счет создания социально-экономических условий для всех стран [11].

В соответствии с Законом РФ от 5 марта 1992 г. № 2446-I «О безопасности», под безопасностью подразумевается «состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз» [1]. Однако с принятием нового Федерального закона от 28.12.2010 № 390-ФЗ «О безопасности», определение безопасности было исключено.

В соответствии с Указом Президента РФ от 13.05.17 г. №208 «О стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 г.», под экономической безопасностью подразумевается «состояние защищенности национальной экономики от внешних и внутренних угроз, при котором обеспечиваются экономический суверенитет страны, единство ее экономического пространства, условия для реализации стратегических национальных приоритетов Российской Федерации».

Система обеспечения экономической безопасности на уровне государства содержит комплекс методических инструментов, применяемых эффективно на практике. В российском законодательстве прописаны цели, задачи, функции, принципы, объекты, субъекты, а также способы оценки обеспечения экономической безопасности государства. Созданы и наделены необходимыми полномочиями специализированные государственные органы, обеспечивающие экономическую безопасность государства [12].

Но на уровне хозяйственных субъектов, дело обстоит менее благополучно, содержащие противоречивые способы обеспечения экономической безопасности промышленных предприятий.

Более значимым для безопасности хозяйственных субъектов является понимание системы экономической безопасности промышленного предприятия. По мнению автора, как философия связывает все науки и дисциплины, так и система экономической безопасности промышленного предприятия является связующим элементом в структуре деятельности предприятия, формирующую общую экономическую картину состояния.

Изучением сущности системы экономической безопасности предприятия занимались следующие научные деятели: В.А. Богомолов, В.С. Загашвили, Г. Лянной, М.Т. Гильфанов, В.С. Гусев, В.И. Ярочкин, О.А. Грунин, С.О. Грунин, В.П. Мак-Мак, Ю.А. Тимофеев, И.Р. Бажутина.

Под системой экономической безопасности предприятия авторы подразумевают:

— В.А. Богомолов – «совокупность таких структурных элементов, как: научная теория безопасности, политика и стратегия безопасности, средства и методы обеспечения безопасности, концепция безопасности» [3];

— А.И. Ильина, В.П. Волкова, В.И. Станкевич – «нейтрализация факторов, подрывающих устойчивость функционирования экономического механизма» [19];

— Г. Лянной – «комплекс организационно-управленческих, режимных, технических, профилактических и пропагандистских мер, направленных на качественную реализацию защиты интересов предприятия от внешних и внутренних угроз» [13];

— М.Т. Гильфанов – «совокупность взаимосвязанных и взаимно обуславливающих подсистем: оценочной, инструментальной, подсистемы детерминантов, объектов воздействия и субъектов обеспечения». Выявлено, что уровень экономической безопасности – это величина, характеризующая процесс взаимодействия подсистем детерминантов и инструментального обеспечения и формируемая в оценочной подсистеме [7];

— В.С. Гусев – «комплекс эффективных мер (управленческих решений) по локализации реальных и потенциальных внутренних и внешних угроз» [5];

— В.И. Ярочкин – «организованная совокупность специальных органов, служб, средств, методов и мероприятий, обеспечивающих защиту жизненно важных интересов от внутренних и внешних угроз» [20];

— О.А. Грунин и С.О. Грунин – «ограниченное множество взаимосвязанных элементов, обеспечивающих безопасность предприятия и достижение им целей бизнеса. Составными элементами такой системы являются объект и субъект безопасности, механизм обеспечения безопасности, а также практические действия по обеспечению безопасности» [6];

— В.П. Мак-Мак – включает «научную теорию безопасности, политику и стратегию безопасности, средства и методы обеспечения безопасности и концепцию безопасности предприятия» [15];

— Ю.А. Тимофеев и И.Р. Бажутина – «выявление ситуаций, при которых фактические или прогнозируемые параметры экономического развития выходят за пределы пороговых значений, мониторингу факторов-угроз и разработке мер по их преодолению» [16].

На основании указанных определений, автором создана система экономической безопасности промышленных предприятий, которая отражает сущность, структуру и функциональные возможности. Данная система является базисом для модернизации деятельности экономической безопасности, в зависимости от экономической ситуации, а не конечным результатом.

Уникальность созданной системы заключается в том, что фундаментом деятельности промышленного предприятия является экономическая безопасность (рис. 1.) Эффективность созданной системы зависит в основном от заложенных в неё инструментов обеспечения экономической безопасности промышленных предприятий. Данное исследование предназначено для выбора и создания более качественных инструментов, предназначенных для выявления, прогнозирования и предотвращения всесторонних ущербов по различным аспектам финансово-хозяйственной деятельности промышленного предприятия.

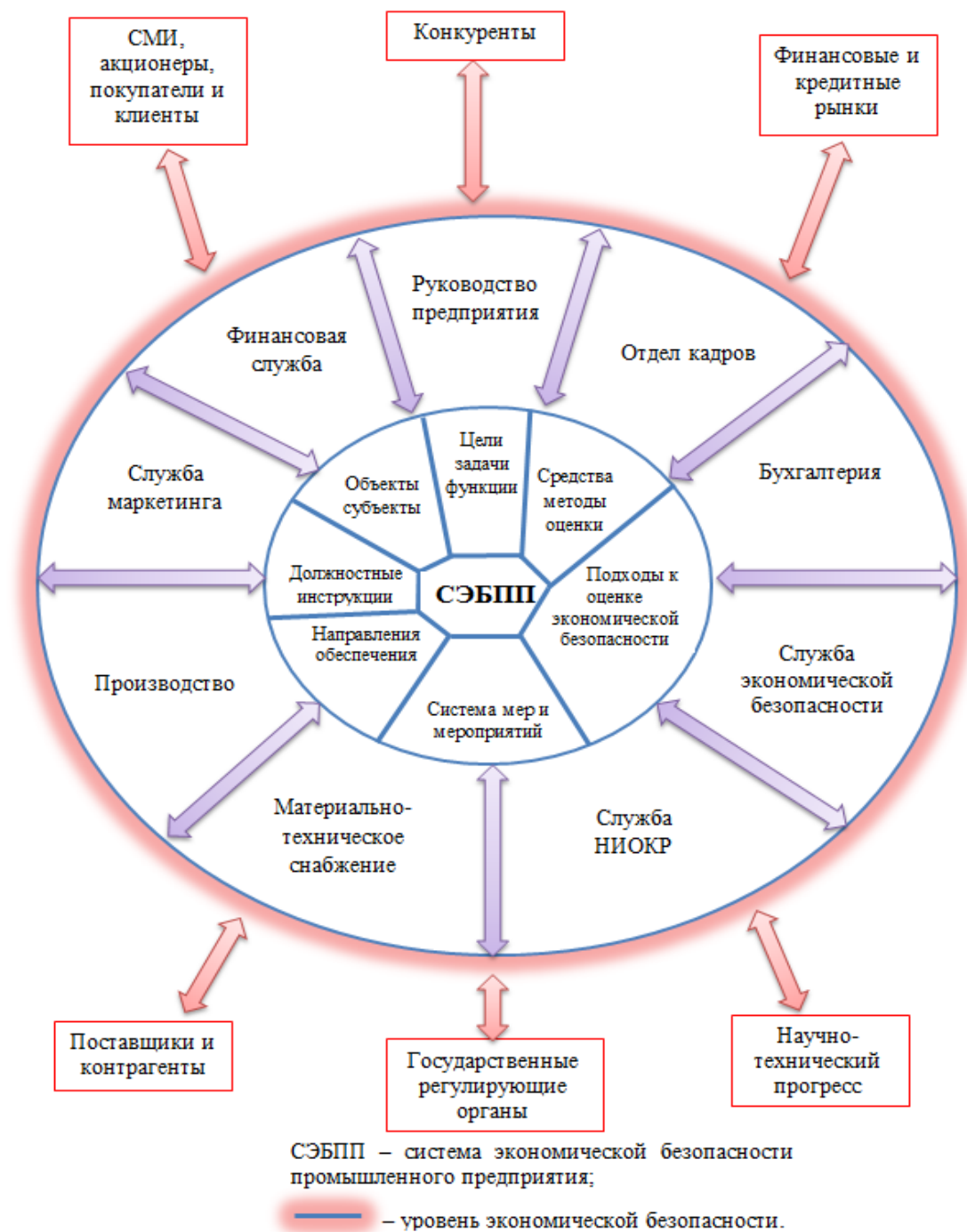


Рис. 1. Система экономической безопасности промышленного предприятия

Угрозы проявляются через негативное воздействие отдельных функциональных составляющих на экономическую безопасность, что отражается на общей деятельности промышленных предприятий.

Необходимым элементом системы экономической безопасности промышленного предприятия является комплексная системная диагностика деятельности хозяйственного субъекта, в рамках которой выявляются и прогнозируются угрозы для бизнеса.

Основные определения понятия диагностики

Автор	Определение понятия диагностики
Черняк Ю.И. [18]	комплексный анализ, который позволит обнаружить проблемные места в финансовой деятельности предприятия и оценить финансовую устойчивость
Минаев Э.С., Панагушин В.П. [2]	оценка состояния, в котором находится предприятие
Локтионова Ю.А. [14]	особый процесс, совокупность абстрактно-логических операций, индуктивных и дедуктивных умозаключений, который начинается с постановки гипотезы
Кошкина И.А., Мубаракшина Э.Р. [10]	исследование процессов, происходящих в структуре самого предприятия, в которой функционирует предприятие и сопоставление полученной информации с пороговыми значениями индикаторов, которые отделяют безопасную зону функционирования предприятия от зоны возможной опасности
Тихова У.В., Кетова А.Р. [17]	способность и умение аналитиков на основе выработанной системы типичных признаков достоверно распознавать действительное экономическое состояние предприятий, устанавливать для них характер, причины и возможные последствия возникающих отклонений от заданных параметров функционирования на рынке
Зимин Н.Е. [9]	совокупность методов и средств комплексного исследования, оценки состояния предприятия
Дмитриева О.Г. [8]	агрегированное синтетическое заключение о состоянии исследуемого объекта, которое делается на основе различной аналитической информации, ее синтеза и сопоставления.

Изучив сущность основных понятий диагностики, самой подходящей для обеспечения экономической безопасности предприятия является определение И.А. Кошкиной и Э.Р. Мубаракшиной. Исследование процессов хозяйственной деятельности предприятия осуществляется на основе комплекса аналитических методов, отражающих объективную оценку негативного воздействия отдельных функциональных составляющих на экономическую безопасность предприятия.

Основными причинами принятия ошибочных решений в управлении деятельности промышленного предприятия являются:

- отсутствие объективной информации;
- неадекватная оценка полученной информации;
- неадекватная оценка ситуации на основе воспринятой информации;
- неправильный метод решения;
- неправильная оценка последствий принимаемых решений.

Последствия ошибок при принятии решений в экономической сфере приводят к краху всей деятельности, для исключения таких ситуаций применяют моделирование.

Математическое моделирование является основным средством экспериментального исследования в экономике, так как обладает следующими свойствами:

- имитирует реальный экономический процесс;
- используется многократно;

- обладает относительно низкой стоимостью;
- учитывает различные условия функционирования объекта.

Использование математического моделирования в сфере управления деятельностью промышленного предприятия обеспечит с необходимой оперативностью, при требуемой полноте информации и минимальных трудовых затратах, получение и практическую реализацию оптимальных управленческих решений [4].

Основным условием для диагностики экономической безопасности предприятия является расчет не только значения показателя на определенный момент времени, но и отражения динамики изменения показателей, характеризующих развитие экономической безопасности, позволяя прогнозировать время наступления определенных угроз.

Диагностика экономической безопасности предприятия предназначена не только для комплексного исследования финансово-хозяйственной деятельности, выявления угроз и закономерностей развития хозяйственного субъекта, но также для выявления резервов и перспектив развития предпринимательской деятельности.

Для качественной диагностики уровня экономической безопасности промышленного предприятия необходимо использовать систему пороговых значений, которая будет учитывать специфику отрасли и размер хозяйственной деятельности по классам.

Таким образом, система экономической безопасности предназначена не только для обеспечения безопасности, но также способствует увеличению прибыли, эффективности использования корпоративных ресурсов, повышению имиджа, инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности промышленного предприятия.

Литература

1. Закон РФ от 5 марта 1992 г. № 2446-1 «О безопасности»//Российская газета от 6 мая 1992 г. № 103.
2. Антикризисное управление: Учебное пособие для технических вузов/ В.Г. Крыжановский, В.И. Лапенков, В.И. Лютер и др./Под ред. Э.С. Минаева и В.П. Панагушина. М.: «Издательство ПРИОР», 1998. – 432 с.
3. *Богомолов В.А.* Экономическая безопасность: учеб.пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / [В.А. Богомолов и др.]; под ред. В.А. Богомолова.-2-е изд., перераб. и доп. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2009. – 295.
4. *Власов М.П.* Моделирование экономических процессов / М.П. Власов, П.Д. Шимко. — Ростов н/Д : Феникс, 2005. – 409 с.
5. *Гусев В.С.* Экономика и организация безопасности хозяйствующих субъектов. СПб.: ИД «Очарованный странник», 2001. – 256 с.
6. *Грунин О.А., Грунин С.О.* Экономическая безопасность организации. СПб.: Питер, 2002 . – 160 с.
7. *Гильфанов М.Т.* Организационно-методический инструментарий оценки детерминантов и обеспечения экономической безопасности предприятия // Социально-экономические явления и процессы. – 2013. – № 8. – С. 19 – 27.
8. *Дмитриева О.Г.* Региональная экономическая диагностика. СПб.: Изд-во СПбУЭФ, 1992. – 274 с.
9. *Зимин Н.Е.* Анализ и диагностика финансового состояния предприятий [Текст] : учеб.пособие. – М. : ЭКМОС, 2002. –240 с.

10. Кошкина И.А., Мубаракшина Э.Р. Методологический подход к проведению диагностики экономической безопасности промышленного комплекса // СИСП. – 2012. – №8. – С. 88–94.
11. Климонова, А.Н. Основные подходы к исследованию понятий «экономическая безопасность» и «экономическая безопасность государства» // Социально-экономические явления и процессы. – 2014. – № 8. – С. 54 – 60.
12. Крохичева Г.Е., Архипов Э.Л., Абдуллаева К.Н., Сушкова Т.В. Контрольно-надзорные органы, обеспечивающие экономическую безопасность Российской Федерации // Экономика и экология территориальных образований. – 2018. – Т. 2, № 2. – С. 6 – 12.
13. Лянной Г. Система экономической безопасности предприятия // Журнал «Bestofsecurity». – 2006. – №7 (июль).
14. Локтионова, Ю.А. Идентификация состояния экономической безопасности предприятия методами диагностики // Социально-экономические явления и процессы. – 2013. – № 4. – С. 88 – 94.
15. Мак-Мак В.П. Служба безопасности предприятия (организационно-управленческие и правовые аспекты деятельности). М., 1999. – 160 с.
16. Тимофеев Ю.А., Бажутина И.Р. Финансовая безопасность – важнейший элемент экономической безопасности страны // Вестник Удмуртского университета. Серия: Правоведение. – 2005. – № 6. – С. 60 – 68.
17. Тихова У.В., Кетова А.Р. Принципы построения диагностики экономического состояния предприятия // Пространство экономики. – 2009. – №4. – С. 147–151.
18. Черняк Ю.И. Системный анализ в управлении экономикой. – М.: «Экономика», 1975. – С.193.
19. Экономика предприятия: Учеб.пособие / В.П. Волков, А.И. Ильин, В.И. Станкевич и др.; Под общ. ред. А.И. Ильина, В.П. Волкова. М.: Новое знание, 2003. – 677 с.
20. Ярочкин В.И. Система безопасности фирмы. – М.: Ось-89, 2003. – 352 с.