

ISSN 2518-1467 (Online),
ISSN 1991-3494 (Print)

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ҰЛТТЫҚ ҒЫЛЫМ АКАДЕМИЯСЫНЫҢ

Х А Б А Р Ш Ы С Ы

ВЕСТНИК

НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

THE BULLETIN

OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES
OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

1944 ЖЫЛДАН ШЫҒА БАСТАҒАН
ИЗДАЕТСЯ С 1944 ГОДА
PUBLISHED SINCE 1944

2

АЛМАТЫ
АЛМАТЫ
ALMATY

2017

НАУРЫЗ
МАРТ
MARCH

Б а с р е д а к т о р ы

х. ғ. д., проф., ҚР ҰҒА академигі

М. Ж. Жұрынов

Р е д а к ц и я а л қ а с ы:

Абиев Р.Ш. проф. (Ресей)
Абишев М.Е. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Аврамов К.В. проф. (Украина)
Аппель Юрген проф. (Германия)
Баймуқанов Д.А. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Байпақов К.М. проф., академик (Қазақстан)
Байтулин И.О. проф., академик (Қазақстан)
Банас Иозеф проф. (Польша)
Берсимбаев Р.И. проф., академик (Қазақстан)
Велихов Е.П. проф., РҒА академигі (Ресей)
Гашимзаде Ф. проф., академик (Әзірбайжан)
Гончарук В.В. проф., академик (Украина)
Давлетов А.Е. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Джрбашян Р.Т. проф., академик (Армения)
Қалимолдаев М.Н. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан), бас ред. орынбасары
Лаверов Н.П. проф., академик РАН (Россия)
Лупашку Ф. проф., корр.-мүшесі (Молдова)
Мохд Хасан Селамат проф. (Малайзия)
Мырхалықов Ж.У. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Новак Изабелла проф. (Польша)
Огарь Н.П. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Полещук О.Х. проф. (Ресей)
Поняев А.И. проф. (Ресей)
Сагиян А.С. проф., академик (Армения)
Сатубалдин С.С. проф., академик (Қазақстан)
Таткеева Г.Г. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Умбетаев И. проф., корр.-мүшесі (Қазақстан)
Хрипунов Г.С. проф. (Украина)
Якубова М.М. проф., академик (Тәжікстан)

«Қазақстан Республикасы Ұлттық ғылым академиясының Хабаршысы».

ISSN 2518-1467 (Online),

ISSN 1991-3494 (Print)

Меншіктенуші: «Қазақстан Республикасының Ұлттық ғылым академиясы»РҚБ (Алматы қ.)

Қазақстан республикасының Мәдениет пен ақпарат министрлігінің Ақпарат және мұрағат комитетінде
01.06.2006 ж. берілген №5551-Ж мерзімдік басылым тіркеуіне қойылу туралы куәлік

Мерзімділігі: жылына 6 рет.

Тиражы: 2000 дана.

Редакцияның мекенжайы: 050010, Алматы қ., Шевченко көш., 28, 219 бөл., 220, тел.: 272-13-19, 272-13-18,
www: nauka-nanrk.kz, bulletin-science.kz

© Қазақстан Республикасының Ұлттық ғылым академиясы, 2017

Типографияның мекенжайы: «Аруна» ЖК, Алматы қ., Муратбаева көш., 75.

Г л а в н ы й р е д а к т о р
д. х. н., проф. академик НАН РК
М. Ж. Журинов

Р е д а к ц и о н н а я к о л л е г и я:

Абиев Р.Ш. проф. (Россия)
Абишев М.Е. проф., член-корр. (Казахстан)
Аврамов К.В. проф. (Украина)
Апель Юрген проф. (Германия)
Баймуканов Д.А. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Байпаков К.М. проф., академик (Казахстан)
Байтулин И.О. проф., академик (Казахстан)
Банас Иозеф проф. (Польша)
Берсимбаев Р.И. проф., академик (Казахстан)
Велихов Е.П. проф., академик РАН (Россия)
Гашимзаде Ф. проф., академик (Азербайджан)
Гончарук В.В. проф., академик (Украина)
Давлетов А.Е. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Джрбашян Р.Т. проф., академик (Армения)
Калимолдаев М.Н. проф., чл.-корр. (Казахстан), зам. гл. ред.
Лаверов Н.П. проф., академик РАН (Россия)
Лупашку Ф. проф., чл.-корр. (Молдова)
Мохд Хасан Селамат проф. (Малайзия)
Мырхалыков Ж.У. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Новак Изабелла проф. (Польша)
Огарь Н.П. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Полещук О.Х. проф. (Россия)
Поняев А.И. проф. (Россия)
Сагьян А.С. проф., академик (Армения)
Сатубалдин С.С. проф., академик (Казахстан)
Таткеева Г.Г. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Умбетаев И. проф., чл.-корр. (Казахстан)
Хрипунов Г.С. проф. (Украина)
Якубова М.М. проф., академик (Таджикистан)

«Вестник Национальной академии наук Республики Казахстан».

ISSN 2518-1467 (Online),
ISSN 1991-3494 (Print)

Собственник: РОО «Национальная академия наук Республики Казахстан» (г. Алматы)

Свидетельство о постановке на учет периодического печатного издания в Комитете информации и архивов
Министерства культуры и информации Республики Казахстан №5551-Ж, выданное 01.06.2006 г.

Периодичность: 6 раз в год

Тираж: 2000 экземпляров

Адрес редакции: 050010, г. Алматы, ул. Шевченко, 28, ком. 219, 220, тел. 272-13-19, 272-13-18.

www: nauka-nanrk.kz, bulletin-science.kz

© Национальная академия наук Республики Казахстан, 2017

Адрес типографии: ИП «Аруна», г. Алматы, ул. Муратбаева, 75

E d i t o r i n c h i e f

doctor of chemistry, professor, academician of NAS RK

M. Zh. Zhurinov

E d i t o r i a l b o a r d:

Abiyev R.Sh. prof. (Russia)
Abishev M.Ye. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Avramov K.V. prof. (Ukraine)
Appel Jurgen, prof. (Germany)
Baimukanov D.A. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Baipakov K.M. prof., academician (Kazakhstan)
Baitullin I.O. prof., academician (Kazakhstan)
Joseph Banas, prof. (Poland)
Bersimbayev R.I. prof., academician (Kazakhstan)
Velikhov Ye.P. prof., academician of RAS (Russia)
Gashimzade F. prof., academician (Azerbaijan)
Goncharuk V.V. prof., academician (Ukraine)
Davletov A.Ye. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Dzhrbashian R.T. prof., academician (Armenia)
Kalimoldayev M.N. prof., corr. member. (Kazakhstan), deputy editor in chief
Laverov N.P. prof., academician of RAS (Russia)
Lupashku F. prof., corr. member. (Moldova)
Mohd Hassan Selamat, prof. (Malaysia)
Myrkhalykov Zh.U. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Nowak Isabella, prof. (Poland)
Ogar N.P. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Poleshchuk O.Kh. prof. (Russia)
Ponyaev A.I. prof. (Russia)
Sagiyani A.S. prof., academician (Armenia)
Satubaldin S.S. prof., academician (Kazakhstan)
Tatkeyeva G.G. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Umbetayev I. prof., corr. member. (Kazakhstan)
Khripunov G.S. prof. (Ukraine)
Yakubova M.M. prof., academician (Tadjikistan)

Bulletin of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan.

ISSN 2518-1467 (Online),

ISSN 1991-3494 (Print)

Owner: RPA "National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan" (Almaty)

The certificate of registration of a periodic printed publication in the Committee of Information and Archives of the Ministry of Culture and Information of the Republic of Kazakhstan N 5551-Ж, issued 01.06.2006

Periodicity: 6 times a year

Circulation: 2000 copies

Editorial address: 28, Shevchenko str., of. 219, 220, Almaty, 050010, tel. 272-13-19, 272-13-18,
<http://nauka-nanrk.kz/>, <http://bulletin-science.kz>

© National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, 2017

Address of printing house: ST "Aruna", 75, Muratbayev str, Almaty

S. S. Baktymbet, A. S. Baktymbet, N. A. Kurmanov, A. Zh. Satbayeva

Kazakh University of Economics, Finance and International Trade, Astana, Kazakhstan.

E-mail: asem_abs@mail.ru

ANALYSIS OF FOREIGN TRADE OF PARTICIPANT COUNTRIES OF THE EURASIAN ECONOMIC UNION

Abstract. The aim of this research is to consider the current foreign trade situation of the participant countries of the Eurasian Economic Union in the context of development of integration processes, to carry out the analysis of the structure and conditions of trade as well as to elaborate perspective trends of development of foreign trade relations. Methodology is based on the general scientific methods of knowledge, analysis and synthesis, comparison and analogy, the application of statistical methods which have allowed determining the trends of the development of foreign trade, to analyze the index of export-import potential in the countries-participants to develop foreign trade. The novelty/value of the research lies in the fact that deterrent causes and stimulating factors of the development of mutual trade and the contributions of member states of the EAEU to the total figures of foreign trade are identified, the comparative analysis of foreign trade volume distribution of member states of the EAEU is implemented to develop effective economic policy. The findings – according to the analysis of foreign trade indices, conditions of improvement of the trade and development of the foreign trade relations are determined for sustained economic growth of member states of the EAEU.

Keywords: foreign trade, export-import potential, foreign trade turnover, economic growth, integration.

УДК 339.56.055

С. С. Бактымбет, А. С. Бактымбет, Н. А. Курманов, А. Ж. Сатбаева

Казахский университет экономики, финансов и международной торговли, Астана, Казахстан

АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ СТРАН-УЧАСТНИЦ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Аннотация. Цель исследования – рассмотреть современное положение внешней торговли стран-участниц Евразийского экономического союза в контексте развития интеграционных процессов, провести анализ структуры, условий торговли и выработать перспективные направления развития внешнеторговых отношений. Методология – базируется на общенаучных методах познания, анализа и синтеза, сравнения и аналогии, применения статистических методов, которые позволили определить тенденции развития внешней торговли, проанализировать показатели экспортно-импортного потенциала в странах-участницах для развития внешне-торговой деятельности. Оригинальность/ценность – определены сдерживающие причины и стимулирующие факторы развития взаимной торговли, вклады государств – членов ЕАЭС в совокупные показатели внешней торговли, проведен сравнительный анализ распределения объемов внешней торговли государств – членов ЕАЭС для выработки эффективной экономической политики. Выводы – на основе анализа показателей внешней торговли определены условия улучшения торговли и развития внешнеторговых отношений для стабильного экономического роста государств – членов ЕАЭС.

Ключевые слова: внешняя торговля, экспортно-импортный потенциал, внешнеторговый оборот, экономический рост, интеграция.

Развитие экономик государств – членов ЕАЭС происходило в условиях сохранения низких темпов роста мировой экономики и торговли, усиления региональной и геополитической напряженности, усиления влияния секторальных санкций как на внешнюю, так и на внутреннюю

торговли. И инвестиции, роста чувствительности трансграничных потоков капитала к изменению экономических условий[1].

Неравномерность темпов восстановления крупнейших мировых экономик, а также различных регионов обусловила более низкие, чем ожидалось, темпы роста мирового ВВП, которые по итогам 2014 года не изменились и составили 3,4% [2].

Замедление внутреннего спроса в результате снижения потребительской активности и дальнейшего сокращения инвестиционной активности в развивающихся странах сокращение внешнего спроса, в том числе на сырьевые товары. Значительное увеличение предложения на рынке нефти и оказало негативное влияние на перспективы экономического роста стран – экспортеров нефти, в том числе государств – членов ЕАЭС [3, 4].

Неблагоприятные внешние условия предопределили формирование негативных тенденций во внутреннем спросе государств – членов ЕАЭС.

Суммарный объем внешней торговли товарами государств – членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) с третьими странами за 2015 год составил 579,5 млрд. долл. США, в том числе экспорт товаров – 374,1 млрд. долл., импорт – 205,4 млрд. долл.

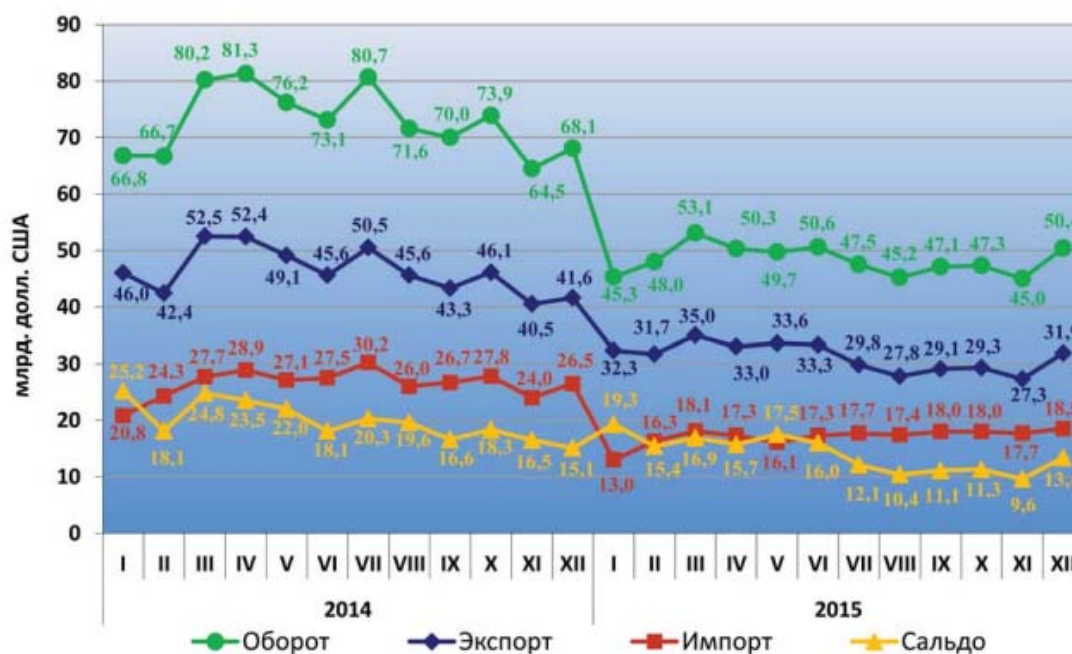


Рисунок 1 – Объемы внешней торговли ЕАЭС с третьими странами с января 2014 года по декабрь 2015 года

Примечание. Составлено автором по данным Статистического бюллетеня Евразийской экономической комиссии [3, 4].

По сравнению с 2014 годом объем внешнеторгового оборота сократился на 33,6%, или на 293,6 млрд. долл., экспорт – на 32,7% (на 181,5 млрд. долл.), импорт – на 35,3% (на 112,1 млрд. долл.). Профицит внешней торговли составил 168,7 млрд. долл. против 238,1 млрд. долл. в 2014 году. Данные об объемах внешней торговли ЕАЭС с третьими странами с января 2014 года по декабрь 2015 года представлены на рисунке 1 [3, 4].

Товарная структура экспорта и импорта. В товарной структуре экспорта государств – членов ЕАЭС в третьи страны преобладают минеральные продукты (65,6% общего объема экспорта государств – членов ЕАЭС в третьи страны), металлы и изделия из них (9,7%), продукция химической промышленности (6,5%). Более 80% этих товаров продает на внешнем рынке Российская Федерация. Наибольшую долю в импорте занимают машины, оборудование и транспортные средства (42,9% совокупного импорта), продукция химической промышленности (18,2%), продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (14,1%).

Вклады государств – членов ЕАЭС в совокупные показатели внешней торговли (в процентах к итогу по ЕАЭС) распределились следующим образом (рисунок 2):

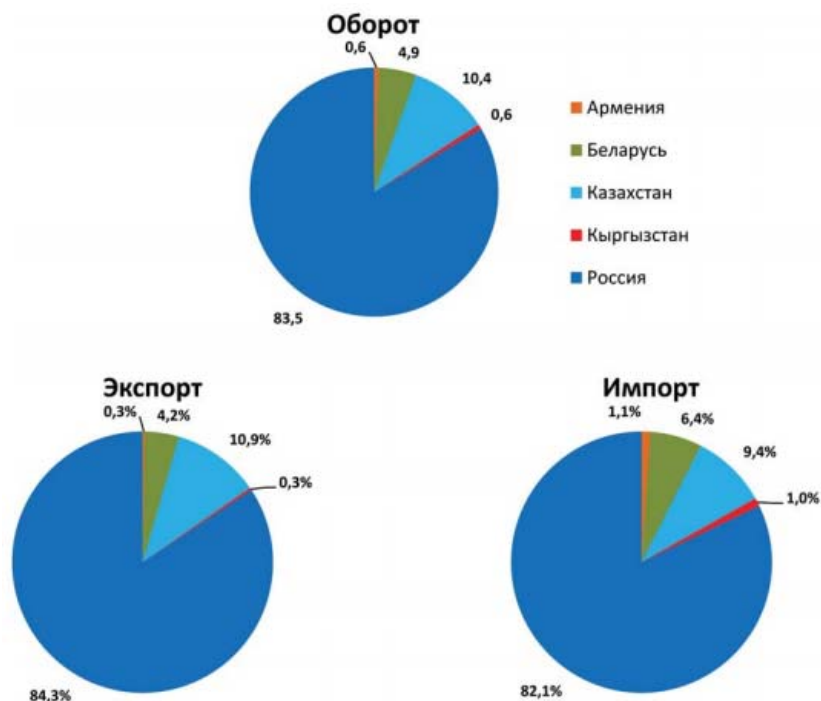


Рисунок 2 – Вклады государств – членов ЕАЭС в совокупные показатели внешней торговли

Примечание. Составлено автором по данным ЕАЭС [3].

Около 80% объема закупок этих товаров за пределами ЕАЭС осуществляет Российская Федерация. Структуру экспорта и импорта товаров во внешней торговле за 2015 год (в процентах к итогу) характеризует рисунок 2.

Данные об удельном весе взаимной торговли в общем объеме внешней торговли по ЕАЭС в целом и по государствам – членам ЕАЭС в отдельности за 2015 год представлены на рисунке 3.



Рисунок 3 – Структура экспорта и импорта товаров во внешней торговле стран-участниц ЕАЭС за 2015 год
Примечание. Составлено автором по данным Статистического бюллетеня Евразийской экономической комиссии [3, 4].

В 2015 году по сравнению с 2014 годом удельный вес взаимной торговли в общем объеме внешней торговли по ЕАЭС увеличился с 12,3 до 13,5%. По Республике Армения показатель возрос с 24,3 до 26,3%, по Российской Федерации – с 7,3 до 8,1%, по Республике Казахстан – с 18,3 до 20,8%, по Кыргызской Республике – с 43,1 до 44,3%. Доля взаимной торговли в общем объеме внешней торговли Республики Беларусь снизилась с 50,2 до 49,5%.

Объем экспорта Республики Армения в третьи страны возрос на 2,8% к уровню 2014 года. Продажи минеральных продуктов увеличились на 19,6% (36,6% общего объема экспорта Республики Армения в третьи страны), продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья – на 26,3% (18%), текстиля, текстильных изделий и обуви – на 10,2% (4,4%), в то время как по металлам и изделиям из них зафиксировано сокращение на 24,4% (18,1%) [3].

Экспорт Республики Беларусь по сравнению с 2014 годом снизился на 21,2% за счет сокращения стоимостного объема поставок минеральных продуктов на 32,2% (47,2% общего объема экспорта Республики Беларусь в третьи страны), металлов и изделий из них – на 14,6% (6,6%), машин, оборудования и транспортных средств – на 23,8% (6%). Объем экспорта Республики Казахстан составил 56,5% к уровню 2014 года.

Основная причина – сокращение стоимостного объема экспорта минеральных продуктов в 2 раза (74,9% общего объема продаж Республики Казахстан в третьи страны).



Рисунок 4 – Удельный вес взаимной торговли в общем объеме внешней торговли по ЕАЭС

Примечание. Составлено автором по данным Статистического бюллетеня Евразийской экономической комиссии [3, 4].

По продовольственным товарам и сельскохозяйственному сырью показатель снизился на 20% (4,1%). Объем продаж товаров Кыргызской Республики на внешний рынок сократился на 8,8% к уровню 2014 года. На фоне сокращения продаж минеральных продуктов – на 41,5% (5,3% общего объема экспорта Кыргызской Республики в третьи страны), имело место увеличение экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья на 61,9% (16%) и машин, оборудования и транспортных средств на 9% (9,1%). По сравнению с 2014 годом объем экспорта Российской Федерации снизился на 31,6%. Сократились поставки минеральных продуктов на 38,2% (65,6% общего объема экспорта Российской Федерации в третьи страны), металлов и изделий из них – на 17,5% (9,4%), продукции химической промышленности – на 15,5% (6,2%).

Объем импорта Республики Армения составил 67,5% к уровню 2014 года. Сокращены закупки машин, оборудования и транспортных средств на 33,5% (26,9% общего объема импорта Республики Армения из третьих стран), продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья – на 30,8% (19,2%), продукции химической промышленности – на 20,2% (16,9%). Объем импорта Республики Беларусь к уровню 2014 года сократился на 28%. Закупки машин, оборудования и транспортных средств снизились на 34,3% (34,9% общего объема импорта Республики Беларусь из третьих стран), продукции химической промышленности – на 34% (18,1%), металлов и изделий из них – на 33,3% (7,2%).

Объем импорта Республики Казахстан составил 73,3% к уровню 2014 года. Динамику показателя определило сокращение импорта машин, оборудования и транспортных средств на 30,5%

(45,1% общего объема импорта Республики Казахстан из третьих стран), продукции химической промышленности – на 21,3% (15,1%), продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья – на 22,3% (10%). При этом увеличились закупки металлов и изделий из них на 5,5%, (12,9%). Импорт Кыргызской Республики по сравнению с 2014 годом снизился на 33,2% за счет сокращения стоимостного объема поставок машин, оборудования и транспортных средств на 47,7% (32,5% общего объема импорта Кыргызской Республики из третьих стран), продукции химической промышленности – на 29,6% (17,8%), продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья – на 34,8% (10,2%) [4].

Объем импорта Российской Федерации снизился на 36,7%. Динамику показателя определило сокращение поставок машин, оборудования и транспортных средств, стоимостной объем которых сократился на 39,9% (43,7% общего объема импорта Российской Федерации из третьих стран), продукции химической промышленности – на 28,1% (18,6%), продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья – на 35,6% (13,6%). По сравнению с 2014 годом величина положительного сальдо увеличилась по Республике Беларусь с 1,7 до 2,6 млрд. долл. По Российской Федерации зафиксировано снижение показателя со 194,3 до 146,5 млрд. долл., по Республике Казахстан – с 46 до 21,5 млрд. долл. По Республике Армения величина отрицательного сальдо внешней торговли с третьими странами сократилась с 2,1 до 0,9 млрд. долл., по Кыргызской Республике – с 1,8 до 1 млрд. долл. [4].

Данные об экспорте и импорте в целом по ЕАЭС по группам товаров в зависимости от их назначения (инвестиционные, промежуточные, потребительские) представлены в таблице.

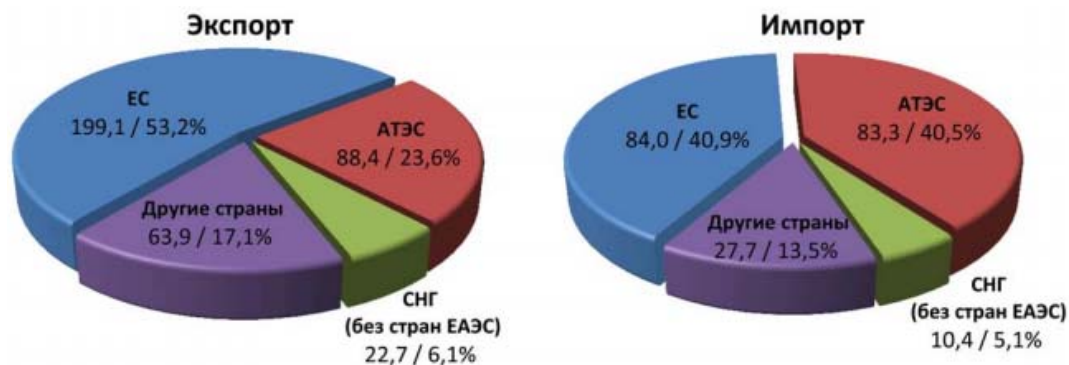
Экспорт и импорт государств-участниц ЕАЭС по группам товаров

Товары	Экспорт			Импорт		
	млн. долл. США	в % к итогу	в % к 2014 г.	млн. долл. США	в % к итогу	в % к 2014 г.
Всего	374 106,9	100,0	67,3	205 386,1	100,0	64,7
Из них:						
Инвестиционные товары	8 319,9	2,2	96,2	45 791,8	22,3	65,4
Промежуточные товары В том числе:	329,209,1	88,0	65,2	85 963,2	41,9	69,3
энергетические товары	240 089,3	64,2	60,2	968,7	0,5	90,5
прочие промежуточные товары	89 119,8	23,8	84,1	84 994,5	41,4	69,1
Потребительские товары В том числе:	9 720,5	2,6	89,2	68 414,9	33,3	62,3
продовольственные товары	6 034,7	1,6	97,3	20 080,1	9,8	64,3
Непродовольственные товары	3 685,8	1,0	78,5	48 334,8	23,5	61,6
<i>Примечание.</i> Составлено автором по данным ЕАЭС [3].						

Как видно из таблицы, основная доля экспорта государств – членов ЕАЭС (88%) приходится на промежуточные товары, из которых энергетические товары занимают 64,2%, прочие промежуточные товары – 23,8%. В импорте государств – членов ЕАЭС преобладают промежуточные (41,9% общего объема импорта) и потребительские (33,3%) товары. Доля инвестиционных товаров составляет 22,3%.

Географическое распределение внешней торговли. Распределение объемов внешней торговли государств – членов ЕАЭС по группам стран за 2015 год характеризует рисунок 5.

Основным покупателем экспортируемых государствами – членами ЕАЭС товаров выступает Европейский союз (53,2% совокупного экспорта). Среди стран Европейского союза наиболее существенны поставки товаров в Нидерланды (12,6%), Италию (8,2%), Германию (7,2%), Соединенное Королевство и Польшу (по 3%). В страны АТЭС продано 23,6% экспортируемых товаров, из них в Китай – 9,4%, Японию – 4,1%, Южную Корею – 3,8%. Экспортные поставки в Турцию составили 5,6% общего объема экспорта государств – членов АЭС. Странам СНГ реализовано 6,1% экспортируемых товаров, из них Украине – 3,5%.



Указаны: объем, млрд.долл. США / доля группы стран

Рисунок 5 – Распределение объемов внешней торговли государств – членов ЕАЭС по группам стран за 2015 год

Примечание. Составлено автором по данным Статистического бюллетеня Евразийской экономической комиссии [3, 4].

Импортные закупки сосредоточены в странах АТЭС и Европейского союза (40,5% и 40,9% совокупного импорта товаров соответственно). Среди стран АТЭС значимы поставки товаров из Китая (21,3%), Соединенных Штатов (6,6%), Японии (3,7%), Южной Кореи (2,6%). Среди европейских стран наибольшие объемы импорта приходятся на Германию (11,7%), Италию (5%), Францию (3,4%). В странах СНГ приобретено 5,1% товаров, из них в Украине – 3,7%. На долю Турции приходится 2,7% совокупного импорта государств – членов ЕАЭС. Данные о внешней торговле ЕАЭС по странам – основным торговым партнерам представлены на рисунке 6.

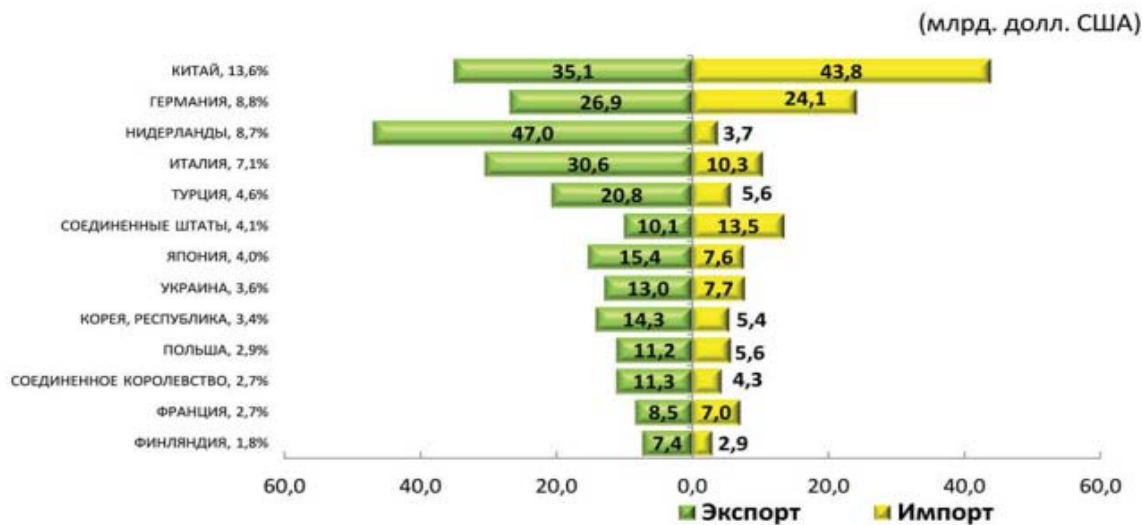


Рисунок 6 – Основные торговые партнеры государств-членов ЕАЭС.

Примечание. Составлено автором по данным Статистического бюллетеня Евразийской экономической комиссии [3].

По оперативным данным объем внешней торговли товарами государств-членов Евразийского экономического союза с третьими странами за январь–апрель 2016 года составил 146,5 млрд. долларов США, в том числе экспорт – 90,3 млрд. долларов, импорт – 56,2 млрд. долларов. По сравнению с аналогичным периодом 2015 года объем внешней торговли сократился на 25,6%, или на 50,3 млрд. долларов. Объем экспорта товаров снизился на 31,6%, или на 41,8 млрд. долларов, импорт уменьшился на 13,2%, или на 8,5 млрд. долларов. Сальдо внешней торговли товарами сложилось положительное в размере 34,1 млрд. долларов. В январе–апреле 2015 года его величина составляла 67,4 млрд. долларов [5].

В 2015 году по сравнению с соответствующим периодом 2014 года пропорции развития взаимной торговли изменились следующим образом. Во взаимном экспорте вклад Российской

Федерации возрос с 60,3 до 63,3%, по Республике Беларусь показатель уменьшился с 26,5 до 24,2%, по Республике Казахстан – с 11,7 до 10,8%. По Кыргызской Республике доля изменилась незначительно с 1 до 1,2%. Показатель по Республике Армения остался на уровне 0,5%. Вклад Республики Армения в закупку товаров на общем рынке (импорт) увеличился с 1,8 до 2,2%, Республики Беларусь – с 36,5 до 38,1%. Доля Кыргызской Республики изменилась незначительно с 4,3 до 4,4%. По Российской Федерации показатель снизился с 32,9 до 31,2%, по Республике Казахстан – с 24,5 до 24,1% [6].

Таким образом, достижение стабильного экономического роста, в том числе путем развития внешней торговли, повышения конкурентоспособности реального сектора экономики, было одной из главных задач макроэкономической политики государств-членов ЕАЭС.

Важным источником экономического роста государств-членов является рост взаимной и внешней торговли [7].

Поэтому одним из основных направлений макроэкономической политики на 2016–2019 гг. было определено улучшение условий торговли и развитие внешнеторговых отношений.

1. Стратегически важным направлением внешнеэкономической деятельности государств-членов является стимулирование развития торговли с государствами-участниками Содружества Независимых Государств в рамках реализации Договора о зоне свободной торговли от 18 октября 2011 г.

Приняты изменения, направленные на развитие товарооборота между государствами-участниками СНГ, в частности, введение возможности использования электронной системы сертификации товаров и установление порога стоимости для предоставления декларации о происхождении товаров.

Кроме того, в 2013 г. государства-члены проводили ратификацию Соглашения государств – членов Таможенного союза об устранении технических барьеров во взаимной торговле с государствами-участниками СНГ, не являющимися государствами – членами Таможенного союза, от 17 декабря 2012 г. До настоящего времени в Республике Казахстан процесс ратификации не завершен [8].

2. Устранение технических барьеров в торговле с государствами-участниками СНГ и разработка межгосударственных стандартов к принятым техническим регламентам Таможенного союза создадут условия для дальнейшего увеличения товарооборота с данными государствами.

В то же время по итогам 2014 г. объем торговли с государствами-участниками СНГ снизился на 9,1%, что говорит о необходимости активизации усилий в данном направлении.

3. В направлении упрощения административных процедур в сфере торговли государства-члены активно развивают систему электронного декларирования.) Создание таможенными органами пилотной зоны автоматической регистрации всех деклараций на товары по всей республике рассматривается таможенными органами как подготовительный этап к внедрению подсистемы автоматического (без участия должностных лиц таможи) выпуска товаров, помещаемых под таможенные процедуры. В рейтинге Всемирного банка «DoingBusiness» по показателю «международная торговля» позиция Республики Беларусь улучшилась на 1 пункт с 150-го до 149-го места. В Республике Казахстан в рамках развития системы электронного декларирования ведутся работы по внесению изменений в Таможенный кодекс Таможенного союза и Кодекс Республики Казахстан «О таможенном деле в Республике Казахстан», вносятся изменения в Постановление Правительства 18 Республики Казахстан от 12 октября 2010 г. № 1058 «Об утверждении Правил совершения таможенной очистки товаров должностными лицами таможенных органов». Также разрабатывается стандарт государственной услуги «Безбумажное таможенное декларирование». Таможенными органами Республики Казахстан в соответствии с требованиями таможенного законодательства Таможенного союза и Республики Казахстан в пунктах пропуска на внешней границе Таможенного союза применяются технические средства досмотра с применением Системы управления рисками. Вместе с тем, в целях исключения перемещения через таможенную границу Таможенного союза радиоактивных материалов, товаров и транспортных средств с повышенным уровнем ионизирующего излучения таможенными органами Республики Казахстан в пунктах пропуска на постоянной основе применяются автоматизированные системы радиационного контроля [9].

Введена в эксплуатацию автоматизированная система учета и контроля за применением обеспечения уплаты таможенных платежей во всех таможенных органах; проведена работа по исключению возможности двоякого толкования перечней (списков) подконтрольных товаров при их отнесении к объектам таможенного контроля – соответствующие перечни (списки) размещены на официальном сайте ФТС России.

Начата работа по созданию Единой системы регистрации и идентификации участников внешнеэкономической деятельности на территории ТС и ЕЭП. Проведены предварительные неофициальные консультации и рабочие встречи с представителями Главного таможенного управления Китайской Народной Республики по вопросам заключения соглашения об организации обмена информацией о товарах и транспортных средствах международной перевозки, перемещаемых через таможенные границы Таможенного союза и КНР. При принятии Советом Комиссии и Высшим Евразийским экономическим советом соответствующих решений будет начата работа по проведению официальных переговоров.

4. В направлении стимулирования формирования объединений производителей, экспортирующих одноименную продукцию на внешние рынки, организовано взаимодействие с бизнес-сообществами государств-членов в рамках работы Консультативного совета по взаимодействию с бело-русско-казахстанско-российским бизнес-диалогом.

5. Начата работа в направлении диверсификации и повышения эффективности государственной поддержки экспорта производимой продукции. Подготовлены предложения по формированию общих подходов к механизмам совместного продвижения на рынки третьих стран 21 чувствительных товаров, по которым государства-члены признали целесообразным осуществлять промышленное сотрудничество.

Ведется работа с национальными экспертами по формированию перечня чувствительных товаров, по которым государства-члены признают целесообразным осуществлять промышленное сотрудничество. Совместные меры по продвижению на рынки третьих стран товаров государств-членов позволят проводить более эффективную экспортную политику в тех секторах экономики, которые представляют интерес для государств-членов, и предотвратить «торговые войны» национальных производителей на внешних рынках. Таким образом, в отчетном периоде государства-члены только приступили к формированию нормативной правовой базы по диверсификации и повышению эффективности государственной поддержки экспорта производимой продукции. Реализацию данного направления необходимо продолжить в следующем краткосрочном периоде.

6. Для улучшения условий взаимной торговли между государствами- членами предусмотрено продолжение работы по отмене технических и административных барьеров в торговле. Однако данная работа была значительно расширена и охватывает в настоящее время не только торговлю, но и другие сферы деятельности.

По итогам анализа нормативно-правовой базы ТС и ЕЭП был сформирован предварительный список изъятий и иных ограничений, в том числе барьеров, взаимного доступа субъектов предпринимательской деятельности на рынок государств-членов, который включает в себя 578 позиций (по состоянию на конец 2015 г.) [10].

Стимулированию взаимной торговли способствует принятие технических регламентов Таможенного союза с учетом необходимости снижения технических барьеров, что также направлено на повышение конкурентоспособности производимой продукции [11, 12].

В условиях ухудшения в 2015 г. состояния платежного баланса государств-членов и снижения объемов взаимной торговли государствам- членам необходимо активизировать свои усилия в развитии внешнеэкономических связей и уделять особенное внимание вопросам реализации экспортного потенциала ТС и ЕЭП путем либерализации внешней торговли и устранения торговых барьеров во внешней и взаимной торговле.

Таким образом, можно сделать следующие выводы.

Стимулирование развития внешней торговли в целях достижения стабильного экономического роста, является одной из главных задач макроэкономической политики государств-членов в 2017 г.

Приняты меры по устранению технических барьеров в торговле с государствами-участниками СНГ, что создает условия для дальнейшего увеличения товарооборота с данными государствами. В целях либерализации торговых режимов с третьими странами проведен предварительный анализ

возможных преимуществ и издержек экономик государств-членов при заключении соглашений о свободной торговле с третьими странами, который позволяет сделать вывод о целесообразности заключения таких соглашений, проанализировать последствия для торговли в различных отраслях экономики и выявить наиболее перспективные сферы сотрудничества.

Расширению и развитию взаимной торговли государств-членов будет способствовать сокращение количества изъятий, в том числе барьеров во взаимной торговле государств-членов на основе сформированного предварительного списка изъятий и иных ограничений, в том числе барьеров, взаимного доступа субъектов предпринимательской деятельности на рынок государств-членов, а также снижение технических барьеров за счет принятия технических регламентов Таможенного Союза. Это создаст также необходимые благоприятные условия для формирования общего рынка на основе «четырех свобод». Предусмотренные меры в направлении улучшения условий торговли и развития внешнеторговых отношений были выполнены не в полном объеме, что не позволило создать реальные условия для стабильного экономического роста за счет роста внешней торговли.

В 2016–2017 гг. государствам-членам необходимо продолжить работу в данном направлении:

- завершить ратификацию Соглашения государств – членов Таможенного союза об устранении технических барьеров во взаимной торговле с государствами-участниками СНГ, не являющимися государствами – членами Таможенного союза, от 17 декабря 2012 г.;

- продолжить работу по устранению технических барьеров в торговле с государствами-участниками СНГ;

- продолжить проведение переговоров по заключению соглашений о свободной торговле с третьими странами, а также взаимодействие с государствами – торговыми партнерами по изучению целесообразности заключения подобных соглашений;

- принять участие в подготовке Основных направлений развития «Единого окна» в системе регулирования внешнеэкономической деятельности; создать Единую систему идентификации участников внешнеэкономической деятельности на территории ТС и ЕЭП;

- совместно с бизнес-сообществами государств-членов приступить к стимулированию формирования объединений производителей, экспортирующих одноименную продукцию на внешние рынки;

- завершить работу по формированию перечня технических и административных барьеров в торговле;

- согласовать перечень чувствительных товаров, по которым государства-члены признают целесообразным осуществлять промышленное сотрудничество;

- сформировать общие подходы к механизмам совместного продвижения на рынки третьих стран чувствительных товаров, по которым государства-члены признали целесообразным осуществлять промышленное сотрудничество; согласовать системные рекомендации по основным направлениям торговой политики государств-членов на период до 2020 г.

ЛИТЕРАТУРА

[1] Рахматулина Г.Г. Динамика развития интеграционных процессов в государствах СНГ и перспективы формирования единого экономического пространства. – Алматы, 2004. – С. 7-12.

[2] Бактымбет А.С., Бактымбет С.С. Предпосылки развития международной экономической интеграции // Вестник ЕНУ им. Л. Гумилева. – Астана, 2012. – № 1. – С. 391-395.

[3] Официальный сайт Евразийской экономической комиссии // <http://www.eurasiancommission.org>.

[4] Статистический бюллетень Евразийской экономической комиссии.

[5] Мухамеджанова Д.Ш. Мировые интеграционные объединения и Казахстан: сотрудничество в условиях регионализации: монография. – Алматы: КИСИ при Президенте РК, 2013. – 220 с.

[6] Колеров М. Геополитические риски Таможенного союза России, Казахстана и Беларуси // www.regnum.ru/news.

[7] Панина Е.В. Социально-экономические и законодательные аспекты развития Евразийского экономического союза // Евразийская интеграция: экономика, право, политика. – 2012. – № 12. – С. 16.

[8] Бактымбет А.С., Бактымбет С.С. Перспективы сотрудничества стран ЕЭП в области индустриально-инновационного развития // Сборник материалов международной научно-практической конференции «Проблемы социально-экономической и индустриально-инновационной модернизации экономики Казахстана», посвященный 60-летию со дня института. – Алматы: Институт экономики, 2012.

[9] Евразийский экономический союз: от идеи к реализации (к 20-летию выступления Президента РК Н. А. Назарбаева в МГУ им. М. В. Ломоносова) // Материалы международной конференции (г. Алматы, 18 марта 2014 г.) / Под общ. ред. Б. К. Султанова. – Алматы: КИСИ при Президенте РК, 2014. – С. 124-130.

- [10] Бактымбет А.С., Бактымбет С.С. Модели интеграционного сотрудничества Казахстана в условиях новой геополитической ситуации // Вестник КазУЭФМТ. – Астана, 2014. – № 3. – С. 19-24.
- [11] Толысбаев Б.С., Курманов Н.А., Утеубаев Т.Б. Человеческий потенциал Казахстана и в странах ЕАЭС // Вестник. – Караганда: КарГУ им. Е. А. Букетова. – 2016. – № 2(82). – С. 91-98.
- [12] Uteubayev T. Comparative Analysis of Human Development in Kazakhstan and other Eurasian Economic Union Countries // International Journal of Economics and Financial Issues. – 2016. – Vol. 6, N 4. – P. 1419-1423.

REFERENCES

- [1] Rahmatulina G.G. Dinamika razvitiya integracionnyh processov v gosudarstvah SNG i perspektivy formirovaniya edinogo ekonomicheskogo prostranstva. Almaty, 2004. P. 7-12.
- [2] Baktymbet A.S., Baktymbet S.S. Predposylki razvitiya mezhdunarodnoj ekonomicheskoy integracii // Vestnik ENU im. L. Gumileva. Astana, 2012. N 1. P. 391-395.
- [3] Official website of Eurasian economic commission. <http://www.eurasiancommission.org>
- [4] Statistical Bulletin of the Eurasian economic commission.
- [5] Muhamedzhanova D.Sh. Mirovye integracionnye obedinenija i Kazahstan: sotrudnichestvo v uslovijah regionalizacii: monograph. Almaty: KazISS under the President of the Republic of Kazakhstan, 2013. 22 p.
- [6] Kolerov M. Geopoliticheskie riski Tamozhennogo sojuza Rossii, Kazahstana i Belarusi // www.regnum.ru/news
- [7] Panina E.V. Social'no-ekonomicheskie i zakonodatel'nye aspekty razvitiya Evrazijskogo ekonomicheskogo sojuza // Evrazijskaja integracija: ekonomika, pravo, politika. 2012. N 12. 16 p.
- [8] Baktymbet A.S., Baktymbet S.S. Perspektivy sotrudnichestva stran EJeP v oblasti industrial'no-innovacionnogo razvitiya // Sbornik materialov mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferencii «Problemysocial'no-ekonomicheskoy i industrial'no-innovacionnoj modernizacii ekonomiki Kazahstana», posvjashhennuju 60-letiju so dnja instituta. Almaty: Institut ekonomiki, 2012.
- [9] Evrazijskij ekonomicheskij sojuz: ot idei k realizacii (k 20-letiju vystuplenija Prezidenta RK N. A. Nazarbaeva v MGU im. M. V. Lomonosova) // Materialy mezhdunarodnoj konferencii (Almaty, 18 March 2014) / Pod obshch. red. B. K. Sultanova. Almaty: KazISS under the President of the Republic of Kazakhstan, 2014. P. 124-130.
- [10] Baktymbet A.S., Baktymbet S.S. Modeli integracionnogo sotrudnichestva Kazahstana v uslovijah novoj geopoliticheskoj situacii // Vestnik KazUEFMT. Astana, 2014. N 3. P. 19-24.
- [11] Tolysbaev B.S., Kurmanov N.A., Uteubaev T.B. Chelovecheskij potencial Kazahstana i v stranah EAJeS // Vestnik. Karaganda: KarGUim. E. A. Buketova, 2016. N 2(82). P. 91-98.
- [12] Uteubayev T. Comparative Analysis of Human Development in Kazakhstan and other Eurasian Economic Union Countries // International Journal of Economics and Financial Issues. – 2016. – Vol. 6, N 4. P. 1419-1423.

С. С. Бактымбет, А. С. Бактымбет, Н. А. Курманов, А. Ж. Сатбаева

Қазақ экономика, қаржы және халықаралық сауда университеті, Астана, Қазақстан

ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚҚА МҮШЕ МЕМЛЕКЕТТЕРДІҢ СЫРТҚЫ САУДАСЫН ТАЛДАУ

Аннотация. Елдердің сыртқы сауда ағымдағы жағдайы-интеграциялық үдерістерді дамыту тұрғысында Еуразиялық экономикалық одаққа қатысушылар құрылымын талдау қарастырылды, сауда шарттары мен сыртқы сауда қарым-қатынастарын дамытудың перспективалы бағыттарын әзірледі.

Түйін сөздер: сыртқы сауда, экспорт-импорт әлеуетті, экономикалық өсу, интеграция.

Publication Ethics and Publication Malpractice in the journals of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan

For information on Ethics in publishing and Ethical guidelines for journal publication see <http://www.elsevier.com/publishingethics> and <http://www.elsevier.com/journal-authors/ethics>.

Submission of an article to the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan implies that the described work has not been published previously (except in the form of an abstract or as part of a published lecture or academic thesis or as an electronic preprint, see <http://www.elsevier.com/postingpolicy>), that it is not under consideration for publication elsewhere, that its publication is approved by all authors and tacitly or explicitly by the responsible authorities where the work was carried out, and that, if accepted, it will not be published elsewhere in the same form, in English or in any other language, including electronically without the written consent of the copyright-holder. In particular, translations into English of papers already published in another language are not accepted.

No other forms of scientific misconduct are allowed, such as plagiarism, falsification, fraudulent data, incorrect interpretation of other works, incorrect citations, etc. The National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan follows the Code of Conduct of the Committee on Publication Ethics (COPE), and follows the COPE Flowcharts for Resolving Cases of Suspected Misconduct (http://publicationethics.org/files/u2/New_Code.pdf). To verify originality, your article may be checked by the Cross Check originality detection service <http://www.elsevier.com/editors/plagdetect>.

The authors are obliged to participate in peer review process and be ready to provide corrections, clarifications, retractions and apologies when needed. All authors of a paper should have significantly contributed to the research.

The reviewers should provide objective judgments and should point out relevant published works which are not yet cited. Reviewed articles should be treated confidentially. The reviewers will be chosen in such a way that there is no conflict of interests with respect to the research, the authors and/or the research funders.

The editors have complete responsibility and authority to reject or accept a paper, and they will only accept a paper when reasonably certain. They will preserve anonymity of reviewers and promote publication of corrections, clarifications, retractions and apologies when needed. The acceptance of a paper automatically implies the copyright transfer to the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan.

The Editorial Board of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan will monitor and safeguard publishing ethics.

Правила оформления статьи для публикации в журнале смотреть на сайте:

www.nauka-nanrk.kz

ISSN 2518-1467 (Online), ISSN 1991-3494 (Print)

<http://www.bulletin-science.kz/index.php/ru/>

Редакторы *М. С. Ахметова, Д. С. Аленов, Т. М. Апендиев*
Верстка на компьютере *Д. Н. Калкабековой*

Подписано в печать 13.04.2017.

Формат 60x881/8. Бумага офсетная. Печать – ризограф.

19,2 п.л. Тираж 2000. Заказ 2.