

# ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БЕЗОПАСНОСТИ ИНТЕГРАЦИОННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

Е. И. Горошевич

Белорусский государственный университет, г. Минск;

*ugoroshevich04@mail.ru;*

науч. рук. – Е. Г. Господарик, канд. экон. наук, доц.

В статье проводится анализ показателей экономической безопасности: макроэкономические показатели, показатели конкурентоспособности, показатели развития интеграционных процессов, показатели уровня и качества жизни населения, показатели лояльности населения к интеграционному объединению на примере такого интеграционного объединения как ЕАЭС. На основании проведенного анализа предложены рекомендации по улучшению уровня экономической безопасности ЕАЭС.

**Ключевые слова:** экономическая безопасность; ЕАЭС; макроэкономические показатели; показатели конкурентоспособности; показатели развития интеграционных процессов; показатели уровня и качества жизни населения; показатели лояльности населения к интеграционному объединению.

ЕАЭС – это международное объединение, созданное с целью стабильного развития национальных экономик стран-союзников и осуществление свободного товарооборота между ними. В 2022 году в Союз входят Россия, Казахстан, Республика Беларусь, Армения и Киргизская Республика.

Для полной оценки состояния экономической безопасности ЕАЭС рассмотрим динамику некоторых показателей.

Рассмотри такой показатель как отношение дефицита государственного бюджета стран ЕАЭС к ВВП.

*Таблица 1*

**Отношение дефицита государственного бюджета стран ЕАЭС к ВВП (2013-2021), %**

Страна	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Армения	1,51	1,88	4,8	5,52	4,75	1,6	1	5,1	2,5
Беларусь	0,21	0	0	0	0	0	0	1,6	0,3
Казахстан	0	0	2,22	2,62	4,2	0	1,9	6,6	3,3
Киргизия	0,66	0,47	1,43	4,39	2,8	0,3	0,5	2,8	1,9
Россия	0,41	0,27	2,39	2,99	1,4	0	0,8	3,4	3,3
Пороговое значение	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Источник: [2]

Из таблицы мы видим, что три страны из пяти имеют профицит государственного бюджета. У Армении и Киргизии наблюдается дефицит бюджета, но его отношение к ВВП ниже порогового значения. При этом видна положительная динамика.

Так же можно заметить резкий скачок показателя во всех странах-членах в 2020 году.

В целом, дефицит государственного бюджета не является угрозой как для экономической безопасности самих государств, так и для интеграционного объединения.

Далее рассмотрим динамику уровня инфляции в странах-членах ЕАЭС.

Таблица 2

**Инфляция в странах ЕАЭС (2014-2021 гг.), %**

Страна	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Армения	2,8	3,7	-1,4	2,6	2,5	0,7	1,2	7,2
Беларусь	18,1	13,7	14	4,6	4,9	4,7	5,5	9,5
Казахстан	6,6	6,7	14,6	7,1	5,4	5,4	6,7	6,7
Киргизия	7,5	6,5	2,9	3,7	0,5	3,1	6,3	6,8
Россия	11,7	12,9	5,4	2,5	2,9	4,5	3,4	6,7
<b>Расчетное значение ЕАЭС</b>	-	8,7	5	8	5,5	3,6	5,7	7,3
<b>Пороговое значение</b>	20	20	20	20	20	20	20	20

Источник: [3]

В странах – членах ЕАЭС наблюдается неравномерная динамика темпов роста потребительских цен. Однако ни у одной из стран уровень инфляции не превышает порогового значения. Уровень инфляции не является угрозой экономической безопасности ЕАЭС.

Рассмотрим такой важный показатель как доля стран-членов ЕАЭС в мировом экспорте.

Таблица 3

**Доля стран ЕАЭС в мировом экспорте (2012-2021 гг.), %**

Страна	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Армения	0,0136	0,0143	0,0148	0,0118	0,0151	0,02	0,01	0,01
Беларусь	0,2014	0,1762	0,1672	0,1381	0,1491	0,17	0,14	0,13
Казахстан	0,2462	0,0519	0,0520	0,1940	0,1832	0,21	0,27	0,26
Киргизия	0,0511	0,0519	0,0520	0,0453	0,0535	0,05	0,01	0,01
Россия	1,7605	1,7265	1,573	1,1361	1,1279	1,32	2,29	2,18
<b>ЕАЭС</b>	<b>2,2728</b>	<b>2,2364</b>	<b>2,0409</b>	<b>1,5253</b>	<b>1,5288</b>	<b>1,77</b>	<b>2,72</b>	<b>2,59</b>

Источник: [4]

С 2012 года доля стран ЕАЭС имеет устойчивую тенденцию к понижению значения показателя.

Причинами такого поведения показателя можно назвать проблемы экспорта стран и падение цен на сырьевые товары.

У стран-членов наблюдаются крайне серьезные проблемы в сфере экспорта.

Рассмотрим показатель доли стран-членов в мировом импорте.

Таблица 4

**Доля стран ЕАЭС в мировом импорте (2013-2019 гг.), %**

Страна	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Армения	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Беларусь	0,2	0,19	0,16	0,1	0,14	0,14	0,13
Казахстан	0,28	0,24	0,22	0,19	0,23	0,27	0,26
Киргизия	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Россия	2,06	1,85	1,36	1,82	2,01	2,29	2,18
ЕАЭС	2,6	2,34	1,78	2,13	2,4	2,72	2,59

Источник: [5]

Из приведенных выше статистических данных видим, что с 2014 года началось снижение доли стран-членов ЕАЭС в мировом импорте, однако в 2016 году показатель начинает расти. Данный показатель показывает зависимость стран ЕАЭС от поставок готовой продукции.

Анализ показателей указывает на несоответствие их экономическому потенциалу страны, более того такой уровень показателей не соответствует национальным интересам. В условиях углубляющейся интеграции использование финансовых инструментов, рычагов и методов финансового механизма ЕАЭС должно быть направлено на укрепление кооперационных связей и деловых контактов между организациями (предприятиями) стран ЕАЭС в целях роста промышленного производства на таможенной территории ЕАЭС.

Дальнейшее углубление интеграции в части создания общих рынков электроэнергии, газа, нефти и нефтепродуктов, транспорта и финансов; гармонизация национальных законодательств государств – членов ЕАЭС в целях исключения торговых барьеров; координация в рамках полномочий ЕЭК работы по проведению согласованных политик во всех сферах экономики будут способствовать повышению эффективности действия финансового механизма ЕАЭС.

**Библиографические ссылки**

1. Экономическая безопасность ЕАЭС: монография / под ред. И.В. Андроновой. – Москва: РУДН, 2020. – 430 с.: ил.
2. Официальный сайт Евразийской экономической комиссии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: Евразийская экономическая комиссия (eurasiancommission.org)
3. Евразийский банк развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: Евразийский банк развития - ЕАБР (eabr.org)
4. The World Bank [Электронный ресурс]. – Режим доступа: World Bank Group – International Development, Poverty, & Sustainability
5. World Integrated Trade Solution [Электронный ресурс]. – Режим доступа: World Integrated Trade Solution (WITS) | Data on Export, Import, Tariff, NTM (worldbank.org)