

Всего у Казахстана имеются изъятия из ЕТТ ЕАЭС по 3512 товарным позициям, включающим автомобили, пищевые продукты, лесоматериалы, ювелирные изделия, провода, кабели, напитки и другие товары. Для поставки данных товаров в другие страны ЕАЭС импортер должен уплатить ввозные пошлины по ставкам ЕТТ ЕАЭС посредством специальной системы учета на основе электронных счетов-фактур (ЭСФ).

Таким образом, Казахстан имеет уникальный статус в ЕАЭС, что создает как сложности, так и перспективы развития торговли для ЕАЭС. Поэтому Республике Беларусь следует обратить внимание на опыт Республики Казахстан с целью подбора оптимальных тарифных режимов в ВТО. Исключения из принципов ВТО имеют двойственный характер: могут быть направлены на защиту прав и интересов стран или могут быть использованы сильными экономиксами с целью лоббирования своих интересов.

### Источники

1. Турбан, Г. В. Всемирная торговая организация: взаимодействие государства и бизнеса : пособие / Г.В. Турбан. — Минск : Белпринт, 2009. — 144 с.

2. Chronological list of disputes cases [Electronic resource] // wto.org. — Mode of access: [https://www.wto.org/english/tratop\\_e/dispu\\_e/dispu\\_status\\_e.htm](https://www.wto.org/english/tratop_e/dispu_e/dispu_status_e.htm).

3. Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза [Электронный ресурс] // Евразийская экономическая комиссия. — Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/ett/Pages/default.aspx>.

4. Членство Казахстана в ВТО [Электронный ресурс] // Министерство национальной экономики Республики Казахстан. — Режим доступа: [http://economy.gov.kz/ru/pages/chlenstvo-kazahstana-v-vto?theme\\_version=special](http://economy.gov.kz/ru/pages/chlenstvo-kazahstana-v-vto?theme_version=special).

**Р.А. Русаков**

*Научный руководитель — кандидат экономических наук Е.Н. Петрушкевич  
БГЭУ (Минск)*

## ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ КАК ИНСТРУМЕНТ РАЗВИТИЯ ИТ-ИНДУСТРИИ СТРАНЫ

В современном мире информационные технологии (ИТ) оказывают существенное влияние на экономику стран. Они опосредуют деятельность в большинстве отраслей и проявляют высокий экспортный потенциал.

Одним из инструментов по развитию национальной ИТ-индустрии являются особые экономические зоны (ОЭЗ) — территории страны, обладающие особым юридическим статусом, что позволяет уста-

навливать для их резидентов льготные налоговые, таможенные и валютные режимы [1, с. 53].

Стимулирование ИТ-индустрии посредством ОЭЗ эффективно по ряду причин. Во-первых, это один из наиболее гибких инструментов экономики, способный коррелировать с короткими технологическими циклами в ИТ. Во-вторых, ОЭЗ могут охватить малые, средние и крупные предприятия, что важно в связи со способностью ИТ-компаний стремительно наращивать свою долю на рынке. В-третьих, ИТ-бизнес является достаточно мобильным и быстро реагирует на появление более выгодных условий, что дает ОЭЗ преимущество благодаря предоставлению льгот и преференций в рамках особого режима.

Тем не менее на процесс привлечения и обеспечения успешной работы ИТ-компаний в рамках ОЭЗ оказывают влияние и факторы бизнес-среды в стране, включая стабильность нормативно-правовой системы, развитость законодательной базы, благоприятный инвестиционный климат и доступность квалифицированных кадров. Кроме этого, важно наличие четкой концепции развития ОЭЗ, эффективной структуры управления, упрощений административных процедур и соответствующей инфраструктуры, в том числе финансовых институтов и инновационных центров [2, с.82].

Примерами успешного использования ОЭЗ для развития предприятий по разработке новых и инновационных решений в сфере ИТ могут послужить Краковский технологический парк (КТР) в Польше, а также Технично-внедренческие ОЭЗ и ИП «Сколково» в Российской Федерации. Ярким же примером экспортно-ориентированной модели служит Индия, где наряду с ОЭЗ в сфере ИТ (IT/ITES SEZ) существуют парки программных технологий (Software Technology Parks) на базе исключительно экспортирующих ИТ-услуги компаний, также обладающие особым экономико-правовым режимом.

В Республике Беларусь для содействия предприятиям по разработке, внедрению и экспорту ИТ в 2005 г. в г. Минск по модели ОЭЗ был создан Парк высоких технологий (ПВТ) — территория со специальным правовым режимом и экстратерриториальным принципом регистрации резидентов. Пакет льгот и преференций парка был значительно расширен с 28 марта 2018 г., когда вступил в силу Декрет № 8 «О развитии цифровой экономики».

Изменение регуляторного поля отразилось на существенном оживлении деятельности ПВТ в 2018 г. За этот период в ПВТ вступило 267 компаний — больше, чем за все время существования парка, — а штат увеличился на 13 тысяч и составил 45,7 тысяч сотрудников. Экспорт вырос на 38 % по сравнению с 2017 г. и составил 1,41 млрд дол. США.

Таким образом, Республика Беларусь полноценно реализует мировой опыт по использованию модели особой экономической зоны для развития национальной ИТ-индустрии. Обеспечивается соответствующая бизнес-среда с преференциями на 30 последующих лет, что предоставит дополнительные гарантии инвесторам и позволит создать

условия для дальнейшей концентрации научно-технического потенциала страны.

### Источники

1. *Филатова, Ю. М.* Цели создания особых экономических зон в мировой экономике: концептуальный аспект / Ю. М. Филатова // Пробл. экономики и менеджмента. — 2015. — № 3 (43). — С. 53–57.

2. *Щур, О. О.* Классификация факторов и условий функционирования особых экономических зон: критический анализ / О. О. Щур // Вестн. ТГЭУ. Экономика и упр. — 2012. — № 2. — С. 79–86.

**К.В. Чуйкова, М.С. Савко**

*Научный руководитель — кандидат экономических наук Т.Л. Майборода  
БГЭУ (Минск)*

## УТЕЧКА МОЗГОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ОСОБЕННОСТИ И СПОСОБЫ ПРЕОДОЛЕНИЯ

Утечка мозгов — это процесс, при котором из страны или региона эмигрируют ученые, специалисты и квалифицированные рабочие. Общие причины этой проблемы могут быть разные.

Так что же толкает белорусских граждан на смену места работы и проживания?

Примерно 8–10 % белорусов ищут работу за границей. Если на заработки в Россию чаще ездили представители рабочих специальностей, то в страны Евросоюза — высококвалифицированные специалисты. Причины эмиграции — исключительно экономические. Таким образом, большинство наших светлых умов, утекающих за рубеж, — это экономические мигранты.

По прогнозам международного исследовательского проекта, реализованного в 2013–2014 гг., к 2050 г. в Евросоюзе будет жить от 380 до 600 тысяч белорусов [1].

Основные способы предотвратить утечку мозгов из Беларуси:

1) отечественные стипендии. Хорошим примером может стать Казахстан, где была основана стипендиальная программа для талантливой молодежи «Будущее». После завершения обучения за границей (например, в Гарварде, Оксфорде) стипендиаты должны вернуться и отработать по полученной специальности 5 лет в столице или 3 года в регионах [2];

2) целенаправленное возвращение специалистов. Нужно начать снятия ограничений, которые мешают признанию иностранных дипломов. Наилучшим вариантом станет их признание автоматически.

Сейчас мы говорим о людях, которые уже получили качественное образование за границей. За направлением такой перспективной мо-