

Міністерство освіти і науки України
Національний університет «Острозька академія» (Острог, Україна)
ДВНЗ «Київський національний економічний університет
імені Вадима Гетьмана» (Київ, Україна)
Університет державної фіскальної служби України (Ірпінь, Україна)
Запорізький національний університет (Запоріжжя, Україна)
Поліський державний університет (Пінськ, Республіка Білорусь)
Вища школа бізнесу та підприємництва (Островець Швентокшиський, Польща)
Ліверпульський університет (Ліверпуль, Великобританія)
Люблінська політехніка (Люблін, Польща)
Школа Бізнесу Росс та Бізнесового Центру Російських, Східноєвропейських та
Євразійських студій Мічиганського університету (Анн Арбор, Мічиган, США)
Університет Міньо (Брага, Португалія)

Збірник наукових тез

ФІНАНСОВА СИСТЕМА КРАЇНИ: ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ

МАТЕРІАЛИ ІV МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ

24 лютого

Острог
Видавництво Національного університету «Острозька академія»
2017

УДК 336
ББК 65.26
Ф 59

*Друкується за ухвалою ради економічного факультету
Національного університету «Острозька академія»
(протокол № 5 від 15 березня 2017 року)*

Редакційна колегія:

Кралюк П. М., перший проректор з навчально-наукової роботи Національного університету «Острозька академія», доктор філософських наук, професор;

Козак Л. В., декан економічного факультету Національного університету «Острозька академія», доктор економічних наук, доцент;

Дем'янчук О. І., заступник декана економічного факультету з навчально-наукової роботи Національного університету «Острозька академія», кандидат економічних наук, доцент;

Мамонтова Н. А., завідувач кафедри фінансів, обліку і аудиту Національного університету «Острозька академія», доктор економічних наук, професор;

Іванчук Н. В., завідувач кафедри економічної теорії, менеджменту і маркетингу Національного університету «Острозька академія», кандидат економічних наук, старший викладач;

Новоселецький О. М., завідувач кафедри економіко-математичного моделювання та інформаційних технологій Національного університету «Острозька академія», кандидат економічних наук, доцент.

Ф 59 Фінансова система країни: тенденції та перспективи розвитку : матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції. – Острог : Видавництво Національного університету «Острозька академія», 2017. – 248 с.

УДК 336
ББК 65.26

Редакція не несе відповідальності за зміст тез.

© Автори статей, 2017
© Видавництво Національного університету
«Острозька академія», 2017

УДК 338.23

П. В. Козел,*УО «Полесский государственный университет», pavelshherba@yandex.ru***О. В. Орешникова,***УО «Полесский государственный университет», ovoresh75@mail.ru*

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ, КАК ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Информационные технологии играют немалую роль в экономике. В наше время, всё чаще объектом обсуждения становится информационная безопасность государства. Информационные технологии и экономика – это те области, которые в совокупности друг с другом приносят положительный рост производства и увеличение экономического эффекта. В настоящее время нужно учитывать гигантскую роль информационных технологий в развитии социально-экономических процессов, а также необходимо понимать, что они нуждаются в постоянном улучшении и модернизации. Постоянное и непрерывное совершенствование информационных технологий приводит к дальнейшему экономическому росту, что в свою очередь позволяет государству не отставать от других стран в развитии. Благодаря современным информационным технологиям в экономике появляется возможность применять эффективные методы и алгоритмы компьютерной обработки информации, также это позволил хранить и передавать на огромные расстояния в считанные секунды колоссальных объемов экономически важных данных.

Облегчение принятия важных экономических решений становится возможным благодаря информационным технологиям. Так же данные технологии непосредственно участвуют в процессе результативной управленческой деятельности. Существующие методы изучения информации позволяют, на основе полученных данных, принимать верные, с точки зрения управления, решения, а также прогнозировать и просчитывать экономические результаты имеющие большое значение. Данные модели позволяют осуществлять подсчёт совокупного экономического эффекта, риски и другие показатели систем.

Функцию денег, выступающую на современном этапе в роли средства расчётов, изменила информационная экономика. В современном мире интернет-банки и системы оплаты, стали иметь огромную роль в экономической деятельности любого государства. Снижение времен-

ных и денежных затрат, затрачиваемых на путь до отделений банка, а также на комиссии по банковским операциям, являются неоспоримым положительным эффектом от использования данной системой.

Эффективная обработка, сортировка и выборка данных, для осуществления процессе взаимодействия пользователя и компьютера, налаживание оперативных связей, удовлетворение потребностей в получении интересующих данных и многое другое в экономике возможно только с помощью информационных технологий [1, с. 127].

Одним из главных вопросов становится обеспечение безопасности экономической информации. В связи с технологическим прогрессом также усовершенствовались пути, методы и возможности для хакерского вмешательства в финансовые системы и бизнес, поэтому вопрос безопасности всех видов экономической деятельности становится всё более актуальным. Сравнивая информационную безопасность с другими составными частями экономической безопасности, такими как интеллектуальная, финансовая, кадровая, техники-технологическая и другими, то можно считать её одной из самых главных составляющих.

Исходя из вышесказанного можно завить, что информационная безопасность является незаменимой частью экономической и включает в себе следующее: 1) программу обеспечивающую приемлемую безопасность информационных ресурсов; 2) техно-технологическую и экономически обоснованную систему для защиты информации.

Обеспечение конфиденциальности информации (доступ к интересующей нас информации могут иметь только авторизированные пользователи, которые обладают для этого определённым уровнем доступа), обладать целостностью (считаться достоверной, содержать полноту информации, а также методы и алгоритмы её обработки) и не менее важное составляющее это доступность (обеспечить доступ авторизированным пользователям по мере необходимости) законным пользователям. В этих факторах и заключается термин безопасности информации[2,с.126].

Суть термина безопасности информации заключается в следующем: состоянии информации, при котором она защищена от любых видов угроз; отсутствие возможности какой-либо утечки по различным каналам; гарантия того, что на данные и иные части автоматизированной информационной системы, будет оказано какое-либо несанкционированное воздействие.

Угрозы – непредумышленные воздействия или акты злоумышленников, выводящие из состояния безопасности, со стороны наружного окружения и внутренних источников. Им подвержены: персонал, имущество, информация, а также услуги и товары при их перемещении. В качестве носителей угроз безопасности выступают своего рода источ-

ники угроз. Источниками угроз являются в равной степени, как субъекты (личности), так и довольно объективные проявления (злоумышленники, соперники и прочее).

Существуют три основные группы источников угроз, которые получили свою классификацию в зависимости от рода происхождения, степени прогнозирования и скорости принятия мер по устранению их последствий.

1) Антропогенные источники. Характеризуются тем, что действия, послужившие причиной нарушения безопасности информации можно классифицировать как запланированные или случайные преступления. Однако данный тип источников возможно предугадать и достаточно быстро принять соответствующие действия по их устранению. Можно классифицировать источники по пути воздействия: внешние (вмешательство произошло извне) или внутренними (вмешательство происходило непосредственно изнутри). 2) Техногенные источники. Характеризуются тем, представленные источники возможно предсказать с меньшей степенью. Такие источники непосредственно связана с техническими характеристиками подконтрольного оборудования и, следовательно, требует пристального внимания от пользователя. Существует так же разделение таких угроз на внешние и внутренние. 3) Стихийные источники. Характеризуются тем, что эта группа содержит в себе условия, собирающие природные катаклизмы или иные обстоятельства, которые невозможно предусмотреть заранее или предотвратить, или же имеется возможность предусмотреть, но нет возможности предотвратить, обстоятельства, носящие непредвзятый и глубокий характер. Возможно наибольшую степень опасности представляет именно данный тип угроз, так как имеет стихийный характер и распространяется на всех. Прогнозированию представленный тип абсолютно не поддается и, следовательно, меры против них должны применяться всегда. Зачастую к данному типу относят различные природные катаклизмы и катастрофы, и поэтому можно считать что приведённые источники имеют внешний относительно защищаемого объекта характер [3,с.97].

Защита прав собственности информации, обеспечение её целостности, достоверности и сохранности, заключающаяся в защите от изменений, потери, утечки, копирования или же блокирования информации злоумышленниками, является основной целью обеспечения безопасности информации.

Не зависимо от того на каком уровне рассматривается интегральная безопасность, будь то персональный, корпоративный, отраслевой или даже национальный, информационная безопасность всё равно будет оставаться одним из важнейших её аспектов.

Для сохранения информации в безопасности и поддержания её в первозданном виде (полной и структурированной), необходимо про-

водити ряд мер по защите информационных ресурсов, и путей поступления информации. Безопасность информации всегда была и остается одной из ведущих частей военной безопасности и непосредственно относиться к защите ресурсов, связанных с информацией, всех знаний, каналов, методов хранения информации, её преобразования и обрабатывающих алгоритмов, которые используются только для гражданской обороны, защищающие жизненно необходимые интересы не только отдельных граждан и общества, а всего государства в целом[4,с.8].

Все что было сказано выше постепенно подводит нас к общему выводу. Вне зависимости от того в каком положении находится экономика страны, будь то небывалый скачок, устойчивое функционирование или полный крах экономики, всегда следует серьёзно относиться к вопросу обеспечения экономической безопасности и не стоит отодвигать её на второстепенный план, а напротив лучше выдвинуть её на главенствующие позиции.

Литература:

1. Компьютерные сети : Учебный курс ; Пер. с англ. – М. : Русская редакция, 1998. – С. 659.
2. Зубик В. Б. Экономическая безопасность предприятия (фирмы) / В. В. Зубик, Р. С. Седегов. – Минск : Высшая школа, 1998. – С. 391.
3. Шахраманьян М. А. Информационные технологии управления рисками в природной и техногенной сферах / М. А. Шахраманьян // Безопасность жизнедеятельности. – М. : Новые технологии, 2001. – С. 97.
4. Везиров В. Н. Информационное противоборство и новая глобальная опасность для человечества / В. Б. Степанов, Л. В. Красов, О. М. Лисов // Вопросы защиты информации. – № 4. – 1999. – С. 8.

ЗМІСТ

<i>А. С. Бритченко</i> РОЛЬ КОРПОРАТИВНИХ ОБЛІГАЦІЙ ПІДПРИЄМСТВ У ФОРМУВАННІ ЇХ РЕСУРСНОЇ БАЗИ	3
<i>І. І. Бровді</i> НЕФІНАНСОВІ МЕТОДИ МОТИВАЦІЇ ПРАЦІВНИКІВ ЯК ЧИННИК ПІДВИЩЕННЯ ПРИБУТКУ ВІД ОПЕРАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	6
<i>О. І. Вєтрова</i> РЕФОРМА ЄДИНОГО СОЦІАЛЬНОГО ВНЕСКУ	10
<i>К. Б. Волохата</i> ЕФЕКТИВНІСТЬ БАНКІВСЬКОГО КРЕДИТУВАННЯ В УКРАЇНІ	13
<i>Т. І. Галецька, Р. З. Недзельський</i> ВПЛИВ БОРГОВОЇ БЕЗПЕКИ НА РІВЕНЬ ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ	17
<i>С. Ю. Глінчук</i> ІНВЕСТИЦІЙНА СКЛАДОВА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ	21
<i>Е. А. Гречишкіна</i> НАЛОГОВАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БЕЛАРУСИ	26
<i>А. Н. Гриб, О. А. Золотарёва</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПОРТФЕЛЯ КРЕДИТОВ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ	30
<i>Т. П. Гудзь</i> ДОСЯГНЕННЯ ФІНАНСОВОЇ РІВНОВАГИ ПІДПРИЄМСТВАМИ ХІМІЧНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ ЯК УМОВА ЇХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ	35
<i>І. М. Даниляк</i> ПРОБЛЕМИ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОБЛІКУ І ОПОДАТКУВАННЯ ДІЯЛЬНОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КООПЕРАТИВІВ	43
<i>О. І. Дем'янчук</i> ФІНАНСОВІ АСПЕКТИ ФІСКАЛЬНОЇ ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЇ В УКРАЇНІ	50
<i>Х. С. Демків</i> ОРГАНІЗАЦІЯ ЕКОНОМІЧНОГО АНАЛІЗУ НА ПІДПРИЄМСТВАХ РИНКУ АНТИКВАРІАТУ	56

А. М. Дерун ОСНОВНІ СТРУКТУРНІ ПРОПОРЦІЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ЇХ РОЗМІРІВ	61
К. О. Добродій ВПЛИВ РИЗИКІВ І ЗАГРОЗ НА ФІНАНСОВУ БЕЗПЕКУ ПІДПРИЄМСТВА	68
Е. А. Друк, О. В. Орешникова МОТИВАЦІЯ ПЕРСОНАЛА КАК ФАКТОР УЛУЧШЕНИЯ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ	72
А. А. Іванова ФІСКАЛЬНА ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЯ ЯК ОСНОВА ФІНАНСОВОЇ НЕЗАЛЕЖНОСТІ МІСЦЕВИХ БЮДЖЕТІВ УКРАЇНИ	76
Н. В. Іванчук ВПЛИВ ПОДАТКОВИХ ЗМІН НА ФОРМУВАННЯ ФОНДУ ОПЛАТИ ПРАЦІ В УКРАЇНІ	82
О. О. Іщик КЛАСИФІКАЦІЯ І ОЦІНКА ІНВЕСТИЦІЙ	87
Л. М. Капченко, Р. Л. Капченк АЛЬТЕРНАТИВА КРЕДИТУВАННЮ КРАУДФАНДИНГ/ІНВЕСТИНГ ..	90
І. О. Каркіч СТАН ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ НА ПІДПРИЄМСТВАХ ХАРЧОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ	96
М. І. Карлін СУБ'ЄКТИ ТА ОБ'ЄКТИ КЛІМАТИЧНИХ ФІНАНСІВ	100
М. О. Карнович АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТА ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА АЛГОРИТМІВ ДОСТУПУ ДО АВТОМАТИЗОВАНИХ БАЗ ДАНИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ	106
А. О. Климчук БЕНЧМАРКІНГ ЯК ОСНОВА СТИМУЛЮВАННЯ ПЕРСОНАЛУ ЗА УМОВ РОЗВИТКУ ГЛОБАЛІЗАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ	110
В. М. Кобетяк ВПЛИВ ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЇ НА ФІНАНСОВУ НЕЗАЛЕЖНІСТЬ МІСЦЕВИХ БЮДЖЕТІВ	115
Т. Р. Кобетяк БОРГОВА ПОЛІТИКА УКРАЇНИ ТА ЇЇ ВПЛИВ НА СОЦІАЛЬНО- ЕКОНОМІЧНЕ СТАНОВИЩЕ ДЕРЖАВИ	118
П. В. Козел, О. В. Орешникова ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ, КАК ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	123

К. О. Кондрю ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ НЕДЕРЖАВНИХ ПЕНСІЙНИХ ФОНДІВ	127
О. В. Конончук ОСОБЛИВОСТІ СТАНОВЛЕННЯ РИНКУ Е-КОММЕРС В УКРАЇНІ	131
М. Ф. Кухар КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПІДХОДИ ДО ОЦІНКИ РІВНЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ	136
М. Л. Лапішко ДЕРЖАВНИЙ БАНКІВСЬКИЙ СЕКТОР УКРАЇНИ: СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ	140
Н. А. Мамонтова, О. В. Менделюк ВЛАСНИЙ КАПІТАЛ ПІДПРИЄМСТВА ТА ДЖЕРЕЛА ЙОГО ФІНАНСУВАННЯ	145
І. М. Мессчко МЕХАНІЗМ РЕГУЛЮВАННЯ ДІЯЛЬНОСТІ ТРАНСНАЦІОНАЛЬНИХ БАНКІВ В УКРАЇНІ	149
І. М. Парасій-Вергуненко КОМПЛЕКСНИЙ АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВИРОБНИЧИХ РЕСУРСІВ ПІДПРИЄМСТВА	155
К. С. Прокопчук ОСОБЛИВОСТІ АНАЛІЗУ ЛІКВІДНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	159
Я. М. Проро СУТНІСТЬ ТА ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ КРЕДИТНОГО ПОРТФЕЛЮ БАНКУ	164
С. А. Пташник ІНВЕСТИЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ	168
О. М. Сазонець, О. І. Качан МІЖНАРОДНИЙ БІЗНЕС ЯК ФАКТОР СВІТОВОГО ЕКОНОМІЧНОГО ЗРОСТАННЯ	173
П. Л. Самойлов ІННОВАЦІЙНІ МОДЕЛІ НЕБАНКІВСЬКОГО КРЕДИТУВАННЯ	177
Т. В. Семенюк ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІНАНСОВОЇ СТІЙКОСТІ АТ «ОЩАДБАНК» НА ОСНОВІ ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ КАПІТАЛІЗАЦІЇ	181
Н. А. Сіпайло ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СУБ'ЄКТІВ МАЛОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА	185

С. В. Солодучін, Є. С. Шайтанова АГЕНТНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ З ІНВЕСТУВАННЯ НА ПІДПРИЄМСТВІ З УРАХУВАННЯМ ПОВЕДІНКОВИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ЕКОНОМІЧНИХ АГЕНТІВ	189
З. П. Стецюкевич ЛЕГАЛІЗАЦІЯ ДОХОДІВ, ОТРИМАНИХ ЗЛОЧИННИМ ШЛЯХОМ, ЯК ОДНА З ФОРМ ЗАГРОЗИ ФІНАНСОВОМУ РИНКУ	194
А. І. Танчин ЗАСТОСУВАННЯ ПОЕТАПНОГО ПІДХОДУ УПРАВЛІННЯ ОБОРОТНИМИ АКТИВАМИ ПІДПРИЄМСТВА	198
І. І. Топішко, Т. І. Галецька УДОСКОНАЛЕННЯ ПЕНСІЙНОЇ СИСТЕМИ ЯК ФАКТОР ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СОЦІАЛЬНОЇ СТАБІЛЬНОСТІ	204
Н. П. Топішко, Т. І. Галецька ФОРМУВАННЯ ЦИФРОВОЇ (МЕРЕЖЕВОЇ) ЕКОНОМІКИ І СОЦІАЛЬНО- ЕКОНОМІЧНІ РИЗИКИ СУЧАСНОГО СУСПІЛЬСТВА	207
О. М. Троханенко СПЕЦИФІКА СТРАТЕГІЧНОГО ПЛАНУВАННЯ В МАЛОМУ ПІДПРИЄМНИЦТВІ	210
Ю. Ю. Харчук ОРГАНІЗАЦІЯ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ ЗА ЦЕНТРАМИ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЯК ІНСТРУМЕНТ ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ДВНЗ УКРАЇНИ	213
О. В. Хомич ОСОБЛИВОСТІ БЮДЖЕТНОГО ФІНАНСУВАННЯ СОЦІАЛЬНО- ЕКОНОМІЧНИХ ПРОГРАМ	217
О. Ю. Цалай ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ ФІНАНСОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СОЦІАЛЬНОЇ СФЕРИ УКРАЇНИ	221
Ю. В. Шулик ВПЛИВ ПОЛІТИЧНИХ ЦИКЛІВ НА БЮДЖЕТНУ ПОЛІТИКУ УКРАЇНИ	226
С. М. Якобчук ФІНАНСОВІ РИНКИ В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ	232
К. І. Ярошовець ОПТИМІЗАЦІЯ СТРУКТУРИ ОБОРОТНИХ АКТИВІВ ПАТ «ОЛЕВСЬКИЙ ХЛІБОЗАВОД»	236
К. М. Конакова ЦІЛЬОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОНЯТЬ «ІНВЕСТИЦІЇ» ТА «ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ»	241