

УДК: 339.5 :658.6](477):330.342.23-021.68

Т. Н. МЕЛЬНИК,
профессор, доктор экономических наук,
завкафедрой международных экономических отношений
Киевского национального торгово-экономического университета,
 ул. Киото, 19, 02156, Киев, Украина

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ В КОНТЕКСТЕ ПОСТИНДУСТРИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ УКРАИНЫ

Освещена роль сферы услуг в выпуске, промежуточном потреблении, добавленной стоимости и внешней торговле Украины. Проанализирована видовая структура экспортно-импортных операций Украины с услугами. Определено место Украины на мировом рынке высокотехнологичных услуг. Обоснована необходимость реформирования структуры экономики Украины в контексте постиндустриального развития.

Ключевые слова: внешняя торговля услугами; постиндустриальная эпоха; деиндустриализация; баланс внешней торговли услугами; высокотехнологичные услуги; наукоёмкость; образовательные услуги; медицинские услуги.

Библ. 5; рис. 1; табл. 3.

UDC: 339.5 :658.6](477):330.342.23-021.68

TETYANA MELNYK,
Professor, Doctor of Econ. Sci.,
Head of the Department of International Economic Relations
Kyiv National University of Trade and Economics,
 19, Kioto St., Kyiv, 02156, Ukraine

FOREIGN TRADE IN SERVICES IN THE CONTEXT OF POSTINDUSTRIAL DEVELOPMENT OF UKRAINE

The role of services in the issue, intermediate consumption, added value and foreign trade of Ukraine is highlighted. The structure of export-import operations of Ukraine with services is analyzed. The place of Ukraine in the world market of high-tech services is determined. The necessity of reforming the structure of Ukraine's economy in the context of postindustrial development is substantiated.

Keywords: foreign trade in services; post-industrial era; deindustrialization; balance of foreign trade in services; high-tech services; science-intensive capacity; educational services; medical services.

References 5; Figure 1; Tables 3.

Эксплицитное развитие информационного общества обеспечило превращение услуг в самостоятельную компоненту мировой торговли и обусловило деиндустриализацию развитых стран. На стадии постиндустриального типа развития современными особенностями торговли услугами являются рост спроса на новые их виды

© Мельник Татьяна Николаевна (Melnyk Tetyana), 2018; e-mail: melniknteu998@gmail.com.

и трансформация в направлении технологически сложных видов деятельности. В настоящее время повышается роль услуг в воспроизводстве экономики и происходит концентрация усилий корпораций на тех видах услуг, которые обеспечивают самую быструю отдачу, – финансовых, информационных, а также на операциях с недвижимостью. Именно поэтому особое значение приобретает исследование степени влияния услуг на экономику Украины, ориентированную на активное участие в мировой торговле.

Проблемы и перспективы развития внешней торговли услугами в период становления в Украине постиндустриальной экономики освещаются в работах В. Андрийчука, О. Белоруса, В. Будкина, В. Гейца, Т. Оболенской, Д. Плисконоса, Г. Пурия, В. Сиденко, Е. Стадного, Ю. Чириченко, И. Шовкун, А. Щербатенко и других. Однако проблема активизации участия Украины в мировой торговле услугами в условиях формирования информационного общества остается недостаточно разработанной.

С учетом этого **цель статьи** – изучить внешнюю торговлю услугами и идентифицировать их роль для экономического развития Украины в постиндустриальную эпоху.

Исследования структурных индикаторов экономического развития свидетельствуют, что в Украине, как и в развитых странах, возрастает роль сферы услуг (рис. 1). Они формируют 48,4% выпуска, 63,7% промежуточного потребления, 61,6% добавленной стоимости и 24% внешнеторгового оборота (27% – в экспорте, 21% – в импорте) *.

Для расчетов, в соответствии с методикой Государственной службы статистики Украины **, использована Классификация видов экономической деятельности (ДК009:2010) по секциям: А – сельское хозяйство; В – D (кроме группы 35.3) – промышленность, другие услуги. Следует отметить, что баланс внешней торговли услугами в Украине положителен. В 2017 г. экспорт услуг достиг 10,4 млрд. дол., импорт – 5,3 млрд. дол. По сравнению с 2016 г. прирост экспорта составил 5,9%, или 0,58 млрд. дол., импорта – 0,6%, или 0,03 млрд. дол. Коэффициент покрытия экспортом импорта был на уровне 1,95 против 1,85 в 2016 г. Доля экспорта украинских услуг в 2017 г. равнялась 0,2% мирового экспорта услуг, а импорта в Украину – 0,1% мирового импорта услуг.

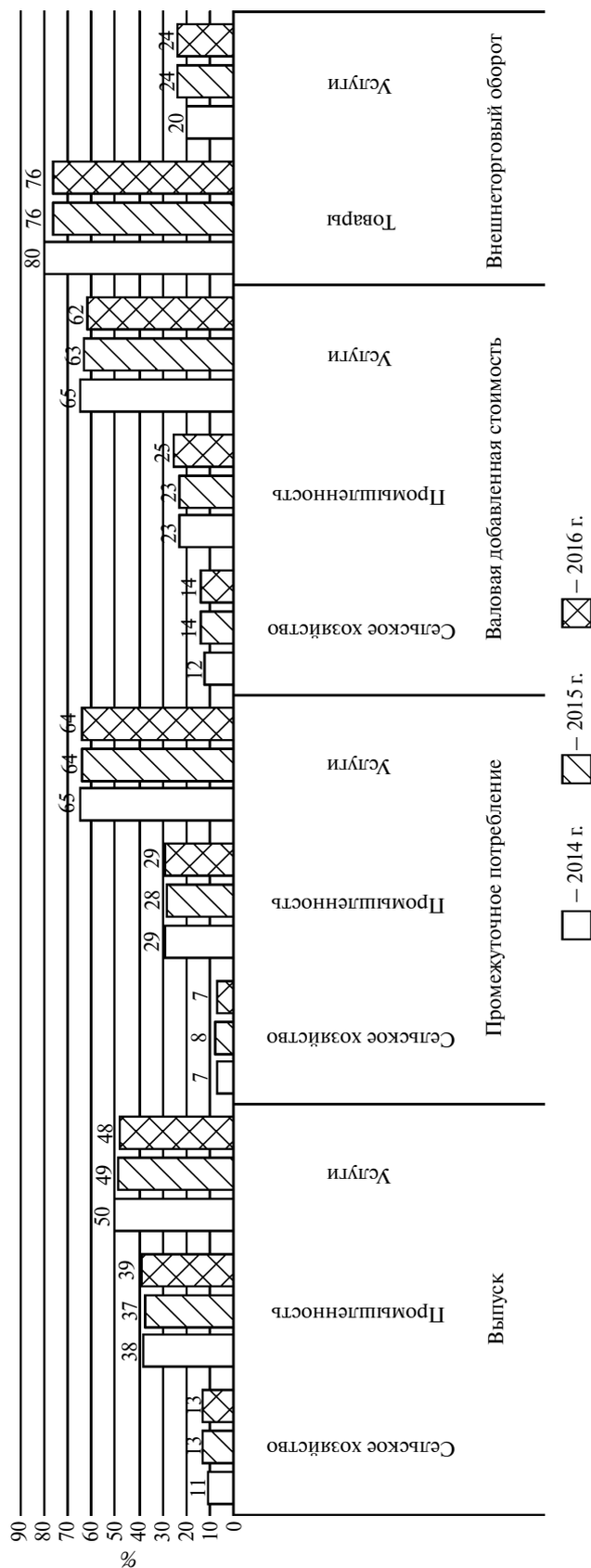
В товарной структуре экспортируемых услуг (табл. 1) наибольшая доля принадлежит транспортным услугам – 54,74%; телекоммуникационным, компьютерным и информационным – 16,34%; услугам по переработке материальных ресурсов – 13,33%; деловым – 8,4%. Наименьшую долю в структуре экспорта составляют государственные и правительственные услуги – 0,04%.

В структуре импорта Украины преобладают транспортные услуги других стран (21,95%). Государственные и правительственные услуги достигают 19,34%, деловые – 14,98%. Наименьшая доля в структуре импорта принадлежит услугам по переработке материальных ресурсов (0,05%) и тем, что предоставляются частным лицам, а также культурным и рекреационным (0,36%).

Стоит отметить, что, несмотря на положительное сальдо счета текущих операций с услугами, существует ряд зарубежных услуг с повышенным внутренним спросом. Это услуги, связанные с путешествиями, строительством, страхованием, финансовой деятельностью, использованием интеллектуальной собственности, услугами для частных лиц, а также культурные, рекреационные, государственные и правительственные.

* Національні рахунки України / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/02/zb_nru2016xl.7z.

** Україна у цифрах у 2016 році / Державна служба статистики України, 2017 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2017/zb/08/Ukr_cifra_2016_u.zip.



Структурные индикаторы экономического развития Украины в 2014–2016 гг.

Построено автором по: Національні рахунки України / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/02/zb_nru2016xl.7z.

Таблица 1

Структура внешней торговли услугами в Украине в 2017 г. *

Услуги согласно КВЭУ	Экспорт			Импорт			Сальдо млн. дол.
	млн. дол.	% к 2016 г.	% к общему объему экспорта услуг	млн. дол.	% к 2016 г.	% к общему объему импорта услуг	
Всего.....	10446,6	105,9	100	5359,2	100,6	100	5087,4
Услуги по переработке материальных ресурсов.....	1392,1	123,7	13,33	2,7	51	0,05	1389,4
Услуги по ремонту и техническому обслуживанию, не отнесенные к другим категориям...	238,6	102,9	2,28	69,6	76,6	1,30	169
Транспортные услуги.....	5718	107,9	54,74	1176,4	118,9	21,95	4541,6
Услуги, связанные с путешествиями.....	258,6	126	2,48	783,7	129,9	14,62	-525,1
Услуги по строительству.....	95,7	24,6	0,92	105,5	171,6	1,97	-9,8
Услуги по страхованию.....	39,5	73,5	0,38	127,3	106,9	2,38	-87,8
Услуги, связанные с финансовой деятельностью.....	74,2	89,2	0,71	423,4	75,5	7,90	-349,2
Роялти и другие услуги, связанные с использованием интеллектуальной собственности	28,1	95,6	0,27	395,5	122,4	7,38	-367,4
Услуги в сфере телекоммуникаций, компьютерные и информационные услуги.....	1706,6	103,8	16,34	416,7	99,1	7,78	1289,9
Деловые услуги.....	877,8	111	8,40	802,9	98,7	14,98	74,9
Услуги для частных лиц, культурные и рекреационные.....	13,7	126,5	0,13	19,2	285,7	0,36	-5,5
Государственные и правительственные услуги.....	3,8	106,5	0,04	1036,3	77,8	19,34	-1032,5

* Составлено автором по: Зовнішня торгівля України послугами у 2017 році : Експрес-випуск від 14.02.2018 р. № 59/0/08.Звн-18 / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/express/expr2018/02/18_w.zip.

Евростат по критериям наукоемкости выделяет четыре группы высокотехнологических услуг:

- услуги высшего уровня наукоемкости (почты и связи; связанные с деятельностью в сфере информатизации, а также с исследованиями и разработками);
- наукоемкие рыночные услуги (морского и воздушного транспорта; связанные с организацией операций по аренде недвижимости без обслуживающего персонала и предоставляемые преимущественно юридическим лицам);
- наукоемкие финансовые услуги (финансового посредничества; страхования; связанные со вспомогательной деятельностью в этих сферах);
- другие наукоемкие услуги (в сферах образования и здравоохранения; социальной помощи; отдыха и развлечений; культуры и спорта) [1].

Во внешнеторговом обороте Украины доля высокотехнологических услуг в 2017 г. равнялась 6,1%, в том числе 7,7% – в экспорте и 4,6% – в импорте товаров и услуг. Во

внешней торговле услугами доля высокотехнологичных услуг составила 42%, из которых 26% пришлось на экспорт. В сервисном секторе высшего уровня наукоемкости возрастает роль услуг в сфере телекоммуникаций, компьютерных и информационных услуг. В 2016 г. такие предприятия обеспечили работой 2,3% наемных работников и 1,7% объема реализованной продукции, 4,4% валовой добавленной стоимости и 3,6% выпуска продукции в Украине *. Во внешней торговле Украины в 2017 г. на их долю приходилось 16,34% в структуре экспорта услуг.

Следует отметить, что отрасль ИКТ в Украине стремительно развивается, обладает определенными преимуществами и имеет мировое признание. Украина входит в тройку стран из Центральной и Восточной Европы по объему рынка ИКТ и кадровому потенциалу. Услуги украинских ИКТ-специалистов активно используются международными компаниями. По словам руководителя отдела международного сотрудничества Государственного инновационного финансово-кредитного учреждения, около 150 тыс. украинских IT-специалистов на условиях аутсорсинга работают для зарубежных компаний. Ежегодно ИКТ-индустрия создает до 15 тыс. высокооплачиваемых рабочих мест. Одно новое место в ИКТ-отрасли стимулирует создание 3-4 дополнительных рабочих мест в других отраслях экономики. Однако состояние развития сектора ИКТ значительно опережает развитие законодательства в этой сфере.

В мировой практике используются комбинации налоговых стимулов по налоговому начислению и кредитованию, льготным ставкам по налогу на прибыль, НДС или освобождению от таможенных платежей, ускоренной амортизации и т. п. Из всех перечисленных льгот в Украине работает лишь освобождение от НДС поставок программной продукции **. Действие “программной” НДС-льготы не распространяется на предоставление технической поддержки программной продукции и поставок или импорт оборудования со встроенным программным обеспечением. Именно поэтому совершенствование и реформирование законодательства в сфере ИКТ является одной из первоочередных задач институционального развития в Украине.

На мировом рынке Украина является нетто-экспортером высокотехнологичных услуг и имеет более 1,6 млрд. дол. положительного сальдо платежного баланса (табл. 2). В структуре отечественного экспорта высокотехнологичных услуг преобладают услуги высшего уровня наукоемкости и наукоемкие рыночные услуги (в порядке уменьшения доли в экспорте). В импорте первое место занимают наукоемкие рыночные услуги, второе – наукоемкие финансовые. Сферами повышенного спроса в Украине являются зарубежные услуги, связанные с использованием интеллектуальной собственности, финансовой деятельностью, страхованием, профессиональными и консалтинговыми услугами. Замещение импорта таких услуг позволит уменьшить валютные расходы почти на 809 млн. дол., то есть снизить импорт на 1,5%.

Что касается четвертой группы высокотехнологичных услуг, которую идентифицирует Евростат, в частности, услуг в сферах образования и здравоохранения,

* Національні рахунки України / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/02/zb_nru2016x1.7z.

** Щодо звільнення від оподаткування податку на додану вартість операцій з постачання програмної продукції дилерам та абонентам / Державна фіскальна служба України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://dn.sfs.gov.ua/baner/podatkov-i-konsultatsii/konsultatsii-dlya-yuridichnih-osib/print-71194.html>.

следует отметить наличие как конкурентных преимуществ, так и институциональных пробелов в функционировании этих сфер.

Среди глобальных проблем развития украинского образования и культуры следует выделить вопросы функционирования системы заведений высшего образования (ЗВО). Высшее образование – важная составляющая системы образования государства, которая направлена на развитие способностей личности, формирование интеллектуального потенциала и получение фундаментальных знаний студентами, удовлетворение их интересов и потребностей в профессиональном определении.

Таблица 2

**Структура внешней торговли высокотехнологичными услугами
в Украине в 2017 г. ***

Наименование услуги согласно КВЭУ	Экспорт		Импорт		Сальдо млн. дол.
	млн. дол.	% к общему объему внешней торговли услугами	млн. дол.	% к общему объему внешней торговли услугами	
Всего.....	4155,0	39,8	2505,1	46,7	1649,9
Услуги морского транспорта....	607,7	5,82	210,5	3,9	397,2
Услуги воздушного транспорта	976,9	9,35	449,3	8,4	527,6
Услуги почтовой и курьерской служб.....	30,6	0,29	10,5	0,2	20,1
Услуги по страхованию.....	39,5	0,38	127,3	2,4	-87,8
Услуги, связанные с финансо- вой деятельностью.....	74,2	0,71	423,4	7,9	-349,2
Роялти и другие услуги, связан- ные с использованием интел- лектуальной собственности.....	28,1	0,27	395,5	7,4	-367,4
Услуги в сфере телекоммуника- ций, компьютерные и информа- ционные услуги.....	1706,6	16,34	416,7	7,8	1289,9
Услуги по исследованию и разработке	125,1	1,20	25,9	0,5	99,2
Профессиональные и консал- тинговые услуги.....	367,5	3,52	372,4	6,9	-4,9
Научные и технические услуги	198,8	1,90	73,6	1,4	125,2

* Составлено автором по: Зовнішня торгівля України послугами у 2017 році : Експрес-випуск від 14.02.2018 р. №59/0/08.3вн-18 / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/express/expr2018/02/18_w.zip.

По данным ООН (рассчитано на 100 чел.), в Украине 82,5% населения имеют высшее образование (88,4% – женщины и 76,5% – мужчины) *. Высокий коэффициент покрытия населения высшим образованием в Украине объясняется массовостью предоставления образовательных услуг благодаря их доступности (табл. 3). Конечные потребительские расходы домашних хозяйств на образование в 2016 г. соста-

* Карманный справочник мировой статистики / Департамент по экономическим и социальным вопросам Секретариата Организации Объединенных Наций, 2017 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://unstats.un.org/unsd/publications/pocketbook/files/RU-world-stats-pocketbook-2017.pdf>.

вили 1,3% всех расходов в фактических ценах *. Для сравнения ценовых параметров выбраны польские ЗВО, поскольку более четверти украинцев учатся в этой стране.

Несмотря на лояльность ценовой политики украинских ЗВО, с каждым годом численность соискателей сокращается. Причины заключаются не только в демографических процессах. Ежегодно количество желающих учиться в иностранных университетах увеличивается.

Таблица 3

Стоимость обучения в ЗВО Польши и Украины в 2017/18 учебном году *

Период	ЗВО Польши			ЗВО Украины	
	Форма собственности	Средняя стоимость (евро)	Средняя стоимость (грн.)	Форма обучения	Средняя стоимость (грн.)
Год	Государственная	2000	62520	Дневная	23457
	Частная	900	28134	Заочная	10900
Месяц	Государственная	167	5220	Дневная	1956
	Частная	75	2344	Заочная	908

* Составлено и рассчитано автором по: Вартість послуг – вступ до ВНЗ Польщі [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://mojaedukacja.com/cina-navchanna-v-polshi>; Вартість навчання у ВНЗ України [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://abiturients.info/uk/cenaobuch?page=6&order=field_sr_cena_vuz_bakal_zaoch&sort=des; Офіційний курс гривні щодо іноземних валют / Національний банк України [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://bank.gov.ua/control/uk/curmetal/detail/currency?period=daily>.

Примечание. Официальный курс гривни относительно евро приведен по состоянию на 14.05.2018 г. Ежемесячная стоимость обучения рассчитана по 12 платежам в год.

Среди наиболее желаемых для обучения стран по-прежнему остаются Польша, Германия, Россия, Канада, Италия, Чехия, США, Испания, Австрия, Франция и Венгрия. Количество украинцев, обучающихся в иностранных университетах в 2014/15 учебном году, равнялось 59,6 тыс. чел., то есть было вдвое больше по сравнению с 2012/13 учебным годом. В глобальной популяции студентов, получающих образование не в странах своего гражданства, украинцы составляют не более 0,01% [2]. По предварительным данным центра CEDOS, количество украинских студентов, обучавшихся в иностранных университетах в 2016/17 учебном году, составило 72 тыс. чел. **.

В международном рейтинге университетов Times Higher Education указано только пять украинских ЗВО, а в рейтинге QS World University Rankings – шесть. При этом в рейтингах украинские университеты занимают в основном места во второй половине списка. В частности, в рейтинге World University Rankings 2018 только одно украинское ЗВО попало в список (801–1000-е место), еще четыре были на позициях после 1000 ***; в рейтинге QS World University Rankings украин-

* Національні рахунки України / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/02/zb_nru2016x1.7z.

** НБУ: трудова міграція з України в найближчі роки може зростати [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://finbalance.com.ua/news/NBU-trudova-mihratsiya-z-Ukrani-v-nayblizhchi-roki-mozhe-zrostati>.

*** World University Rankings / The Times Higher Education, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/2018/world-ranking#!/page/0/length/25/sort_by/rank/sort_order/asc/cols/stats.

ские ЗВО находятся на позициях в промежутках: 401–410, 411–420, 501–550, 701–750, 801–1000 *.

В 2010/11 учебном году в Украине предоставляли образовательные услуги 330 ЗВО III и IV уровней аккредитации. В 2017/18 учебном году количество университетов, академий и институтов сократилось до 289 ** (для сравнения: в Германии с населением 82,8 млн. чел. функционирует 250 высших учебных заведений, занимающих более высокие позиции в мировых рейтингах) [3]. Стоит отметить, что среди указанного количества отечественных ЗВО немало бесперспективных, которые не соблюдают установленные требования к качеству образовательных услуг. Для повышения качества предоставления образовательных услуг и эффективности университетов необходимы структурные сдвиги: следует закрыть слабые и бесперспективные ЗВО, что позволит улучшить финансовое обеспечение эффективных.

Одно из направлений развития заведений высшего образования – ориентация на эффективную реализацию экспортного потенциала. В условиях ненадлежащего финансирования сферы образования расширение экспорта образовательных услуг является наиболее выгодной доходной статьей. Кроме того, привлечение иностранных студентов будет способствовать повышению качества образования с учетом положений мировых стандартов и направлений подготовки специалистов.

Благодаря достаточному экспортному потенциалу образовательных услуг (по данным Министерства образования и науки Украины, в 2017 г. в украинских ЗВО учились более 66 тыс. иностранных студентов против 53664 тыс. в 2011 г.) бренд Study in Ukraine постепенно становится все больше узнаваемым на международной арене, однако Украина использует его не полностью. Увеличение объемов экспорта образовательных услуг должно стать важным приоритетом государственной политики.

Что касается услуг в медицинской сфере, то в Украине конечные потребительские расходы домашних хозяйств на здравоохранение в 2016 г. достигли 5,6% всех расходов в фактических ценах ***. В Украине расходы на здравоохранение (государственные и частные вместе с официальными и неофициальными прямыми платежами населения) в 2011 г. составили 7,1% от ВВП, в 2012 г. – 7,5%, в 2013 г. – 7,6%, в 2014 г. – 7,4% и в 2015 г. – 7,8% (на уровне показателя 2009 г.) ****.

Расходы на здравоохранение в мире в целом достигают 8,6%, в европейском регионе – 8,9%, почти на уровне или выше стран, ставших членами ЕС после 2004 г. (в среднем около 7%) *****. Для сравнения: в Сингапуре, система здравоохранения которого признана одной из лучших по рейтингу Bloomberg, на здравоохранение

* QS World University Rankings 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.topuniversities.com/university-rankings/world-university-rankings/2018>.

** Вища освіта в Україні у 2017 році / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/03/zb_vo.zip.

*** Національні рахунки України / Державна служба статистики України, 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2018/zb/02/zb_nru2016xl.7z.

**** Щорічна доповідь про стан здоров'я населення, санітарно-епідемічну ситуацію та результати діяльності системи охорони здоров'я України. 2016 рік / МОЗ України. – К. : ДУ “УІСД МОЗ України”, 2017. – 516 с. – С. 344.

***** Щорічна доповідь про стан здоров'я населення, санітарно-епідемічну ситуацію та результати діяльності системи охорони здоров'я України. 2014 рік / МОЗ України. – К. : ДУ “УІСД МОЗ України”, 2015. – 460 с. – С. 331.

тратится 4,9% ВВП. Одним из объяснений таких расходов является тот факт, что почти треть увеличения ВВП в Западной Европе связана с улучшением здоровья населения [4, с. 134].

Анализ расходов на одного жителя по паритету покупательной способности, который измеряет расхождения “в пространстве” покупательной способности валют разных стран, показал, что в Украине ежегодно расходовалось от 527 дол. в 2010 г. до 584 дол. в 2015 г. В то же время уровень расходов на здравоохранение на душу населения в мире составил 1058 дол., в европейских странах – от 940 дол. (Литва) до 6812 дол. (Люксембург), в странах постсоветского пространства – от 1031 дол. (Беларусь) до 1836 дол. (РФ). В целом уровень общих расходов на здравоохранение на душу населения по паритету покупательной способности остается в Украине в 1,8 раза ниже, чем в мире, в 1,6–1,7 раза – чем в странах Европейского региона и в 2–3,1 раза – чем на постсоветском пространстве.

Западные ученые обнаружили связь между уменьшением продолжительности жизни и потерями украинского социального благосостояния в 1990–2003 гг. в размере 26% ВВП на душу населения [5, с. 66]. Сравнение параметров медицинских услуг Украины и Польши выявило незначительное ценовое конкурентное преимущество национальной экономики. В частности, в Польше визит к врачу стоит от 140 злотых (1000 грн.) в зависимости от специалиста. В частной клинике пациент может приобрести страховой полис на год, и все услуги, входящие в пакет страхования, будут бесплатными. Цена страхового полиса на год – от 600 злотых (4000 грн.), и он довольно распространен среди населения *. В Украине разовый первичный осмотр терапевта стоит в среднем 350 грн., лабораторная диагностика – 450 грн., лечение – от 500 грн. за один визит к врачу (для Киева) **. По программам личного медицинского страхования в Украине обращались не более 6% украинцев. По расчетам экспертов, цены на соответствующее страхование начинаются от 3400 грн. В частности, медицинское страхование с покрытием в 50 тыс. грн. для клиентов в возрасте 17–35 лет будет равно от 6000 грн. в год. В то же время в Украине качество предоставления медицинских услуг оставляет желать лучшего, ведь только расходы из государственного бюджета на лечение за рубежом составили 407,8 млн. грн. в 2015–2016 гг. и 628,3 млн. грн. в 2017 г. ***, то есть 0,01% ВВП в 2015 г., 0,008% в 2016 г. и 0,02% в 2017 г. За эти же деньги в 2017 г. можно было построить два современных лечебно-диагностических комплекса Национальной детской специализированной больницы “Охматдет”, функционирование которых уменьшило бы потребности в зарубежных медицинских услугах. Следует констатировать, что в медицинской сфере Украины рост расходов государства и населения не сопровождается повышением уровня качества услуг, хотя существует прямая связь между качеством медицины, уровнем здоровья и благосостоянием нации.

Выводы

Постиндустриальный этап развития в мировом хозяйстве сопровождается формированием информационного общества, которое характеризуется ускорением

* Як лікують у Польщі: європейська медицина з пострадянським обличчям [Електронний ресурс]. – Режим доступу : https://tsn.ua/blogi/themes/health_sport/yak-likuyut-u-polschi-yeuropeyska-medicina-z-postradjanskim-oblichchjam-987792.html.

** Порівняння цін на медичні послуги [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://ua.prostodoctor.com.ua/>.

*** Розподіл видатків Державного бюджету України на 2017 рік / Верховна Рада України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/file/text/58/f463274n199.zip>.

внешней торговли услугами. Украина имеет положительное сальдо внешней торговли услугами. Услуги обеспечивают большую часть выпуска, промежуточного потребления и добавленной стоимости, что позволяет определить Украину страной, отвечающей критериям постиндустриальной экономики.

На мировом рынке высокотехнологичных услуг Украина выступает нетто-экспортером с концентрацией усилий на услугах наивысшего уровня наукоемкости и наукоемких рыночных услугах. Сфера ИКТ в Украине стремительно развивается и характеризуется определенными преимуществами. Законодательство в сфере ИКТ требует совершенствования и реформирования с учетом мирового опыта налогового стимулирования владельцев инновационных идей.

В импорте преобладают наукоемкие рыночные и финансовые услуги. Обнаруженные конкурентные преимущества, в частности в сферах образования и здравоохранения, базируются на краткосрочном преимуществе – ценовом параметре, что не может закладываться в основу закрепления в международном разделении труда в статусе поставщика таких услуг и требует активизации трансформаций в экономике Украины.

Расширение экспорта образовательных услуг украинских ЗВО требует упрощения системы первичного приглашения иностранных студентов на обучение и создания современных инновационно-образовательных систем, способных интенсифицировать образовательные нововведения и обеспечить их высокую реальную эффективность. Одна из главных задач государственной политики – разработка креативной педагогики, направленной на развитие творческих способностей студентов, умение ориентироваться в быстро меняющейся обстановке и находить нестандартные решения проблем и усвоения инновационного мышления. Для этого необходимо усовершенствовать инфраструктуру образования, сформировать и законодательно закрепить стандарты, гармонизированные с мировыми, интенсифицировать внедрение инновационных технологий, а также усилить связи с реальным производством.

Для повышения конкурентоспособности медицинских услуг, прежде всего, необходимо решить проблемы, тормозящие внедрение обязательного медицинского страхования в сочетании с добровольным страхованием, с учетом мирового опыта.

Список использованной литературы

1. Шовкун И.А. Высокотехнологичные услуги во внешней торговле: мировой опыт и украинские реалии // Экономика Украины. – 2013. – № 9. – С. 47–72.
2. Слободян О., Стадний Є. Українські студенти за кордоном: скільки та чому? / CEDOS аналітичний центр, 2016 [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://cedos.org.ua/uk/osvita/ukrainski-studenty-za-kordonom-skilky-ta-chomu>.
3. Щербатенко О. Чемоданный настрой. Якими є реальні масштаби української еміграції // Економічна правда. – 2017. – 23 січня [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.epravda.com.ua/publications/2017/01/23/618436/>.
4. Suhrcke M., McKee M., Sauto Arce R., Tsova S., Mortensen J. The contribution of health to the economy in the European Union / European Commission. – 2005.
5. Health systems, health, wealth and societal well-being. Assessing the case for investing in health systems ; [eds. by J. Figueras and M. McKee]. – Open University Press, 2012. – 302 с.

References

1. Shovkun I.A. *Vysokotekhnologichnye uslugi vo vneshnei torgovle: mirovoi opyt i ukrainskie realii* [High-tech services in the foreign trade: world experience and Ukrainian

realities]. *Ekonomika Ukrainy – Economy of Ukraine*, 2013, No. 9, pp. 47–72 [in Russian].

2. Slobodian O., Stadny Ye. *Ukrains'ki studenty za kordonom: skil'ky ta chomu?* [Ukrainian students abroad: how many and why?]. CEDOS think tank, 2016, available at: <https://cedos.org.ua/uk/osvita/ukrainski-studenty-za-kordonom-skilky-ta-chomu> [in Ukrainian].

3. Shcherbatenko O. *Chemodannyi nastrii. Yakymy e real'ni masshtaby ukrains'koi emigratsii* [Suit mood. What are the real scales of Ukrainian emigration]. *Ekonomichna Pravda – Economic truth*, January 23, 2017, available at: <https://www.epravda.com.ua/publications/2017/01/23/618436/> [in Ukrainian].

4. Suhrcke M., McKee M., Sauto Arce R., Tsoлова S., Mortensen J. The contribution of health to the economy in the European Union. European Commission, 2005.

5. Health systems, health, wealth and societal well-being. Assessing the case for investing in health systems. J. Figueras, M. McKee (Eds.). Open University Press, 2012.

*Статья поступила в редакцию 20 июня 2018 г.
The article was received by the Editorial staff on June 20, 2018.*
