




Реферат по дисциплине  
«обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов»

# Методика обеспечения экономической безопасности фирмы при осуществлении финансовых расчетов

ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА ГРУППЫ М-1515

ТОЛКАЧЕВА КСЕНИЯ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: ПИЛИПЕНКО ВАЛЕРИЯ ИВАНОВНА,  
К.Э.Н., ДОЦЕНТ

- 
- ▶ Объект исследования: экономическая безопасность
  - ▶ Предмет исследования: методы обеспечения экономической безопасности финансовой деятельности и финансовых операций
  - ▶ Цель: исследование теоритических основ обеспечении финансовой безопасности предприятия
  - ▶ Задачи:
    - рассмотреть значения и сущность понятия «финансовая безопасность»;
    - исследовать важные этапы финансово-хозяйственной деятельности;
    - рассмотреть случаи их оптимального функционирования и возможности нанесения экономических угроз
    - рассмотреть методы регулирования финансовой безопасности компании.



Автор	Определение
И.А. Бланк	«система количественных и качественных параметров финансового состояния предприятия, в комплексе отражающих уровень его финансовой защищенности»
О.Н. Бадаева, Е.В. Цупко	«это определенное финансовое состояние предприятия, характеризующееся его способностью и возможностью противостоять существующим и возникающим угрозам его финансовых интересов»
О.Н. Сорокина	«финансовая безопасность предприятия отражает предельный уровень его финансовой защиты от реальных и потенциальных угроз внешнего и внутреннего характера, определяемый количественными и качественными параметрами его финансового состояния, с учетом формирования комплекса приоритетных финансовых интересов и создания системы необходимых финансовых предпосылок устойчивого роста и развития в краткосрочном и долгосрочном периоде при условии постоянного мониторинга финансовой безопасности и формирования комплекса превентивных и контрольных мероприятий»



Финансовая безопасности компании – это её способность противостоять потенциальным угрозам и опасностям, которые могут причинить финансовый ущерб.

# Расчеты по оплате труда и ОПТИМИЗАЦИИ

## Оптимальное функционирование

- ✓ Оформление сотрудников в соответствии с законодательством.
- ✓ Зарботная плата выплачивается своевременно и в соответствии с действующим законодательством.
- ✓ Уровень заработной платы соответствует отраслевым и региональным показателям.
- ✓ Уровень заработной платы персонала соответствует квалификации, правам и обязанностям, нагрузке, ответственности, трудовому вкладу отдельных сотрудников внутри предприятия.

## Нанесение экономического ущерба

Использование труда неоформленных сотрудников (нелегальных мигрантов)

Несвоевременная выплата заработной платы, ведение конкурентной борьбы внутри предприятия путем давления на определенные подразделения.

Использование «серых схем» по выплатам заработной платы работникам, при которых расчеты с персоналом становятся непрозрачными;

Использование «черных схем» по расчетам с работниками предприятия уменьшающих права работников предприятия и увеличивающих оборот «черной наличности» для получения материальной выгоды с оборота (завышение уровня заработной платы ведет к перерасходованию средств, а занижение – к социальной напряженности и оттоку наиболее ценных специалистов)

# Расчеты по налогам и оптимизация

## Оптимальное функционирование

- ✓ Налоги уплачиваются своевременно и в полном объеме.
- ✓ Предприятие правильно рассчитывает сумму налогов с учетом налоговой базы и льгот.
- ✓ Предприятие правильно определяет налоговую базу и льготы и не предпринимает никаких специальных мероприятий по их изменению.

## Нанесение экономического ущерба

- Оформление финансово-хозяйственной деятельности с использованием подложных документов по качественным и количественным показателям.
- Соккрытие ряда фактов хозяйственной деятельности.
- Совершение мнимых сделок с подставными фирмами, проведение платежей в целях уменьшения налоговой базы или получения льгот.

# Финансовые операции

## Оптимальное функционирование

- ✓ Предприятие правильно определяет налоговую базу и льготы и не предпринимает никаких специальных мероприятий по их изменению
- ✓ Размеры и сроки размещения финансовых средств (привлечения) соответствуют интересам предприятия.
- ✓ Ставки размещения (привлечения) финансовых средств соответствуют среднерыночным значениям с учетом всех особенностей сделки.
- ✓ При использовании финансовых инструментов с нефиксированной доходностью обеспечивается достоверность данных, касающихся осуществляемых сделок.

## Нанесение экономического ущерба

- Поставка подставной организацией товарно-материальных ценностей ненадлежащего качества с последующим их списанием как пришедших в негодность.
- Уменьшение ставки размещения и увеличение ставки привлечения денежных средств предприятием по сравнению со среднерыночными значениями.
- Уменьшение части доходов путем сокрытия или проведения дополнительных сделок при использовании финансовых вложений с нефиксированной доходностью.
- Предоплата подставной организации за товарно-материальные ценности, работы и услуги при дальнейшем отсутствии поставок товарно-материальных ценностей, выполнения работ, оказания услуг.

# Методы обеспечения экономической безопасности фирмы

- ▶ Метод экспресс - диагностики.
- ❖ проверка и оценка тех или иных процессов специалистами или экспертами.



Чаще всего ему подвергаются налоговый и бухгалтерский учет, финансовая и хозяйственная стороны деятельности компании.



Ему (проверке) могут быть подвержены практически все сферы деятельности предприятия.



При этом именно независимость такого контроля позволяет вовремя принимать предупредительные меры относительно обнаруженных нарушений и устранять их, избегая плохих экономических последствий: штрафных санкций со стороны "компетентных" органов и других видов ответственности.

## Технические методы.

- ❖ В целях защиты от недобросовестной конкуренции, предпринимателям необходимо использовать новейшие разработки в области программирования, вычислительной техники, средств коммуникации.

Поисковые системы



Механические системы (в том числе системы расчета)



Сигнализации



Криптография (шифрование информации, каналов связи, пароли доступа к информационным ресурсам и т. д.)





## Метод имитационных игр

- ❖ Он предусматривает искусственное создание (имитацию) определенных ситуаций и изучение поведения персонала, всех структур и коммуникаций при заданных условиях.



метод имеет незаменимое значение для тестирования дееспособности всех систем экономической безопасности.



проверка эффективности защиты предприятия в экстремальных (чрезвычайных) ситуациях посредством имитационной игры позволяет выявлять и своевременно устранять недостатки в системе безопасности.

## Математические методы

- ❖ Данные методы могут быть использованы для изучения и оптимизации любых сложных систем, которые зависят от большого числа факторов (переменных).



Использование этих методов решения экономических задач позволяет

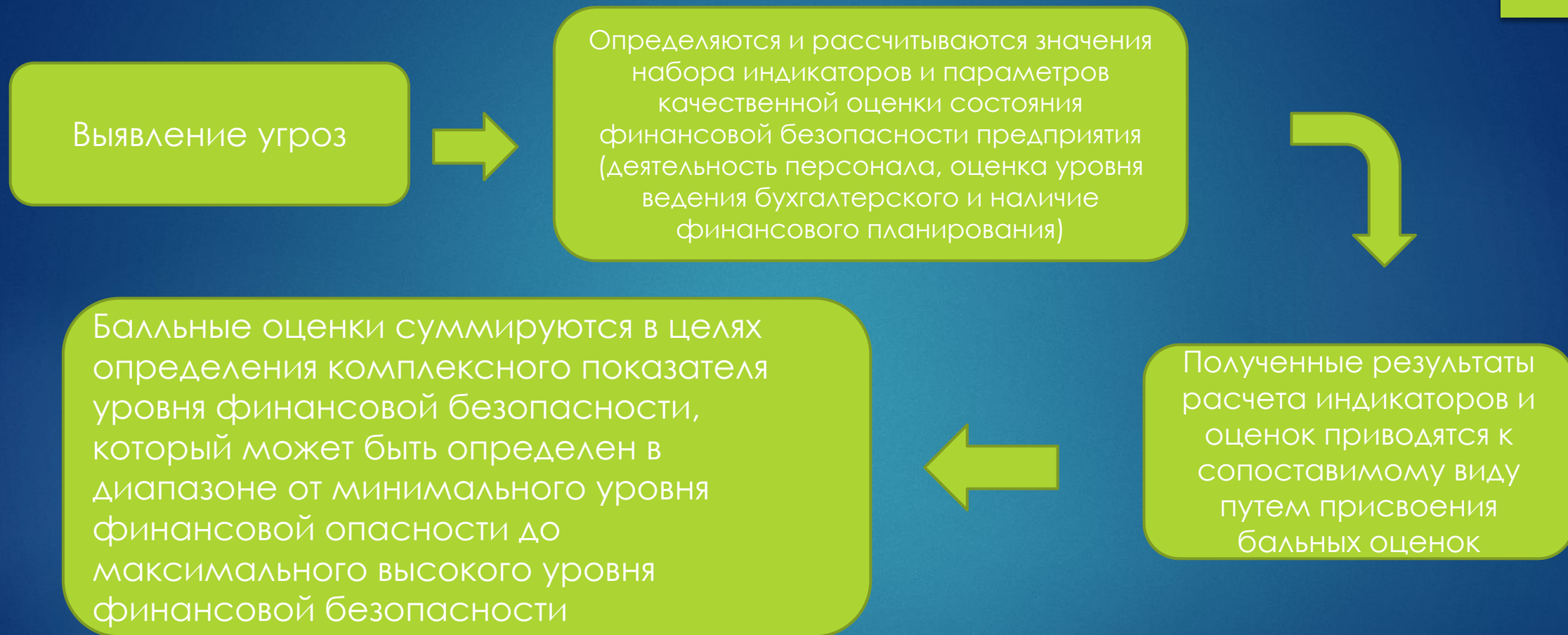
- ❖ добиваться поставленных целей с максимальным использованием существующих ресурсов и потенциала
- ❖ как можно лучше отслеживать рыночные изменения и
- ❖ принимать наиболее адекватные управленческие решения
- ❖ обеспечить для компании состояние экономического оптимума и максимальный финансовый результат.

### □ Индикаторный метод

Коэффициент покрытия	Коэффициент автономии	Коэффициент обеспеченности и процентов к уплате	Рентабельность активов	Рентабельность собственного капитала	Средневзвешенная стоимость капитала	Темпы роста прибыли
----------------------	-----------------------	---	------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Ключевой **проблемой** применения данного метода является определения перечня индикаторов.

## □ Спектр-балльный метод



**Достоинством** данного метода является возможность включения в расчет качественных показателей. **Недостатком** является необходимость экспертных оценок качественных факторов.

## ❑ Мультипликативная модель

Определение интегрального показателя финансовой безопасности путем умножения нескольких индикаторов, отражающих воздействие возможных угроз.

Коэффициент финансовой безопасности определяется по формуле:

Коэффициент финансовой безопасности

=

Коэффициент быстрой ликвидности

\*

Коэффициент ликвидности интегральный

\*

Коэффициенты доходности активов

Коэффициент финансового левериджа (Соотношение вложений капитала в ценные бумаги с фиксированным доходом и вложений в ценные бумаги с нефиксированным доходом)

\*

Коэффициент консолидации доходов

\*

Коэффициент рентабельности активов

\*

Коэффициент финансовой независимости

# ВЫВОД

- ▶ В текущих экономических условиях предприятия нуждаются в системном управлении финансовой безопасностью, поскольку концентрируют на себе предпринимательские риски. Тем не менее, большинство хозяйствующих субъектов, не являющихся представителями крупного бизнеса, не уделяют обеспечению необходимого уровня финансовой безопасности должного внимания, ставя под угрозу не только эффективность отдельных сделок, но деятельность предприятия в целом.
- ▶ Были проанализированы методы обеспечения финансовой безопасности. На сегодняшний день наиболее практически применимым методом обеспечения безопасности осуществления финансовых операций являются технические и математические методы, поскольку являются наиболее точными.

# Список литературы:

- ▶ Загарских В.В. Обеспечение экономической безопасности предприятия//Издательский дом ФИНАНСЫ и КРЕДИТ; 2015, стр 38-49, URL: <https://cyberleninka.ru> (обращение 30.10.2018)
- ▶ Край А.Г. Формирование механизма управления экономической безопасностью российских инжиниринговых компаний// Управление экономическими системами – 2014, стр 12;
- ▶ Ковалев В. В., Ковалев Вит. В. Корпоративные финансы и учет : понятия, алгоритмы, показатели: учеб. Пособие – Москва : Проспект, 2016. стр 992;
- ▶ Закон РФ «О безопасности» от 5 марта 1992 года №2446-1 (от 26.06.2008 N 103-ФЗ) – утратил силу. / Информационная система «КонсультантПлюс» (обращение 30.10.2018);
- ▶ Ковалев В. В. Курс финансового менеджмента. – 3-е изд., учебник – Москва: Проспект, 2015. стр 504;
- ▶ Методы обеспечения экономической безопасности/ информационный портал Studwood.ru (обращение 30.10.2018)