

ществляется в результате анализа альтернатив и рисков с учётом показателей ликвидности, финансовой устойчивости и рентабельности на основе базы данных.

Нами выявлено, что эффективное управления предполагает две составляющие – точную оценку ситуации, что сложилась, и выбор возможных и наиболее результативных комбинаций управленческих решений. На наш взгляд, эффективное управленческое решение может быть принято посредством следующего алгоритма:

1. Оценка текущего состояния хозяйственных средств (источников формирования) и их изменение в сравнении с предыдущим периодом. Собственные наблюдения руководителя подтверждаются расчетом коэффициентов.

2. Определение и анализ причин, которые привели к изменениям финансового состояния предприятия. Необходимо установить не только причины убыточности и низкой эффективности, но и их резервы роста.

3. Разработка программы действий на будущее [3].

Более того, формируя ежемесячную оборотную ведомость по результатам хозяйственных операций, по размеру дебетовых и кредитовых оборотов, можем судить об интенсивности и уровне деловой активности организации [4, с. 18].

Заключение. Таким образом, важность базы данных бухгалтерского учета в принятии управленческих решений, несомненно, велика. Любой хозяйственный субъект ставит цель повышение и максимизация прибыльности и эффективности хозяйственных процессов. А бухгалтерские данные позволяют выявить проблемы в принятии своевременных решений, чтобы больше не допускать их.

1. О бухгалтерском учете и отчетности. Закон Республики Беларусь от 11 октября 2022 г. № 210-3 [Электронный ресурс] (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 19.10.2022, 2/2930) с изм. и доп., 20 октября 2022 г. и 1 января 2023 г. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=h11300057>. – Дата доступа: 06.03.2023.

2. Арская Е.В., Усатова Л.В. [и др.]. Основные этапы развития методологии учета финансового результата // Белгородский экономический вестник. – 2018. – № 1(89) – С. 187–196.

3. Малярова, Д. А. Бухгалтерский учет как источник информации для принятия управленческих решений // Southern almanac of scientific research. – 2018. – №7 – С. 5-10.

4. Янкевич, Е. М. Бухгалтерский учет в туризме: метод. Рекомендации [Электронный ресурс] / Е. М. Янкевич; М-во образования РБ, Учреждение образования "Витебский государственный университет имени П. М. Машерова", Ин-т повышения квалификации и переподготовки кадров. – Витебск: ВГУ имени П. М. Машерова, 2014. – 50 с. URL: <https://rep.vsu.by/handle/123456789/4280> (дата обращения: 06.03.2023).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Мартысевич В.С.,

студентка 2 курса ВГУ имени П.М. Машерова, г. Витебск, Республика Беларусь

Научный руководитель – Трацевская Л.Ф.,

канд. экон. наук, магистр права, доцент

В настоящее время не только успех, но и перспективы развития экономической деятельности, в том числе и предпринимательской, предопределяются степенью восприимчивости ее участников к достижениям научно-технического прогресса. В этой связи разработка и использование информационных технологий становятся важными направлениями функционирования современного бизнеса, что делает тему исследования очень актуальной. Цель работы – исследование роли информационных технологий в предпринимательстве, выявление основных факторов, способствующих их внедрению в деятельность предпринимательских структур.

Материал и методы. Материалом для исследования послужили литературные источники, касающиеся вопросов применения информационных технологий в современной предпринимательской деятельности. В свою очередь, его методологическую

основу составили: логико-дедуктивный метод, методы восхождения от абстрактного к конкретному, анализа и синтеза.

Результаты и их обсуждение. Как показало исследование, в настоящее время рынок информационных технологий весьма плотно загружен. На нем работают разнообразные фирмы, отличающиеся друг от друга не только по размеру и профилю деятельности, но и по достигнутым результатам. Цель применения информационных технологий – понижение трудоемкости использования информационных ресурсов, возрастание их надежности и эффективности [2]. В связи с этим, по нашему мнению, можно выделить несколько факторов, оказывающих воздействие на внедрение и расширение использования информационных технологий в предпринимательстве:

1. Правильный выбор сферы деятельности, момента создания фирмы и ее выхода на рынок.

2. Толковость подбора высококвалифицированного персонала, который должен быть заинтересован в успешности развития компании.

3. Четкая постановка целей и задач. Без ясного понимания, как компания будет зарабатывать средства для своего существования и развития, на рынок информационных технологий лучше не выходить, ведь он и так перенасыщен предложениями.

4. Умение найти своих заказчиков, работать с ними и расширять круг своей клиентуры. Любой бизнес держится на деньгах, поступающих от клиентов.

5. Планомерное становление и реализация поставленных задач. Без четкого выполнения стратегического плана развития компании ведение бизнеса попросту невозможно.

6. Установление взаимовыгодных партнерских отношений с различными фирмами и увеличение круга своих партнеров. Высокотехнологичный бизнес в сфере информационных технологий достаточно трудно вести, опираясь только на собственные силы.

7. Своевременная генерация и реализация перспективных планов развития компании является одним из ключевых факторов ее триумфа на сложном рынке информационных технологий. У фирмы, не думающей о своем развитии, будущего просто нет.

На наш взгляд, информационные системы – это всего лишь инструмент, используя который в процессе принятия решений, необходимо отчетливо представлять, что получится в итоге их выполнения. Поэтому следует установить границы расходов, которые фирма готова понести для решения поставленной задачи. Значительная часть проектов по внедрению информационных технологий достаточно сложна, и очень непросто оценить все затраты на уровне планирования [1, с. 16]. Однако бывают ситуации, когда проект затягивается. В этом случае труднее всего закрыть такие проекты, списав вложенные в него ресурсы. Поэтому важно определить, какие сроки и результаты считаются приемлемыми для проекта, и строго следовать этим решениям.

В процессе исследования удалось установить, что существуют отличительные для информационных технологий принципы принятия решений, такие как масштабируемость, надежность и опора на стандарты.

Масштабируемость подразумевает возможность увеличить необходимую продуктивность системы, как по количеству операций, так и по числу пользователей. Поскольку предпринимательская деятельность расширяется, нарастает вовлеченность информационных технологий в бизнес, число пользователей, размер задач, автоматизируются его новые области. По этой причине масштабируемость еще долго будет одним из основных критериев выбора информационных технологий. Основным значением надежности является оценка устойчивости системы к сбоям. Современные технологии позволяют создавать исключительно эффективные системы, устойчивые практически к любым внешним воздействиям. Уровень надежности определяется количеством времени, которое система находится в рабочем состоянии. Единственный метод, который может с определенной

долей вероятности гарантировать «совместимость с будущим» – это опора на стандарты. Если система использует сегодняшние стандарты информационных технологий, то вероятность ее интеграции и применения в будущем всерьез возрастает. Если используется система с закрытым форматом данных, с частными протоколами обмена и другими нестандартными интерфейсами, то, вероятнее всего, компания окажется в трудной ситуации в довольно скором времени [3, с. 48]. Предпринимательские структуры Республики Беларусь также стремятся позиционировать себя в соответствии с обозначенными тенденциями. В современной Беларуси созданы развитая и соответствующая мировым стандартам сеть передачи данных, надежные центры хранения и обработки данных, механизмы идентификации, системы онлайн-платежей, современные электронные сервисы и средства защиты информации. Внедрение информационных технологий в предпринимательскую деятельность содействует увеличению числа клиентов, автоматизированию бизнес-процессов, росту производительности, а также экономии ресурсов.

Заключение. Проведенное исследование показало, что для устойчивого развития и повышения эффективности функционирования участников современного бизнеса, необходимы инновационные преобразования, находящее свое выражение в использовании возможностей и преимуществ информационных технологий и создании фирм, специализирующихся на работе в IT-сфере. Данные изменения способны инициировать появление новых возможностей улучшения результативности предпринимательской деятельности и ее конкурентоспособности, позволяют ускорить темпы экономического роста.

1. Белецкая, Л.В. Информационные технологии в бизнесе: учебно-методический комплекс / Л.В. Белецкая. – Минск: ГИУСТ БГУ, 2013. – 280 с.

2. Сафонова, Т.В. Информационное право Республики Беларусь: интерактивный курс лекций / Т.В. Сафонова. – 2-е изд. – Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2021. – 151. URL:<https://rep.vsu.by/handle/123456789/26623/1/151.pdf> (дата обращения: 16.03.2023).

3. Фроленкова, Е.О. Информационно-прикладные системы оптимизации и управления бизнесом: учеб.-метод. пособие / Е.О. Фроленкова. – Гомель: БелГУТ, 2019. – 59 с.

УБИЙСТВО МАТЕРЬЮ НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА В СИСТЕМЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПРОТИВ ЖИЗНИ

Масюк В.В.,

магистрант ВГУ имени П.М. Машерова, г. Витебск, Республика Беларусь

Научный руководитель – Петров А.П., канд. юрид. наук, доцент

В Уголовном кодексе Республики Беларусь 1999 года (далее – УК) в главе впервые на законодательном уровне предусматривается уголовная ответственность за убийство матерью новорожденного ребенка как за самостоятельное преступление (ст.140 УК) [1]. Данное преступление входит в систему преступлений против жизни наряду с иными деяниями (гл.19 УК). В этой связи представляется важным четко понимать, по какой причине законодатель ввел в УК ст.140, чем данный состав преступления отличается от иных убийств для лучшего уяснения значения правовой нормы.

Цель исследования – определить особенности убийства матерью новорожденного ребенка как преступления против жизни.

Материал и методы. Основу составили Уголовный кодекс Республики Беларусь, Уголовные кодексы БССР, а также доктрина уголовного права. Основной метод исследования – метод формально-юридического анализа.

Результаты и их обсуждение. При разработке УК учитывались положения Модельного Уголовного кодекса для государств-участников СНГ, в котором в качестве самостоятельного преступления выделялось убийство матерью новорожденного ребен-