

ным директором, как потенциальные объекты инвестирования. И хотя эти предприятия могут не находиться на грани банкротства, они скорее всего имеют различный уровень технического развития. В этом случае требуется «подтягивание» технических возможностей отстающих и решается задача формирования инновационной стратегии холдинга и согласование интересов деятельности партнеров по технологической цепочке.

### АЛГОРИТМ ВЫЯВЛЕНИЯ РИСКОВ НАСТУПЛЕНИЯ БАНКРОТСТВА ОРГАНИЗАЦИИ

Степанова М.Г., Неделькин А.А.

*ФГБОУ ВО «Российский экономический университет  
имени Г.В. Плеханова», Москва,  
e-mail: mg@stepanova.pw, aa@nedelk.in*

В условиях современной нестабильности экономики любому хозяйствующему субъекту важно выявить проблемные участки бизнеса: снабжение, производство, сбыт, система менеджмента, финансовое состояние, но вместе с тем, необходимо учитывать существующую ситуацию в отрасли, а также действия конкурентов. Умение проводить и правильно оценить итоги финансово-хозяйственной деятельности организации по данным бухгалтерско-финансовой отчетности и главным образом, по данным бухгалтерского баланса позволяют принимать действенные эффективные решения по ряду важнейших направлений деятельности организации: по снижению экономических рисков и повышению уровня доходности от финансово-экономической деятельности организации, а также по определению необходимых ресурсов для повышения эффективности организации и ее отдельных структур, что в свою очередь способствуют повышению финансово-хозяйственной дисциплины и предотвращению наступлению вероятности банкротства.

Поэтому основная цель анализа риска наступления банкротства состоит в обеспечении необходимой информации для принятия соответствующих решений. Процесс анализа риска типичен и содержит в себе следующие этапы: выявление источников и причин риска при которых он может возникнуть; определение всех возможных рисков, присущих конкретной ситуации, проекту или действию; оценка уровня отдельного взятого риска и общего риска в целом; определение уровней риска (катастрофический, критический и допустимый); действия по минимизации риска.

Сама процедура анализа в соответствии с алгоритмом подразделяется на 2 взаимосвязанных направления: методика оценки качественного и количественного характера. На практике возможно использование количественной и качественной оценки риска как по отдельности, так

и вместе, все зависит от располагаемого бюджета и времени, а также необходимости использования того или иного способа.

В заключение отметим, что качественный анализ ставит своей целью определить факторы, области и виды рисков. Данный метод анализа риска представляет собой некую классификацию риска по одному или нескольким признакам, определение причин его возникновения, негативных последствий и возможностей минимизации.

### Список литературы

1. Герасимова В.Г., Меламуд М.Р., Романова Ю.Д. К вопросу использования информационно-аналитических технологий в кадровой безопасности // Менеджмент и бизнес-администрирование. – 2015. – № 3. – С. 163–166.
2. Романова Ю.Д., Антоненкова А.В., Вокина С.Г., Дьяконова Л.П., Женова Н.А., Милорадов К.А., Музычкин П.А., Рычков Н.А., Эйдлина Г.М. Современные информационно-коммуникационные технологии для успешного ведения бизнеса (учебное пособие) // Успехи современного естествознания. – 2014. – № 10. – С. 132.
3. Хачатурова С.С. Организация предпринимательской деятельности. создание собственного дела // Международный журнал экспериментального образования. – 2012. – № 2. – С. 137–138.

### ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО, БУХГАЛТЕРСКОГО И НАЛОГОВОГО УЧЕТОВ

Степанова М.Г., Неделькин А.А.

*ФГБОУ ВО «Российский экономический университет  
имени Г.В. Плеханова», Москва,  
e-mail: mg@stepanova.pw, aa@nedelk.in*

В современных условиях развития глобальных экономик, все большую роль приобретают учетно-аналитические процедуры. Возрастает роль учетно-аналитических процедур в системах управленческого, бухгалтерского и налогового учетов, что позволит должным образом соблюдать бюджеты, сметы, а также контролировать целевое использование привлеченных ресурсов от инвесторов и кредиторов. Решению данной проблемы могут способствовать отлаженные системы управленческого, бухгалтерского и налогового учетов.

Информационные потоки, происходящие в обществе, сложны и многоплановы, и роль учетной информации постоянно возрастает. Она не только обеспечивает различных агентов сигналами о финансовом состоянии организации, ее имущественном положении, но и позволяет принимать различные управленческие решения, в частности финансовые.

Предметом специальных глубоких научных исследований управленческий учет как самостоятельное научное направление стал лишь в XX веке. Это прежде всего связано с великой депрессией в Америке 20 гг., когда общество потеряло доверие к учетной информации. В Российской практике управленческий учет прочно

вошел в начале 90-х гг. прошлого века, вместе с либеральными преобразованиями отечественной экономики. Об этом факте свидетельствует то, что в последнее время в научном сообществе нашей страны резко возрос интерес к проблемам управленческого учета.

В настоящее время учет становится ориентированным на заинтересованных лиц, их желания и потребности, что в конечном результате ведет к повышению качества финансовой информации, лучшей коммуникации и повышению имиджа организации, способствуя росту более устойчивой прибыли организации. Действительно, другие важные структурные подразделения организации, такие, как службы: логистики, менеджмента, маркетинга принимают различные управленческие решения, основанные на учетной информации.

В заключение нужно отметить, что получение оперативной информации невозможно на современном предприятии без использования отлаженных систем управленческого, бухгалтерского и налогового учетов. Отлаженная система управленческого, бухгалтерского и налогового учетов не просто помогает решать производственные, финансовые и другие проблемы наиболее рациональным способом, но и создает новый потенциал, открывая возможности для будущих достижений в изменчивых условиях современного мира и законодательства.

#### Список литературы

1. Герасимова В.Г., Меламуд М.Р., Романова Ю.Д. К вопросу использования информационно-аналитических технологий в кадровой безопасности // Менеджмент и бизнес-администрирование. – 2015. – № 3. – С. 163–166.
2. Голубцова Е.В., Пономарева Н.В. Налоговое стимулирование инновационных предприятий // Финансовый вестник: Финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет. – 2011. – № 4. – С. 62.
3. Пономарева Н.В. О некоторых подходах к управлению системой налогообложения // Финансы. – 2010. – № 10. – С. 27–30.

### ИНТЕГРАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТОКОВ БУХГАЛТЕРСКОГО И НАЛОГОВОГО УЧЕТОВ В РАМКАХ ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

Степанова М.Г.

*ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», Москва,  
e-mail: tg@stepanova.pw*

В условиях автоматизированной обработки данных информационный процесс бухгалтерского и налогового учета реализуется путем выполнения строго регламентированной совокуп-

ности этапов, процедур, операций, действий, направленных на преобразование исходной информации в результирующий отчет установленной формы. Такие циклы, представляя собой совокупность процедур по сбору, регистрации, передаче, хранению и обработке, предоставлению пользователям учетной информации и дальнейшее ее использование.

В то же время учетный процесс определяется непосредственно самим предприятием, исходя из особенностей его финансово-хозяйственной деятельности и принятой учетной политикой. Автоматизированные учетно-аналитические системы представляют гибкие возможности для организации эффективной и информативной системы бухгалтерского налогового учета.

На основании анализа результатов исследования можно с уверенностью сказать, что введение системы электронного учета и документооборота позволяют:

Во-первых, существенно сократить затраты на ведение бухгалтерского и налогового учета;

Во-вторых, упростить процедуру доступа и хранения документации и налоговых отчетов;

В-третьих, выстраивать обмен электронной документацией с контрагентами и налоговыми органами;

В-четвертых, освободить бухгалтерские службы от трудоемкой работы по формированию отчетных документов;

В-пятых, упростить процедуры контроля и предупреждения мошенничества, как со стороны предприятия, так и его сотрудников.

Подводя итог, отметим, что в автоматизированной системе обработка учетной и налоговой информации от формирования первичных документов до составления отчетности сводится к циклически повторяемой последовательности действий в каждом отчетном периоде. Его можно представить состоящим из четырех основных этапов (стадий): первичный учет, оперативный учет, формирование отчетности и использование учетной информации в анализе финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

#### Список литературы

1. Герасимова В.Г., Меламуд М.Р., Романова Ю.Д. К вопросу использования информационно-аналитических технологий в кадровой безопасности // Менеджмент и бизнес-администрирование. – 2015. – № 3. – С. 163–166.
2. Голубцова Е.В., Пономарева Н.В. Налоговое стимулирование инновационных предприятий // Финансовый вестник: Финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет. – 2011. – № 4. – С. 62.
3. Пономарева Н.В. О некоторых подходах к управлению системой налогообложения // Финансы. – 2010. – № 10. – С. 27–30.