

Среди трендов в области цифровизации, которые характерны для домашних хозяйств, можно выделить следующие.

1. *Погружение домашних хозяйств в новую реальность, которые предлагают им компании на рынке.*

Ярким примером может быть возрастающий интерес со стороны физических лиц к метавселенным. Так в 2021 году о создании в рамках своей экосистемы метавселенной заявила компания Facebook, которая изменила в связи с этим название компании на Meta Platforms. Создание метавселенных предполагает создание нового уровня виртуальной экономики, благодаря предоставлению человеку возможности создать свой цифровой двойник и вести хозяйство. Данный тренд подхватили по всему миру.

2. *Увеличение доли удаленной работы, которая стала возможна благодаря цифровизации экономики.*

Цифровизация экономики меняет поведение потребителей не только в части того, как они тратят имеющиеся средства, но и то, каким образом они зарабатывают данные средства. В частности, увеличивается доля удаленного трудоустройства. Данный тренд одинаково хорошо проявился в различных странах мира. Его появлению способствовал коронакризис.

Заключение. Таким образом, развитие современной экономики сопровождается цифровизацией деятельности ее субъектов, в процессе которой можно выделить ряд трендов. Данные тренды распространяются на все регионы мира, в том числе на страны ЕАЭС. Данные тренды могут затрагивать как деятельность государственных органов, так компаний и домашних хозяйств.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Individuals using the Internet [Electronic resource] / ITU. – 2022. – Mode of access: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/stat/default.aspx>. – Date of access: 09.03.2022.

2. UNCTAD Digital Economy Report 2021 [Electronic resource] / UNCTAD. – 2021. – Mode of access: https://unctad.org/system/files/official-document/der2021_en.pdf. – Date of access: 09.03.2022.

3. Apple Finance [Electronic resource] / Finance Yahoo. – 2022. – Mode of access: <https://finance.yahoo.com/quote/AAPL/financials?p=AAPL>. – Date of access: 09.03.2022.

4. Yandex Finance [Electronic resource] / Finance Yahoo. – 2022. – Mode of access: <https://finance.yahoo.com/quote/YNDX/financials?p=YNDX>.

5. Apple market capitalization [Electronic resource] / Companiesmarketcap. – 2022. – Mode of access: <https://companiesmarketcap.com/apple/marketcap/>. – Date of access: 09.03.2022.

6. Yandex market capitalization [Electronic resource] / Companiesmarketcap. – 2022. – Mode of access: <https://companiesmarketcap.com/yandex/marketcap/>. – Date of access: 09.03.2022.

7. Столярова, Е.В. Комплекс инструментов, стимулирующих появление цифровых инноваций международных компаниях / Е.В. Столярова // Известия Гомельского государственного университета имени Ф. Скорины. – 2020. – № 5 (122). – С. 161-167.

8. Столярова, Е.В. Европейские страны с малой открытой экономикой в международной торговле ИТ-услугами / Е.В. Столярова // Банкаўскі веснік. – 2020. – № 10 (687). – С. 61–72.

9. Столярова, Е.В. Прямые иностранные инвестиции в сфере информационно-коммуникационных технологий в европейских странах с малой открытой экономикой / Е.В. Столярова // Банкаўскі веснік. – 2021. – № 8 (697). – С. 62–72.

10. Столярова, Е.В. Экономика данных и европейские страны с малой открытой экономикой / Е.В. Столярова // Банкаўскі веснік. – 2021. – № 9 (698). – С. 62–72.

11. Столярова, Е.В. Электронная коммерция в европейских странах с малой открытой экономикой / Е.В. Столярова // Экономический бюллетень. – 2021. – № 7.

УДК 339.5

ТЕНДЕНЦИИ ВСТУПЛЕНИЯ УЗБЕКИСТАНА В ЕАЭС

канд. экон. наук *С.М. Султанова*, ТГТУ, г. Ташкент

Резюме – в статье рассматривается потенциал Республики Узбекистан, а также перспективы вступления в ЕАЭС. Присоединение Республики Узбекистан сначала к зоне свободной торговли (ЗСТ), а далее и к ЕАЭС позволят ей расширить рынки сбыта своей продукции, повысить её конкурентоспособность, в частности продукции сельского хозяйства и промышленности.

Ключевые слова: Узбекистан, Россия, ЕАЭС, ЗСТ, интеграция.

Введение. Узбекистан – страна лидер среди государств Центральной Азии по численности населения, с достаточно обширной территорией. Страна занимает выгодное географическое положение, через территорию Республики проходят торговые пути, соединяющие Запад и Восток Евразийского континента.

По мнению ряда исследователей, сегодня положение дел на Евразийском континенте изменилось. «Страны союза занимают уникальное трансконтинентальное положение между Европой и Азией. Именно в Евразии в настоящее время формируется новый полюс экономической активности, который в будущем может стать двигателем и источником мирового развития. ЕАЭС формирует реальные условия для осуществления четырех экономических свобод: движения товаров, услуг, капитала и рабочей силы. Самое главное, что получают все

страны-участницы ЕАЭС – масштабный рынок» [6]. К ЗСТ ЕАЭС присоединились такие страны как Китай, Сингапур, Вьетнам, Сербия, Иран и Куба. Также около 50 государств выразили интерес к сотрудничеству с ЕАЭС.

Основная часть. По статистическим данным, ЕАЭС – это: около 4% мирового ВВП, 4% мирового промышленного производства, 5,5% мирового населения (184 млн. человек) (таблица 1)

Таблица 1 – Динамика численности населения и ВВП стран ЕАЭС

страны	2019 год		2020 год		2021 год	
	Население, тыс. чел.	ВВП на душу населения, дол. США	Население, тыс. чел.	ВВП на душу населения, дол. США	Население, тыс. чел.	ВВП на душу населения, дол. США
Россия	146780,7	11584,0	146745,1	10185,0	145478,1	11273,0
Казахстан	18395,6	9731,0	18632,2	9055,7	19126,0	10144,0
Беларусь	9475,2	6691,0	9408,4	6489,2	9452,4	7032,0
Армения	2965,3	4597,0	2959,2	4269,0	2982,0	4680,0
Киргызстан	6389,5	1310,0	6523,5	1173,6	6687,8	1224,0
ЕАЭС - всего	183960,3	10656,0	184273,9	9473,0	184000,27	9521,7
для сравнения: Республика Узбекистан	33905,0	1719,06	34558,9	1702,0	35271,3	1901,0

Примечание – Источник: [2]

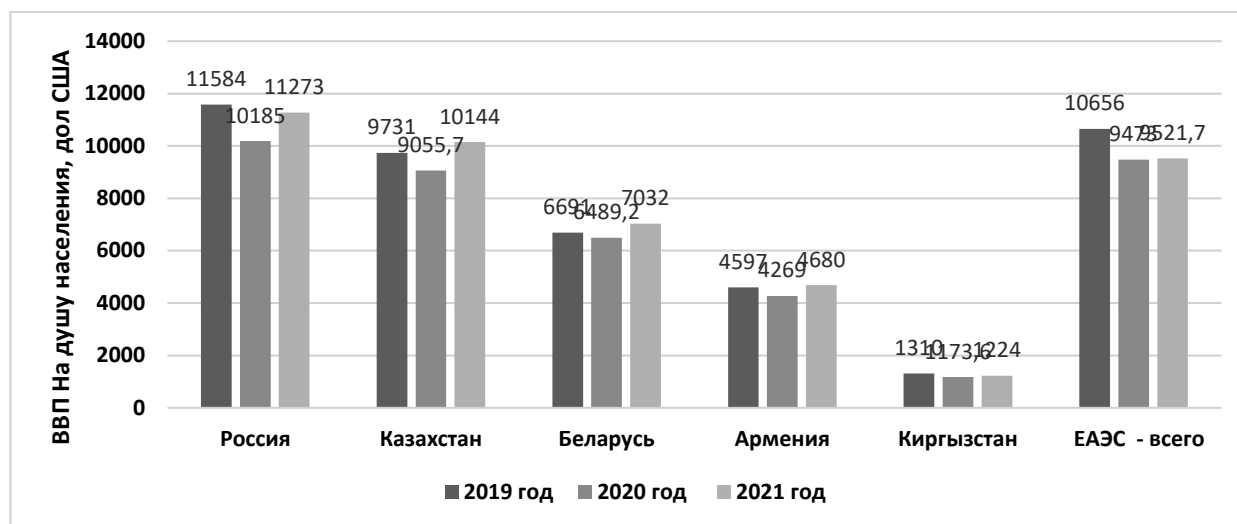


Рисунок 1 – Динамика ВВП на душу населения (дол США)

Примечание – Источник: [2]

Для более наглядного анализа составим таблицу сопоставления рассмотренных показателей в динамике за 2019-2021 гг. (таблица 2).

Таблица 2 – Темпы роста показателей в динамике за 2019-2021 гг.

Страны	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
	Население, тыс. чел.	ВВП на чел., дол. США	Население, тыс. чел.	ВВП на чел., дол. США	Население, тыс. чел.	ВВП на чел., дол. США
Россия	100%	100%	99,98	87,92	99,14	110,68
Казахстан	100%	100%	101,29	93,06	102,65	112,02
Беларусь	100%	100%	99,30	96,98	100,47	108,36
Армения	100%	100%	99,79	92,86	100,77	109,63
Киргызстан	100%	100%	102,10	89,59	102,52	104,29
ЕАЭС - всего	100%	100%	100,17	88,90	99,85	100,51
Республика Узбекистан	100%	100%	101,93	99,01	102,06	111,69

Как видно из приведённых и рассчитанных данных в таблицах 1,2 Республика Казахстан и Россия значительно превосходят по показателю ВВП на душу населения остальные страны ЕАЭС. По мнению экспертов, у ЕАЭС есть уникальная возможность превращения экономик стран интеграции из ресурсно-сырьевой модели к ресурсно-инновационной. В случае вступления Узбекистана в ЕАЭС, суммарный энергетический потенциал стран значительно возрастёт. Учитывая темпы перераспределения рынков в Азиатско-Тихоокеанском Регионе возникает

реальная потенциальная возможность расширения внешнеторговой деятельности государств ЕАЭС, Европейского Союза со странами Азиатско-Тихоокеанского региона [1]. С 2020 года Республики Узбекистан участвует в деятельности ЕАЭС в статусе наблюдателя. Входящие в ЕАЭС Россия, Казахстан и Кыргызстан являются одними из ключевых торговых партнеров Узбекистана, суммарный объем торговли с указанными странами выше, чем с Китаем. ЕвразЭС является главным покупателем плодоовощной продукции из Узбекистана: в 2021 году 2/3 экспорта фруктов и овощей из Республики Узбекистан были направлены в государства ЕАЭС [7]. По мнению Юрия Кофнера, экспорт узбекской плодоовощной продукции в государства-члены ЕАЭС увеличился бы на 11% (90,6 млн. долларов США) при вступлении Республики Узбекистан в Евразийский экономический союз. Валовой эффект для экономики Узбекистана составил бы 41,7 млн долларов, Евразийского союза – 23,9 млн долларов. А выигрыш узбекских фермеров (излишек производителя) от более легкого выхода на евразийский рынок составил бы 31,5 млн долларов [2].

Заключение. Наибольшим экспортным потенциалом в ЕАЭС обладает сельскохозяйственная продукция Республики Узбекистан, а также возрастает потенциал экспорта хлопкового волокна в Россию и Кыргызстан, а из несырьевых товаров (полиэтилен), потенциал сбыта - Армения, Казахстан, Россия. Отметим, что при вступлении Узбекистана в ЕАЭС, страна получит свободный доступ на рынки ряда стран, входящих в Зону свободной торговли ЕАЭС, что увеличило бы экспорт других узбекских товаров на зарубежные рынки (текстильная продукция, винодельческая и т.п.). По данным официальной статистики, население Республики в Узбекистан в последние десять лет растет в среднем 670 тысяч человек в год. При этом средний прирост рабочих мест в этот же период составляет всего 220 тысяч рабочих мест, ежегодный прирост безработицы среди молодежи составляет до 460 тысяч человек. Уровень официальной безработицы за десятилетие вырос с 5% до 9,3%, что является серьезным социальным влияющим фактором на расширение сотрудничества использования трудового потенциала.

Статистика свидетельствует, что на рынке трудовых ресурсов около 1,4 - 1,5 тысячи рабочих мест ежедневно. Существует острая необходимость увеличения промышленного производства внутри республики и экспорт рабочей силы за границу. Опыт Кыргызстана показывает, что вступление в ЕАЭС позволит снизить безработицу и привлечь инвестиции, чтобы стимулировать производство товаров, в которых нуждается международный рынок труда. В Концепции комплексного социально-экономического развития Узбекистана до 2030 года предусмотрено: расширение внешней торговли за счет подписания соглашений о свободной торговле с ЕАЭС и рядом других стран; последовательное изучение вхождения страны в ЕАЭС и ВТО в течение 2022-2025 гг. Участие Республики Узбекистан в ЕАЭС в качестве наблюдателя, позволит подписать соглашение о создании Зоны свободной торговли (ЗСТ) с союзом. Зона свободной торговли позволит снизить стоимость импортных товаров за счет таможенных пошлин и значительно упростить процедуру перевозок. Также важным положительным фактором для стран ЕАЭС является ведение торговли между государствами в национальных валютах для снижения зависимости от доллара.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Будущее «Большой Евразии» и торговой политики ЕАЭС [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://globalaffairs.ru/articles/budushhee-bolshoj-evraziii-razvitie-torgovoj-politiki-eaes/> (дата обращения: 31.01.2022).
2. Евразийский экономический союз в цифрах: краткий статистический сборник; Евразийская экономическая комиссия. – Москва: 2022. – 199 с.
3. Sultanova, S. Babaxanova, N. Features of statistical analysis of cargo transportation of JSC " Uzbekistan rail ways ". Journal of Khorezm Mamun Academy 2020-5 / 1. <http://mamun.uz/uz/page/57> .
4. Sultanova S.M. Public-private partnership in the railway industry of Uzbekistan. Journal of Critical Reviews, ISSN-2394-5125 Alembic Research Center, Вадодара, Индия Vol 7, Issue 5, 2020. <http://www.jcreview.com/?mno98123>.
5. Султанова С.М. Актуальные вопросы бюджетирования и управленческого учёта в деятельности АО «Ўзбекистон темир йўллари» // Экономика и социум, Электронное научно-практическое периодическое издание. №12(91) 2 -2021. С. 578-584. https://rep.polessu.by/bitstream/123456789/24455/1/Ekonomicheskaiia_integratsiia.pdf
6. Халова Г.О., Илрицкий Н.И., Абдусаломов А.А. Перспективы вступления Узбекистана в ЕАЭС: эффекты и вызовы. //Иновации и инвестиции, № 6, 2020, с. 80-84.

УДК 330.341

РАЗВИТИЕ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ В КОНТЕКСТЕ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ

канд. экон. наук, доцент И. В. Устинович, ФММП БНТУ, г. Минск

Резюме – в связи с необходимостью усиления темпов экономического роста в регионе разработана концепция развития корпоративных и интегрированных форм управления экономикой. Это позволило: обосновать взаимовыгодность сотрудничества в контексте евразийской экономической интеграции; провести анализ эффективности функционирования холдингов; обосновать перспективные направления развития корпоративных форм управления.

Ключевые слова: интеграция, корпоративное управление, холдинги,