МАЛАЙЗИЯ НА МИРОВОМ РЫНКЕ ИТ-УСЛУГ: РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Су Цян

Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь, johncy95@163.com

В настоящее время в Малайзии осуществляется активная цифровизация национальной экономики по шести проекциям, что призвано обеспечить устойчивое повышение конкурентоспособности страны в мировом хозяйстве. Одновременно динамично развивается национальный ИТ-сектор, что позволяет генерировать продукты и услуги, основанные на цифровых технологиях, которые востребованы на внешних рынках. Однако потенциал наращивания экспорта ИТ-услуг Малайзией не исчерпан, что требует выработки рекомендаций, направленных на расширение участия страны в мировом рынке ИТ-услуг.

Ключевые слова: цифровая экономика, ИТ-услуги, экспорт ИТ-услуг, Малайзия.

MALAYSIA IN WORLD IT SERVICES MARKET: MAIN RESULTS AND PERSPECTIVES

Su Qiang

Belarusian State University, Niezaliežnasci Avenue, 4, 220030, Minsk, Belarus, johncy95@163.com

Nowadays Malaysia is actively digitalizing the national economy in six projections, which is designed to ensure a sustainable increase in the country's competitiveness in the world economy. At the same time, the national IT sector is developing dynamically, which makes it possible to generate products and services based on digital technologies that are in demand in foreign markets. However, the potential for increasing the export of IT services by Malaysia has not been exhausted, which requires the development of recommendations aimed at expanding the country's participation in the global IT services market.

Key words: digital economy, IT services, export of IT services, Malaysia.

Динамичные процессы цифровизации и потенциал, связанный с использованием цифровых технологий в различных сферах деятельности, обусловил интерес руководства Малайзии к построению высокоэффективной цифровой экономики на инновационной основе. В настоящее время в Малайзии реализуется долгосрочная инициатива MyDIGITAL, которая, как ожидается, позволит стране стать региональным лидером в области использования цифровых технологий [3]. Инициатива позволит Малайзии достичь следующих целей:

- 1) обеспечить заинтересованность малайзийского бизнеса в цифровизации своей деятельности. При этом ожидается не только активное внедрение готовых моделей цифровизации, основанных на теоретических исследованиях и зарубежном опыте, но и создание принципиально новых подходов к задействованию цифровых технологий в бизнесе;
- 2) повысить отдачу от накопленного в Малайзии человеческого капитала. Человеческий капитал рассматривается Малайзией как важнейшее конкурентное преимущество;
- 3) создание в стране интегрированной экосистемы, которая позволит сформировать цифровое общество.

Конкретные проекты, реализуемые в рамках MyDIGITAL, распределены по шести проекциям (табл. 1).

Tаблица 1 Проекции цифровой трансформации экономики Малайзии на период до 2030 г.

Проекции	Направления деятельности			
Ускорение цифро-	Развитие онлайн-сервисов в государственных учреждениях,			
вой трансформации				
	повышение квалификации служащих, внедрение электрон-			
в общественном	ного документооборота, распространение электронных пла-			
секторе	тежных систем			
Усиление конку-	Упрощение доступа и внедрения цифровых технологий в ма			
рентоспособности	лом, среднем и крупном бизнесе; ускорение развития про-			
через цифровиза-	мышленности на основе концепции Industry 4.0; либерализа-			
цию	ция регулирования; развитие цифровых кластеров и стиму-			
	лирование предпринимательской активности			
Развитие цифровой	Увеличение охвата страны ресурсами цифровой инфраструк-			
инфраструктуры	туры; наращивание мощностей			
Управление талан-	Внедрение цифровых компетенций в процесс обучения;			
тами в цифровиза-	смена фокуса в обучении от навыков, необходимых для про-			
ции	фессиональной деятельности, к приобретению компетенций			
	и развитию способностей; развитие переподготовки работ-			
	ников			
Создание инклю-	Рост востребованности цифровых технологий среди малай-			
зивного цифрового	зийцев, поддержка уязвимых групп населения в целях сти-			
общества	мулирования их предпринимательской активности в цифро-			
	вой экономике			
Построение этич-	Повышение безопасности транзакций; развитие институцио-			
ной и безопасной	нальной структуры, обеспечивающей конфиденциальность и			
цифровой среды	защиту пользовательских данных			

Источник: [3].

Применительно к экспорту ИТ-услуг наибольшее значение приобрели цифровая инфраструктура Малайзии, управление конкурентоспособностью через цифровизацию, а также управление талантами в цифровизации. Принимаются меры, направленные на повышение конкурентоспо-

собности малайзийских ИТ-компаний на зарубежных рынках, либерализируется государственное регулирование рынка ИТ-услуг и ИТ-сектора страны. В Малайзии формируются цифровые кластеры, которые в перспективе будут играть важную роль в обеспечении долгосрочного экономического роста.

В итоге были достигнуты значимые результаты в развитии ИТ-сектора Малайзии, что сделало возможной активную деятельность на мировом рынке ИТ-услуг. Динамика развития экспорта ИТ-услуг Малайзией за 2011-2020 гг. приведена в табл. 2.

 Таблица 2

 Динамика развития экспорта ИТ-услуг Малайзией за 2011-2021 гг.

Год	Объем экс-	Цепной темп	Базисный	Доля в миро-	Доля в общем
	порта ИТ-	роста экспорта	темп роста	вом экспорте	объеме экс-
	услуг, млн.	услуг, процен-	экспорта	ИТ-услуг, %	порта услуг
	долл. США	TOB	услуг, про-		Малайзией, %
			центов		
2011	1347	125,1	125,1	0,5	3,5
2012	1692	125,6	157,1	0,6	4,2
2013	1679	110,7	174,0	0,6	4,0
2014	1585	94,4	164,2	0,5	3,8
2015	1591	100,4	164,8	0,4	4,6
2016	1586	99,7	164,3	0,4	4,5
2017	1969	124,1	204,0	0,5	5,3
2018	1952	99,1	202,2	0,4	4,9
2019	2108	108,0	218,4	0,4	5,2
2020	2102	99,7	217,8	0,4	9,7
2021	2232	106,2	231,3	0,3	10,7

Источник: составлено автором на основе [5].

Как видно из таблицы 2, в течение рассматриваемого десятилетия Малайзия нарастила экспорт ИТ-услуг более чем в 2,3 раза, что, однако, ниже среднемировых значений. В результате доля Малайзии на мировом рынке ИТ-услуг упала до 0,3 %, в то же время возрастает значимость экспорта ИТ-услуг для обеспечения положительной динамики общей величины экспорта услуг. Реализуемая программа MyDIGITAL создает новые возможности для наращивания экспорта ИТ-услуг Малайзией, что позволит ей преодолеть утрату конкурентных позиций на мировом рынке. В 2021 г. впервые в анализируемом периоде доля ИТ-услуг в совокупном экспорте услуг Малайзией превысила 10 % против 3,5 % в 2011 г. Следует признать, однако, что резкий рост доли экспорта ИТ-услуг в совокупном экспорте услуг в значительной степени связан с падением экспорта иных видов услуг (транспортных, туристических) под влиянием карантинных ограничений, однако в 2022 г. ожидается восстановительный рост. При этом малайзийские компании ИТ-сектора ведут активную работу и на

внутреннем рынке страны, что связано со стремлением предприятий внедрить цифровые модели ведения бизнеса. Достаточно высокий уровень платежеспособности в Малайзии позволяет ИТ-компаниям рассматривать внутренний рынок ИТ-услуг в качестве целевого и обеспечивать приемлемую величину доходов и прибыли.

Также внутренний рынок ИТ-услуг Малайзии является достаточно емким и платежеспособным для становления и развития стартапов, венчурного бизнеса. Для поддержки стартапов создана цифровая платформа MySTARTUP [1], которая позволяет найти финансирование, потенциальных партнеров, получить консультационную и правовую поддержку. Развивается система венчурного финансирования, что упрощает ИТ-предпринимателям реализацию проектов, ориентированных в т.ч. на внешние рынки. Однако специфической особенностью экспорта ИТ-услуг в Малайзии является недостаточная географическая диверсификация: преимущественно малайзийские компании сотрудничают с заказчиками из Сингапура, Великобритании США [4]. Возможности и перспективы азиатского рынка ИТ-услуг малайзийскими компаниями недооценены. В то же время по мере завершения формирования в Малайзии комплексной экосистемы поддержки стартапов и появления первых «единорогов» [2], как ожидается, станет возможным продвижение ИТ-продуктов и услуг на новые для Малайзии рынки. Появится возможность как географической, так и товарной диверсификации экспорта ИТ-услуг за счет опережающего роста доходов от инновационных продуктов, разработанных малайзийскими компаниями. При этом Малайзия сохранит сбалансированный подход к организации экспорта ИТ-услуг, совмещая его с поддержкой внутреннего рынка и обеспечением доступа национальных компаний к передовым технологиям. Завершение цифровым реализации инициативы MyDIGITAL в 2030 г. даст возможность стране сбалансировать экспорт и импорт ИТ-услуг, насытить внутренний рынок и более рационально использовать имеющийся человеческий капитал.

Библиографические ссылки

- 1. Malaysia Digital Economy Blueprint [Electronic resource] // Prime Minister's Department. Access mode: https://www.epu.gov.my/sites/default/files/2021-02/malaysia-digital-economy-blueprint.pdf. Access date: 17.09.2022.
- 2. Moh, J. Expert points to absence of Malaysian Unicorns [Electronic resource] // the Sun Daily. Access mode: https://www.thesundaily.my/business/expert-points-to-absence-of-malaysian-unicorns-FI8192887. Access date: 16.09.2022.
- 3. MyDIGITAL and 4IR [Electronic resource] // Malaysian Government. Access mode: https://www.malaysia.gov.my/portal/content/31187. Access date: 14.09.2022.
- 4. Statistics of International Trade in Services 2021 [Electronic resource] // Department of Statistics Malaysia. Access mode: https://www.dosm.gov.my/v1/index.php?r=column/cthemeByCat&cat=331&bul_id=dkFiZ20waHhQNktjWGhlU3Y4RlhQdz09&menu_id=azJjRWpYL0VBYU90TVhpclByWjdMQT09. Access date: 16.09.2022.
- 5. WTO Stats [Electronic resource] // WTO. Access date: https://stats.wto.org/. Access date: 04.09.2022.