

Ukrainian economy, which may further entail negative consequences, because by attracting foreign investment Ukraine will be able to update the scientific and technical base and attract necessary capital and improve its macroeconomic indicators.

Purpose. *The research aimed to determine the the features investment activity Ukraine and the European Union and offer ways to improve the investment climate Ukraine.*

Results. *The study found that the investment attractiveness of Ukraine in the context of European integration is very low, as foreign direct investment from EU countries is almost unchanged even after the signing of the Association Agreement with the EU. This can be confirmed that the Ukraine can not compete with other European countries, because in the ranking of ease of doing business, it is on 80 place when countries such as Poland, Czech Republic, Moldova is a very high position. It should be noted that most of the received investments directed to the sphere that focused on the profits in the shortest time, although for the Ukrainian economy priority is investing in strategic sectors. Thus, the creation of investment cooperation with the EU is a strategic area of development for Ukraine because the creation of strong economic ties Ukraine and the EU can obtain significant benefits.*

Originality. *The article had received further development research of dynamics and structure of attracted investments from EU countries also detected basic regularities of their distribution by branches, which gave more clear understanding of the role of Ukraine in the investment activities of the EU.*

Conclusion. *Today it is necessary use the full range of state instruments to enhance investment potential and attracting the desired volume of investment resources in the national economy. Therefore, we must first stabilize macroeconomic indicators, increase a share of high-tech industries to provide flexible tax policy, to create a system of protection against dishonest partners and create favorable conditions for stimulating investments in priority sectors of the national economy.*

Keywords: *investment climate, direct foreign investments, investment potential, Eurointegration, competitiveness, investment attractiveness, investors, international cooperation.*

*Одержано редакцією 11.05.2017 р.
Прийнято до публікації 23.05.2017 р.*

УДК 339.9

Кібальник Любов Олександрівна

д.е.н., завідувач, професор
кафедри моделювання економіки і бізнесу,
Черкаський національний університет
імені Богдана Хмельницького, Україна
e-mail: liubovkibalnyk@gmail.com

Войцеховська Ганна Євгенівна

студентка IV курсу
кафедри моделювання економіки і бізнесу,
Черкаський національний університет
імені Богдана Хмельницького, Україна
e-mail: hannavoic@gmail.com

ПЕРСПЕКТИВИ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ В ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ ПРОСТІР

Анотація. *Досліджено значення та етапи інтеграційного процесу України в європейській економічній простір. Виявлено зв'язок між ВВП України, експортом, валовим нагромадженням капіталу, обсягом внутрішнього боргу та інфляцією. Визначено, що при збільшенні заборгованості, інфляції та курсу гривні до долара обсяг інвестицій буде зменшуватись. Встановлено, що торгівля товарами та послугами між Україною та країнами-членами ЄС залежить від економічного розвитку Європейської*

держави. Виявлено, що фондовий ринок України має тісні зв'язки з країнами Європейського Союзу, які вступили до нього останніми.

Ключові слова: євроінтеграція; Європейський Союз; зона вільної торгівлі; економіко-математичне моделювання; кореляційно-регресійний аналіз; ВВП; інвестиції; міжнародна торгівля; гравітаційна модель; ринок цінних паперів; фондовий індекс.

Постановка проблеми. Процес інтеграції України до Європейського Союзу є одним з найбільш вагомих явищ останніх десятиліть. Сутність євроінтеграційного вибору українською державою визначається існуванням тісних політичних, історичних та культурних зв'язків. Європейський напрям України затверджено нормативно-правовими актами, де основним завданням зовнішньої політики є забезпечення інтеграції України в політичний, економічний і правовий європейський простір. Дослідження євроінтеграції України – це можливість визначити пріоритети економічного розвитку для досягнення максимальної вигоди від інтеграції та зменшити можливі негативні наслідки.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Теоретичні аспекти євроінтеграції та особливості європейської інтеграції України досліджені в роботах К. Арчіка, І. Яковюка, Н. Кухарської, Ю. Палагнюка, М. Юрчака та інших. Серед сучасних підходів дослідження інтеграційних процесів доцільно виокремити праці таких науковців, як-от: Я. Тінберген, Дж. Андерсон, Ф. Кімур, А. Каукін, Е. Винокуров, І. Насадюк та ін.

Визначення невирішених раніше частин загальної проблеми. Подальшого аналізу потребують проблеми та перспективи інтеграції України до європейського економічного простору за допомогою методів економіко-математичного моделювання. Недостатньо вивченими є питання, пов'язані з аналізом впливу ВВП, іноземних інвестицій, фондового ринку та міжнародної торгівлі на економічний розвиток та структурні зміни в Україні, що актуалізує це дослідження.

Мета та завдання. Метою статті є визначення перспектив інтеграції України в європейський економічний простір за допомогою методів економіко-математичного моделювання. Досягнення мети передбачає вирішення таких завдань: з'ясування значення процесів європейської економічної інтеграції для України, здійснення дослідження економічного розвитку України в процесі інтеграції за допомогою регресійно-кореляційного аналізу, гравітаційної моделі та матриці крос-кореляції та визначення перспектив євроінтеграційних процесів України.

Виклад основного матеріалу дослідження. Європейська інтеграція та членство в Європейському Союзі є основною метою України, оскільки це забезпечить створення демократичної, економічно розвинутої держави, яка зможе закріпити свої позиції на світовій арені.

Для України, євроінтеграція це не тільки напрям покращення економіки для залучення іноземних інвестицій, а й зростання конкурентоспроможності вітчизняного виробника та його вихід на європейський ринок. Також співпраця з європейським товариством слугуватиме наближенню до європейських стандартів соціального розвитку населення України, підвищенню рівня життя та добробуту населення.

Україна вперше проголосила про свої європейські прагнення у Постанові Верховної Ради «Про основні напрями зовнішньої політики України» в 1993 році. У документі зазначалося, що головною метою зовнішньої політики України є членство в Європейському Співтоваристві, якщо це не перешкоджатиме її національним інтересам.

У 2014 році український уряд підписав з Європейським Союзом Угоду про асоціацію, що стало початком нових трансформацій в економіці країни. Головною складовою цієї угоди стала зона вільної торгівлі (ЗВТ) як перший етап європейської інтеграції. Завдяки скасуванню мит для українських товарів, ЗВТ стимулюватиме вітчизняну промисловість до покращення та модернізації виробництва, отримання європейського сертифікату якості, оскільки лише ці показники можуть відкрити українським виробникам шлях до європейського ринку.

У сучасних умовах євроінтеграції України важливе значення має дослідження основних економічних показників, що характеризують стан розвитку країни, оскільки в період проведення реформ та змін в економічній діяльності України необхідно контролювати динаміку ВВП як основного показника розвитку країни, та виявити фактори, які безпосередньо будуть впливати на його зміни.

Для того, щоб зрозуміти потенційний вплив деяких макроекономічних показників на показник ВВП необхідно здійснити кореляційно-регресійний аналіз за допомогою статистичних методів.

Першим його етапом є виявлення основних чинників, що впливають на ВВП України. До них можна віднести: експорт товарів та послуг в країні, рівень інфляції, валове нагромадження основного капіталу та обсяг внутрішнього боргу.

На основі здійсненого аналізу було отримано регресійне рівняння:

$$y = -8,7 + 2,282x_1 + 5,286x_2 - 641,1x_3 + 1,035x_4,$$

та встановлено, що:

- при збільшенні обсягів експорту на 1 млн дол. обсяг ВВП України збільшиться на 2,282 млрд грн;
- при збільшенні валового нагромадження капіталу на 1 млн грн обсяг ВВП збільшиться на 5,286 млрд грн;
- при збільшенні інфляції на 1 % обсяг ВВП зменшиться на 641,1 млн грн;
- при збільшенні обсягу внутрішнього боргу на 1 млн грн обсяг ВВП збільшиться на 1,035 млрд грн.

Також на основі отриманих показників можна зробити наступні висновки: коефіцієнт детермінації дорівнює 0,96334, це свідчить про те, що варіація залежної змінної y на 96,3 % залежить від варіації незалежних змінних, тобто зміна ВВП України обумовлюється зміною обсягів експорту, обсягом валового нагромадження, рівнем інфляції та обсягом внутрішнього боргу; коефіцієнт множинної кореляції, лінійної залежності між двома змінними, дорівнює 0,9815 або 98,2 %. Це засвідчує, що існує зв'язок між всіма незалежними факторами і залежною змінною.

Загалом, здійснений аналіз дозволив виявити певні фактори, зміни у показниках яких мають суттєвий вплив на обсяги ВВП, а отже і на економічний розвиток України.

В процесі інтеграції до Європейського Союзу також необхідно оцінити інвестиційну діяльність України з країнами-членами ЄС. Для цього необхідно здійснити кореляційно-регресійний аналіз для визначення щільності зв'язку між прямими іноземними інвестиціями в Україну та факторними величинами, такими як: зовнішня заборгованість, рівень інфляції, рентабельність вітчизняних підприємств та офіційний курс гривні до долара. Побудувавши регресійну модель:

$$y = -52,43 - 0,7738x_1 - 0,98x_2 + 1,567x_3 - 0,02x_4,$$

можна стверджувати, що:

- при збільшенні зовнішньої заборгованості на 1 млрд дол. обсяги інвестицій зменшиться на 773,8 млн дол.;
- при збільшенні інфляції на 1 % обсяг ПІІ з Європейського Союзу зменшиться на 980 млн дол.;
- при збільшенні рентабельності підприємства на 1 % обсяг іноземних інвестицій з ЄС збільшиться на 1,58 млрд дол.;
- при зміні курсу гривні відносно долара на 1 гривню ПІІ з ЄС знизяться на 20 млн дол.

Також, на основі отриманих показників можна зробити наступні висновки: коефіцієнт детермінації дорівнює 0,994, це свідчить про те, що варіація залежної змінної на 99,4 % залежить від варіації незалежних змінних, тобто зміна прямих іноземних інвестицій з Європейського Союзу до України обумовлюється зміною обсягів ВВП, обсягом зовнішнього боргу, рівнем інфляції, рівнем рентабельності підприємств та курсу

гривні відносно долара; коефіцієнт множинної кореляції, лінійної залежності між двома змінними, дорівнює 0,997 або 99,7 %. Це засвідчує, що існує зв'язок між всіма незалежними факторами і залежною змінною.

Загалом, здійснений кореляційно-регресійний аналіз дозволив виявити певні фактори, зміни у показниках яких мають значний вплив на обсяги прямого іноземного інвестування між Україною та ЄС, тому залучення додаткових іноземних інвестицій з Європейського Союзу дозволить Україні забезпечити сталий економічний розвиток, позитивну динаміку розвитку економічного співробітництва між країнами на шляху євроінтеграції.

Одним з основних показників рівня розвитку міжнародних економічних відносин є торгівельне співробітництво. У 2016 році Європейський Союз став важливим торгівельним партнером України, оскільки загальний обсяг торгівлі товарами між ними склав 30 635,2 млн дол., а торгівля послугами – 5287,5 млн дол. Між Україною та ЄС зросла двостороння торгівля, загальною обсягом товарів та послуг склав 108,1%. Експорт товарів та послуг до країн ЄС у 2016 році був у межах 16 448,5 млн дол., імпорт – 19 474,6 млн дол. Однак у двосторонній торгівлі все ще зберігається негативне сальдо у розмірі 3 026,1 млн дол. Основними торговельними партнерами України в рамках ЄС були Німеччина, Польща, Італія, Франція та Угорщина [1].

Моделювання торговельної діяльності України з країнами-членами Європейського Союзу необхідне в процесі дослідження євроінтеграційних процесів України, оскільки це дозволить виявити вплив економічного розвитку країни, створення зони вільної торгівлі між ЄС та Україною на обсяги торгівлі товарами та обмін послугами між ними.

Гравітаційні моделі є одним із способів визначення і оцінки впливу економічного потенціалу торговельних партнерів, відстані між торговельними центрами, а також фіктивних змінних, що відповідають за режими зовнішньоторговельної політики між партнерами – участь у зоні вільної торгівлі, членство обох партнерів у СОТ, на міжнародну торгівлю.

Вихідні дані для дослідження зображені в табл. 1. Через те, що всі фіктивні змінні мають значення 1, їх можна не включати в основне регресійне дослідження.

Таблиця 1

Вихідні дані для побудови гравітаційної моделі торгівлі товарами

	<i>Trade</i>	<i>Serv</i>	<i>GDP</i>	<i>Dist</i>	<i>ZBT</i>	<i>COT</i>
Німеччина	5304,31	54257	3365	1370	1	1
Франція	1390,74	220,3	2420	2205	1	1
Італія	2956,17	168,1	1851	2139	1	1
Угорщина	2518,26	142,3	122	1122	1	1
Польща	4301,38	280,6	477	794	1	1
Нідерланди	1358,27	252,5	751	2036	1	1
Великобританія	938,02	1270,4	2863	2440	1	1
Австрія	716,81	238,62	377	1301	1	1
Кіпр	78,45	538,9	19,6	1716	1	1
Чехія	1020,67	104,2	185	1328	1	1

Джерело: складено авторами за [2, 3, 4]

Внаслідок аналізу були оцінені коефіцієнти, які мають такі значення:

$$\ln Trade_{ij} = 5140 + 1,156 \ln GDP_j - 2,7467 \ln Dist_{ij},$$

де $\ln Trade_{ij}$ – натуральний логарифм річного товарообігу (експорт + імпорт) України і її торговельного партнера;

$\ln GDP_j$ – натуральний логарифм валового внутрішнього продукту торговельного партнера України, в поточних цінах;

$\ln Dist_{ij}$ – натуральний логарифм відстані між Києвом і столицею торговельного партнера у км.

Згідно з оціненою регресійною моделлю обсяг зовнішньої торгівлі України позитивно залежить від економічного потенціалу торговельного партнера, який характеризується обсягом річного ВВП: чим вищий ВВП торговельного партнера України, тим вище рівень товарообігу між двома країнами. У середньому зростання ВВП торговельного партнера на 1 % збільшує товарообіг на 1,156 %.

Транспортні витрати значно впливають на ефективність експортно-імпортних поставок, їх добре характеризує географічна відстань між столицями торговельних партнерів. У середньому збільшення відстані між торговельними партнерами на 1 % призводить до падіння взаємної торгівлі на 2,74 %.

На основі аналізу були оцінені коефіцієнти, які мають такі значення:

$$\ln Serv_{ij} = 24632,46 + 12,924 \ln GDP_j - 21,245 \ln Dist_{ij},$$

де $\ln Serv_{ij}$ – логарифм зовнішнього обороту послугами України та країни-партнера.

Зовнішньоторговельний оборот послугами України позитивно пов'язаний з ВВП торговельного партнера. Як і очікувалося відстань між торговельним партнером і Україною негативно пов'язана з обсягом взаємної торгівлі між ними. Згідно з регресійною моделлю зростання ВВП торговельного партнера на 1 % у середньому було пов'язано з підвищенням рівня торгівлі послугами на 12,92 %.

Збільшення відстані між Україною та торговельним партнером на 1 % зменшує в середньому обмін міжнародними послугами на 21,25 %.

Дослідивши гравітаційну модель міжнародної торгівлі товарами та послугами між Україною та країнами-членами ЄС можна зробити висновок про те, що зовнішньоторговельні відносини України-ЄС мають певну стабільність, а розвиток економік країн Європейського Союзу сприятиме збільшенню обсягів торгівлі товарами та послугами між Україною та ЄС.

Домінування курсу на євроінтеграцію у зовнішньоекономічній стратегії України передбачає освоєння досвіду країн Євросоюзу у забезпеченні розвитку ринку цінних паперів. Визначення важливості функціонування фондового ринку в системі ринкових відносин має значний практичний інтерес, адже ефективний розвиток та функціонування фондового ринку є запорукою належного економічного розвитку України, а також може сприяти активізації євроінтеграційних процесів країни.

Тому для детального аналізу було розраховано коефіцієнти парної кореляції між показниками зміни фондового індексу України та фондових індексів країн ЄС.

Спочатку було досліджено тісноту зв'язку фондового індексу PFTS з фондовими індексами країн Європейського Союзу, що давно увійшли до його складу. До них можна віднести: Англію (FTSE), Францію (CAC), Німеччину (DAX), Італію (FTSEMIB), Бельгію (BEL20), Нідерланди (AEX) (рис. 1).

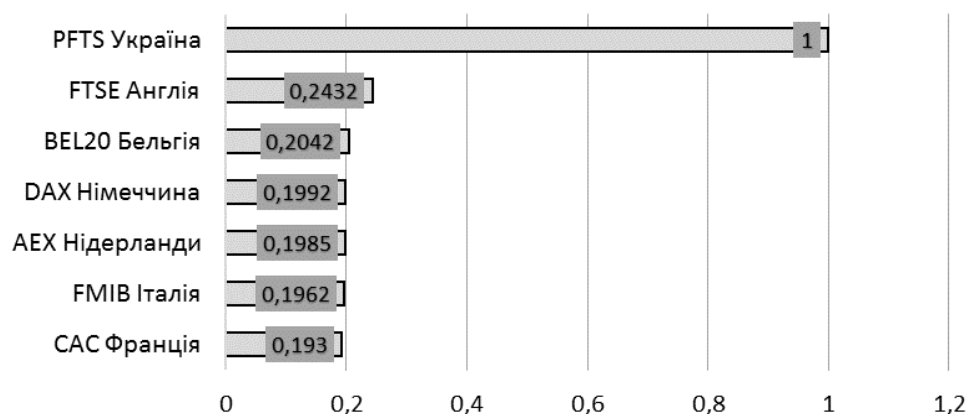


Рис. 1. Коефіцієнти кореляції r PFTS та країн ЄС, що давно приєдналися до ЄС
Джерело: складено авторами за [5; 6]

Дані рис. 1 засвідчують, що Україна майже не корелює з фондовими індексами країн ЄС, що давно є членами Європейського Союзу. Це пов'язано з тим, що фондовий ринок України не залежить від зміни курсів фондових індексів розвинених європейських країн.

Далі було досліджено парні коефіцієнти кореляції між Україною (PFTS) та країнами, що нещодавно стали членами ЄС: Румунії (BET), Чехії (PX50), Угорщини (BUX), Польщі (WIG20), Болгарії (SOFIX) (рис. 2).

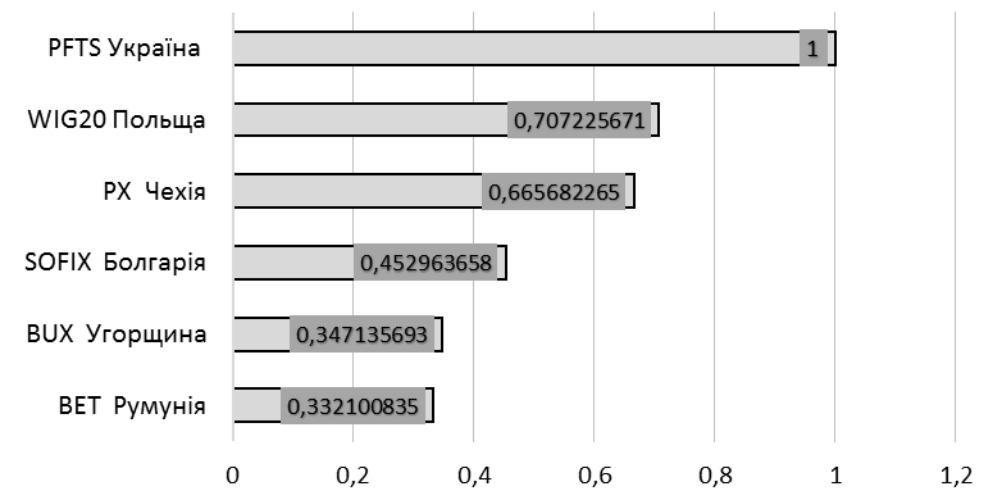


Рис. 2. Коефіцієнти кореляції r PFTS та країн ЄС, що нещодавно стали членами ЄС

Джерело: складено авторами за [5; 7]

Розрахунки, що відображені на рис. 2 засвідчують, що індекс PFTS засвідчує більш високий рівень взаємозв'язку з фондовими індексами країн ЄС, що об'єдналися з Європейським Союзом пізніше, ніж з тими, що давно стали членами Союзу.

З огляду на результати аналізу можна стверджувати, що більш тісні зв'язки між фондовими індексами Україна має з Польщею та Чехією, кореляція 0,707 та 0,666 відповідно. Це свідчить про те, що зміни на ринках цих країн можуть суттєво вплинути на стан фондового ринку України.

Висновки та перспективи подальших розвідок. Аналіз процесів європейської інтеграції України за допомогою методів економіко-математичного моделювання дає підстави стверджувати про можливі позитивні зрушення: зростання економіки країни, покращення інвестиційної діяльності, впровадження новітніх технологій та техніки у вітчизняну промисловість, вихід українських товарів та послуг на європейський ринок, розвиток фондового ринку України та залучення до нього потужних європейських компаній. Однак для цього в Україні потрібно провести низку реформ у законодавчій, правовій та податковій сферах.

Здійснені дослідження не вичерпують поставлену проблему і передбачають направлення подальших зусиль на дослідження взаємозв'язків між Україною та країнами-членами Європейського Союзу в зв'язку з продовженням та поглибленням євроінтеграційних процесів країни.

Список використаної літератури

1. Інвестиційне співробітництво Україна-ЄС [Електронний ресурс].– Режим доступу: <http://ukraine-eu.mfa.gov.ua/ua/ukraine-eu/trade-and-economic/ukraine-eu-investments>
2. Офіційний сайт Міністерства статистики України [Електронний ресурс]. –Режим доступу: www.ukrstat.gov.ua
3. Список країн по ВВП [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_ВВП
4. Відстані між столицями Європи [Електронний ресурс].– Режим доступу: <https://109.te.ua/225>

5. Фондовий індекс України PFTS: архів значень [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://investfunds.ua/markets/indicators/indeks-pfts/>
6. Фондові індекси європейських країн [Електронний ресурс]. –Режим доступу: <https://finance.yahoo.com>
7. Фондові індекси [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://stooq.com>

References

1. EU-Ukraine Investment Cooperation (2017). Retrieved from <http://ukraine-eu.mfa.gov.ua/ru/ukraine-eu/trade-and-economic/ukraine-eu-investments> (in Ukr.)
2. Official site of the Ministry of Statistics of Ukraine (2017). Retrieved from www.ukrstat.gov.ua (in Ukr.)
3. List of countries by GDP (2017). Retrieved from https://ru.wikipedia.org/wiki/Spysok_stran_GDP (in Ukr.)
4. Distances between the capitals of Europe (2017). Retrieved from <https://109.te.ua/225> (in Ukr.)
5. Ukrainian Stock Index PFTS: Archive of Values (2017). Retrieved from <http://investfunds.ua/markets/indicators/index-pfts/> (in Russ.)
6. Stock indexes of European countries (2017). Retrieved from <https://finance.yahoo.com> (in Eng.)
7. Stock indexes (2017). Retrieved from <https://stooq.com> (in Pl.)

Kibalnyk Liubov Oleksandrivna

Dr. Sc. (Economics), Acting Head,
Professor of the Department of Economics and Business,
The Bohdan Khmelnytsky National University of Cherkasy

Voitsekhovska Hanna Yevhenivna

student of the Department of Economics and Business,
The Bohdan Khmelnytsky National University of Cherkasy

PROSPECTS OF UKRAINE'S INTEGRATION INTO THE EUROPEAN ECONOMIC AREA

Introduction. *The process of Ukraine's integration into the European Union is one of the most significant phenomena of recent decades. The essence of the European integration choice of the Ukrainian state is determined by the existence of close political, historical and cultural ties.*

Purpose *is to determine the prospects for Ukraine's integration into the European economic area.*

Methods. *In the course of the study were used: analysis and synthesis, comparative analysis, correlation-regression analysis, gravity model etc.*

Results. *The article reveals the significance and stages of Ukraine's integration into the European Union. In addition to this, the economic development of Ukraine in the process of integration was explored. The main economic indicators of Ukraine were analyzed using correlation-regression analysis and the relationship between Ukraine's GDP, exports, gross capital formation, increase in domestic debt and inflation was established. The investment activity of Ukraine with the EU countries is analyzed, it is established that with the increase of indebtedness, inflation and the hryvnia exchange rate to the dollar, the volume of investments will decrease. The gravitational model of international trade of Ukraine with the EU countries is investigated, the relationship between the level of economic development of European countries and the foreign trade of Ukraine, as well as the dependence of the foreign trade relations between the EU and Ukraine on the distance between their centers was shown. The analysis of the correlation of the stock index of Ukraine with European countries is carried out. It is established that there is a close relationship between the stock index of Ukraine and countries that have recently joined the European Union, such as Poland, the Czech Republic, Bulgaria, Hungary and Romania. This indicates the possibility of approaching the Ukrainian stock market to the European one.*

Originality. *For the first time, Ukraine's integration into the European economic area was studied on the basis of economic-mathematical models of GDP, investment, international trade and stock index.*

Conclusion. *With the help of the conducted research, as a result of the European integration of Ukraine, it is possible to determine: the growth of the country's economy, the improvement of investment activity, the introduction of new technologies and technology into the Ukrainian industry, the release of Ukrainian goods and services to the European market, the development of the Ukrainian stock market and attraction to Powerful European companies.*

Keywords: *European integration; European Union; free trade area; correlation-regression analysis; GDP; investments; international trade; gravity model; stock market; stock index.*

*Одержано редакцією 11.04.2017 р.
Прийнято до публікації 25.04.2017 р.*

УДК 339.54

Юхта Олексій Ігорович
аспірант,
ДУ «Інститут економіки та
прогнозування НАН України»,
e-mail: shpazkel@gmail.com

СТВОРЕННЯ ЕКСПОРТНО-КРЕДИТНОГО АГЕНТСТВА В УКРАЇНІ: НАЯВНІ ПЕРЕВАГИ ТА ПРОБЛЕМИ

У статті характеризується наявні тенденції експорту товарів та послуг з України. Проаналізовано Закон України «Про забезпечення масштабної експансії експорту товарів (робіт, послуг) українського походження шляхом страхування, гарантування та здешевлення кредитування експорту» та обґрунтовано пропозиції щодо покращення механізмів підтримки експорту у контексті прийняття Закону про створення експортного кредитного агентства в Україні.

Ключові слова: Експортно-кредитне агентство, стимулювання експорту, експортна політика, експорт товарів та послуг малого середнього бізнесу.

Постановка проблеми. Провідні економіки світу у своїй діяльності по стимулюванню експорту широко використовують можливості експортно-кредитних агентств. ЕКА займаються не тільки координацією діяльності між інфраструктурним середовищем по підтримці експорту, а й безпосередньо страхуванням експортних операцій, здешевленням вартості експортних кредитів та супроводженням експортної діяльності. Діяльність інших структур, виділення додаткових грошових коштів, оперативне управління підтримкою експортерів координується ЕКА, або ж здійснюється з врахуванням діяльності ЕКА. З набуттям чинності Закону України «Про забезпечення масштабної експансії експорту товарів (робіт, послуг) українського походження шляхом страхування, гарантування та здешевлення кредитування експорту» [1] виникають проблеми щодо необхідності узгодження та координації діяльності установ, що на поточний момент займаються підтримкою експорту. В зв'язку з вищенаведеним, шляхи вирішення проблем, які виникають у контексті трансформації системи підтримки експорту в Україні є актуальними.

Метою дослідження є аналіз змін у механізмі функціонування системи підтримки експорту в умовах створення Експортно-кредитного агентства в Україні та розробка відповідних рекомендацій для оптимізації експортної підтримки.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Проблематика необхідності створення Експортно-кредитного агентства в Україні широко висвітлена у наукових публікаціях провідних вітчизняних вчених: О. Шарова, Б. Соболева, Я. Белінської, С. Урванцевої, О. Ляхової та ін., проте прийняття відповідного Закону зумовлює необхідність аналізу можливих змін та виявлення «вузьких» місць оновленої системи державної підтримки експорту.

Виклад основного матеріалу дослідження. Експорт товарів та послуг в Україні характеризуються наступними тенденціями та показниками:

1. Скороченням обсягів експорту товарів та послуг більш ніж в 2 рази (за період 2012-2016 рр.). Середньорічні темпи падіння при цьому перевищили 13,5%
2. Переважанням у структурі експорту продукції з низькою доданою вартістю. Товари з високою доданою вартістю займають у структурі експорту менше 20%, як наслідок не використовується потенціал інноваційно-стимулюючого впливу експорту на економіку країни.
3. Вузькою географічною орієнтацією експорту лише на ринки СНД та Європи.
4. Відсутністю стратегії просування товарів на перспективних ринках (ринки Африки, ринки південно-східної Азії), для забезпечення довгострокового зростання експорту.