

Основными резервами улучшения финансовой эффективности исследуемого объекта являются направления деятельности по наращиванию объемов продаж, что улучшит показатели деловой активности и одновременно даст прирост положительного денежного потока. На наш взгляд, учитывая специфику деятельности ОАО «Витрайбыт», это поиск новых видов услуг для населения.

#### Список использованных источников

1. Шеремет, А. Д. Методика финансового анализа деятельности коммерческих организаций / А. Д. Шеремет, Е. В. Негашев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2016. – 208 с.
2. Методы расчета денежных потоков [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://studref.com/433973/finansy/metody\\_rascheta\\_denezhnyh\\_potokov](https://studref.com/433973/finansy/metody_rascheta_denezhnyh_potokov). – Дата доступа: 08.12.2021.

УДК 658.11(476)

## ПАРК ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ

*Рябицкий А.В., студ., Краенкова К.И., ст. преп.*

*Витебский государственный технологический университет,  
г. Витебск, Республика Беларусь*

*Реферат. В статье рассмотрены преимущества и особенности Парка высоких технологий в Республике Беларусь. Продемонстрированы налоговые льготы и выгоды для ведения бизнеса в рамках Парка высоких технологий.*

Ключевые слова: парк высоких технологий, налоговые льготы, преференции.

В целом, ИТ-сектор в мире берёт своё начало с основания так называемой – Кремниевой долины. Исходное название долины происходит от использования кремния как полупроводника при производстве микросхем. Именно с этой индустрии началась история долины как технологического центра примерно в конце 30-х годов прошлого столетия, когда была основана первая компания в Кремниевой долине – компания HP. Также стоит обязательно отметить, что «Кремниевая долина» является условным понятием и, например, картографически никак не обозначается.

В Кремниевой долине находится огромное количество технологических компаний, которые в свою очередь инвестируют свои средства по всему миру, а именно открывают офисы, покупают молодые компании и заказывают разработку отдельных частей своих масштабных проектов, в том числе и у белорусских компаний.

С появлением белорусского «аутсорса», то есть первых компаний, которые занимаются IT-аутсорсингом и выполняют заказы для зарубежных технологических компаний, начинает расти и развиваться ИТ-сектор в Республике Беларусь. Вместе с этим в 2005 г. Президентом Республики Беларусь был подписан Декрет № 12 «О Парке высоких технологий», в рамках которого и был создан Парк высоких технологий как юрисдикция, наделённая правом предоставления налоговых льгот на систематической основе. Резиденты Парка освобождаются от всех корпоративных налогов, включая налог на добавленную стоимость и налог на прибыль [1].

Создание Парка высоких технологий положило начало успешному развитию ИТ-бизнеса в Республике Беларусь. Так в 2019 г. ПВТ насчитывал 505 резидентов, в 2022 г. – 1065 резидентов, экспортирующие ИТ-услуги почти в 70 стран мира.

На США приходилось 44 % экспорта компаний ПВТ, а именно 900 миллионов долларов. 60 компаний работали с американским капиталом, а более 280 резидентов выполняли для Штатов работы и услуги.

#### *Налоговые льготы для резидентов Парка высоких технологий*

Резиденты ПВТ освобождены от налога на прибыль, оффшорного сбора, таможенной пошлиной при ввозе технологического оборудования, налога на доходы иностранных организаций, НДС и налога на прибыль с майнинга и с любых операций с криптовалютами.

А также освобождены от налога на недвижимость (1 %) в отношении объектов,

расположенных на территории ПВТ (за исключением сдаваемых резидентами ПВТ в аренду) и земельного налога (1 %) в отношении земельных участков в границах ПВТ на период строительства на них резидентами, но не более чем на 3 года и в отношении капитальных строений предназначенных для осуществления деятельности резидентов ПВТ. ФСЗН выплачивается исходя из средней зарплаты по стране.

Преимуществам ПВТ:

1. Экстерриториальный принцип – правовой режим Парка высоких технологий действует на всей территории Беларуси. Компания может быть зарегистрирована и располагаться в любой точке страны.

2. 37 видов деятельности – в дополнение к традиционной разработке ПО компании могут развивать множество сфер высокотехнологичного бизнеса: от робототехники и интернета вещей до майнинга криптовалют.

3. Институты «английского права» для инвесторов – Резиденты ПВТ могут использовать институты, которые стали международным стандартом – опционы, конвертируемые займы, акционерные соглашения и др.

4. Удобная релокация и безвизовый въезд – резидентам ПВТ не нужно получать специальные разрешения, связанные с приемом на работу иностранцев. Иностраный сотрудник компании-резидента может получать разрешение на временное проживание в упрощенном порядке.

5. Легальные условия для ведения криптобизнеса – комплексное правовое регулирование позволяет резидентам ПВТ оказывать услуги криптобирж, обмена криптовалют, а также привлекать финансирование посредством ICO и TSO.

Упрощенный документооборот при заключении сделок для резидентов ПВТ:

– Резиденты ПВТ могут заключать внешнеэкономические сделки с иностранными контрагентами через обмен электронными сообщениями и другими сообщениями посредством цифровых систем;

– Иностраные контрагенты ПВТ могут не подписывать первичные учетные документы;

– Законодательство о порядке проведения и контроля внешнеторговых операций не распространяется на внешнеторговые операции резидентов ПВТ.

*Сравним льготы и преимущества ПВТ с разными странами*

Начнём с России – в России есть Инновационный центр «Сколково», где предоставляются налоговые, таможенные и визово-миграционные льготы, а также финансовая поддержка в виде грантов [2].

В Узбекистане резидентам IT-park(a) предоставляются налоговые льготы, такие как снижение подоходного налога, освобождение от корпоративных и социальных налогов [3].

В Грузии для международных компаний предоставляются налоговые льготы в виде снижения налога на прибыль и заработную плату, а также предоставляется освобождение от ряда других налогов [4].

В Казахстане резидентам Astana\_Hub также предоставляются налоговые льготы (налог на прибыль и другие корпоративные налоги, а также снижение НДС для Свободной Экономической Зоны) [5].

В Европе никаких особых налоговых льгот для ИТ-отрасли не предусмотрено.

Таким образом, Республика Беларусь, благодаря созданному специальному налогово-правовому режиму для развития ИТ-бизнеса, то есть благодаря Парку высоких технологий, является лучшим местом, со стороны различных преференций и льгот, для ведения ИТ-бизнеса и инвестирования в ИТ-сектор.

#### Список использованных источников

1. Официальный сайт Парка высоких технологий [Электронный ресурс]. – 2022. – Режим доступа: <https://www.park.by>. – Дата доступа: 20.04.2022.
2. Официальный сайт Сколково [Электронный ресурс]. – 2022. – Режим доступа: <https://sk.ru>. – Дата доступа: 20.04.2022.
3. Официальный сайт IT-park Узбекистан [Электронный ресурс]. – 2022. – Режим доступа: <https://it-park.uz>. – Дата доступа: 20.04.2022.
4. Налоговые льготы в Грузии для ИТ-компаний [Электронный ресурс]. – 2022. – Режим доступа: <https://tpsolution.ge/ru/nalogovye-lgoty-v-gruzii-dlja-it-kompanij>. – Дата доступа: 20.04.2022.
5. Налоговые преференции для ИТ-сектора Казахстана [Электронный ресурс]. – 2022. –

УДК 658.5

## МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

*Шишова К.О., студ. Андриянова О.М., ст. преп.*

*Витебский государственный технологический университет,  
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. Выполнено исследование современных методов оценки экономической безопасности коммерческих организаций, проведен сравнительный анализ существующих методик и подходов к оценке экономической безопасности предприятия, выявлены их преимущества и недостатки.

Ключевые слова: экономическая безопасность, методы оценки, индикаторный подход, комплексный подход, ресурсно-функциональный подход, экономические риски.

Актуальность исследования заключается в том, что на сегодняшний день результативность работы организации и её экономическое развитие в основном исходит от её прогресса в сфере обеспечения экономической безопасности. В данной категории отражаются не только определенные элементы анализа текущего положения, но также прогнозирование будущих рисков и угроз. Главная цель безопасности организации заключается в стабильном и эффективном поддержании и развитии ее потенциала.

На сегодняшний день существует многочисленное количество унифицированных моделей оценки экономической безопасности организации. Вместе с тем, все методы оценки экономической безопасности можно подразделить на следующие группы:

1. Индикаторный подход – предполагает оценку экономической безопасности организации на основе сравнения фактических показателей функциональных сторон деятельности организации с индикаторами-показателями, для которых установлены пороговые значения.

2. Ресурсно-функциональный подход – критерием оценки здесь выступает уровень эффективности использования ресурсов организации по всем функциональным составляющим экономической безопасности. По своей сути ресурсно-функциональный подход является одним из способов группировки показателей при использовании индикаторного подхода. Разница между ними заключается в способе группировки индикаторов.

3. Комплексный подход – включает в себя элементы как индикаторного, так и ресурсно-функционального подходов. В рамках данного подхода рассчитывается интегральный показатель уровня экономической безопасности организации на основе показателей, характеризующих состояния отдельных ее функциональных составляющих.

4. Подход на основе теории экономических рисков – основан на выявлении внешних и внутренних факторов, угрожающих безопасности организации, количественной и качественной оценке конкретных рисков. Уровень безопасности оценивается в соответствии с возможностью организации нейтрализовать выявленные риски.

Преимущества и недостатки подходов к оценке уровня экономической безопасности организации представлены в таблице 1.

Таким образом, проведенное исследование показало, что в настоящее время все подходы к оценке уровня экономической безопасности субъекта хозяйствования по способу предоставления результатов можно разделить на две группы:

- оценка уровня экономической безопасности в виде системы сложных факторов (функциональных составляющих, групп ресурсов, видов риска). При этом каждый из факторов оценивается по отдельности. К данной группе подходов можно отнести индикаторный, ресурсно-функциональный и подход на основе теории экономических рисков;
- вычисление единого интегрального показателя, оценивающего экономическую безопасность организации в целом.