

УДК 332

Кудріна О. Ю.

Луганський національний університет імені Тараса Шевченка

ДОСЛІДЖЕННЯ СТРАТЕГІЧНИХ ЗМІН  
У СТРУКТУРІ ПРОМИСЛОВОГО ПОТЕНЦІАЛУ РЕГІОНІВ

У статті досліджено та розраховано індекс ефективного використання промислового потенціалу регіонів країни. Застосовано оцінку та проведено аналіз максимального (мінімального) рівня ефективності використання промислового потенціалу регіонів країни за видами промислової діяльності, на основі дисконтованих та недисконтованих даних. Визначені структурні зміни промисловості регіону, а точніше, втраченої частини його промислового потенціалу.

**Ключові слова:** промисловість, потенціал, регіони, стратегічні зміни.

**Постановка проблеми.** Переведення економіки України на ринкові основи функціонування неможливе без трансформації соціально-економічних відносин у регіонах, без залучення нових методик управління, із застосуванням докорінно застарілої, архаїчної системи централізованих адміністративно-командних важелів. Ситуація ускладнюється й тим, що, на жаль, і самі учасники економічних відносин ще не повністю готові до новацій розвитку промисловості регіонів України. Переважна більшість із них ні технічно, ні економічно, ані психологічно не витримують вимог сьогодення, віддаляючи модернізацію власних підприємств на невизначений термін. Тому, реструктуризація промисловості регіонів, інноваційний розвиток промисловості є нагальним, актуальним завданням держави.

**Аналіз останніх досліджень і публікацій.** Теоретичні та прикладні аспекти регіонального розвитку промислового виробництва відображені в роботах О. Амоші [1], В. Вишневецького [1], З. Варналія, А. Гранберга [2], І. Заблудської [3], М. Чумаченка [9] та ін. Проблемам дослідження промислового потенціалу присвячені праці В. Захарченка [4], Л. Збараської [1], Ю. Кіндзерського [5], С. Лапіна [6], І. Отенка [7], Л. Пельтек [8] та ін.

**Виділення не вирішених раніше частин загальної проблеми.** Дана оцінка та проведено аналіз максимального (мінімального) рівня ефективності використання промислового потенціалу регіонів країни за видами промислової діяльності, на основі дисконтованих та недисконтованих даних.

**Мета статті.** Головною метою цієї роботи є дослідження та розрахунок індексу ефективного використання промислового потенціалу регіонів України, зокрема Луганської області.

**Виклад основного матеріалу.** Проведені раніше дослідження з оцінки ефективності використання промислового потенціалу Луганського регіону за допомогою відповідного економіко-математичного аналізу довели, що у цілому Луганський регіон суттєво знизив рівень використання свого промислового потенціалу з різних причин. Необхідно більш детально дослідити і визначити структурні зміни промислового потенціалу регіону, а точніше, втраченої частини його промислового потенціалу. За результатами розрахунків (табл. 1) встановлено, що найбільша частка втраченого потенціалу, як при використанні дисконтованих так і недисконтованих даних, мали такі види промислової діяльності, як: виробництво коксу; продуктів нафтоперероблення; оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів. Це означає, що падіння виробництва обумовлено певними характерними проблемами, не пов'язаними з структурною ретресією регіону.

У табл. 1 використано такі умовні визначення:  $Rd$  – індекси (рівень) використання промислового потенціалу Луганського регіону, яке розраховано на основі дисконтованих даних;  $Rnd$  – індекс (рівень) використання промислового потенціалу Луганського регіону, яке розраховано на основі недисконтованих даних;  $V_{pp}$  – індекс втраченої (доданої) частини промислового потенціалу регіону.

Таблиця 1

Індекси використання промислового потенціалу  
Луганського регіону у 2012 р.

Види промислової діяльності	$Rd$	$V_{pp1}$	$Rnd$	$V_{pp2}$
<b>Промисловість</b>	<b>0,46</b>	<b>0,54</b>	<b>0,86</b>	<b>0,14</b>
Добувна промисловість	0,44	0,56	1,06	0,06
Переробна промисловість	0,44	0,56	0,81	0,19
Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0,35	0,65	0,73	0,27
Легка промисловість	0,27	0,73	0,90	0,1
Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0,18	0,82	0,56	0,44
Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0,44	0,56	0,77	0,23
Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0,18	0,82	0,38	0,62
Хімічна та нафтохімічна промисловість	0,45	0,55	0,88	0,12
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,41	0,59	0,66	0,34
Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0,55	0,45	0,88	0,12
Машинобудування	1,52	0,52	1,82	0,82
Виробництво електроенергії, газу та води	0,51	0,49	0,91	0,09

У цілому частка втраченого промислового потенціалу Луганського регіону на основі застосування недисконтованих даних дорівнює – 0,14%, що значно менше, ніж за результатами розрахунків на основі дисконтованих даних (0,56). Винятком є добувна промисловість та машинобудування, які використали можливості ринку та збільшили обсяги виробництва. Далі більш детально здійснено розрахунки оцінки ефективності використання промислового потенціалу інших регіонів України та втраченої їхньої частини. Для аналізу було використано інформацію з офіційних сайтів регіональних управлінь Держкомстату України. До ілюстрації. Сайт статистики Рівненської області не працював на протязі всього періоду роботи над моделлю, тому аналіз потенціалу відсутній.

Таблиця 2

## Визначення рівня використання промислового потенціалу промислового потенціалу України, на основі дисконтованих даних (база – 2003 рік)

Види промислової діяльності	Рік												
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Промисловість	0,81	0,87	0,93	1,00	1,00	0,93	0,89	0,82	0,64	0,44	0,45	0,46	0,46
Добувна промисловість	1,02	1,00	1,03	1,00	0,93	0,88	0,83	0,73	0,57	0,46	0,43	0,44	0,45
Переробна промисловість	0,76	0,84	0,92	1,00	1,02	0,95	0,91	0,86	0,66	0,43	0,45	0,46	0,45
Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0,74	0,83	0,90	1,00	1,00	1,03	1,02	0,94	0,75	0,63	0,59	0,56	0,57
Легка промисловість	0,96	1,03	1,04	1,00	1,01	0,92	0,81	0,68	0,49	0,33	0,33	0,34	0,32
Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0,58	0,71	0,88	1,00	1,12	1,21	1,24	1,19	0,95	0,64	0,64	0,67	0,66
Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0,71	0,79	0,86	1,00	1,12	1,15	1,13	1,08	0,89	0,64	0,61	0,57	0,60
Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0,54	0,79	1,00	1,00	0,92	0,72	0,57	0,50	0,35	0,30	0,28	0,24	0,18
Хімічна та нафтохімічна промисловість	0,83	0,86	0,93	1,00	1,02	1,01	0,94	0,87	0,65	0,45	0,50	0,55	0,59
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,83	0,87	0,92	1,00	1,06	1,10	1,11	1,07	0,85	0,46	0,46	0,50	0,47
Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0,92	0,91	0,95	1,00	1,00	0,89	0,87	0,80	0,57	0,37	0,38	0,40	0,38
Машинобудування	0,64	0,71	0,80	1,00	1,14	1,11	1,11	1,13	0,93	0,46	0,57	0,64	0,60
Виробництво електроенергії, газу та води	1,05	1,02	1,03	1,00	0,88	0,82	0,79	0,69	0,55	0,44	0,44	0,44	0,46

Таблиця 3

## Визначення максимального (мінімального) рівня ефективності використання промислового потенціалу України за видами промислової діяльності, на основі дисконтованих даних

Види промислової діяльності	Рік												
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Промисловість	0,81	0,87	0,93	1,00	1,00	0,93	0,89	0,82	0,64	0,44	0,45	0,46	0,46
Добувна промисловість	1,00	0,97	1,00	0,98	0,90	0,86	0,81	0,71	0,56	0,44	0,42	0,43	0,44
Переробна промисловість	0,74	0,82	0,90	0,98	1,00	0,93	0,89	0,84	0,64	0,42	0,44	0,46	0,44
Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0,72	0,80	0,87	0,97	0,97	1,00	0,99	0,91	0,73	0,61	0,58	0,55	0,56
Легка промисловість	0,92	0,99	1,00	0,96	0,97	0,88	0,78	0,65	0,47	0,31	0,31	0,32	0,31
Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0,47	0,57	0,71	0,81	0,90	0,98	1,00	0,96	0,77	0,52	0,52	0,54	0,54
Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0,62	0,69	0,75	0,87	0,98	1,00	0,99	0,95	0,77	0,56	0,53	0,50	0,52
Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0,54	0,79	1,00	1,00	0,92	0,72	0,57	0,50	0,35	0,30	0,28	0,24	0,18
Хімічна та нафтохімічна промисловість	0,81	0,85	0,91	0,98	1,00	1,00	0,92	0,86	0,64	0,44	0,49	0,54	0,58
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,74	0,78	0,82	0,90	0,95	0,99	1,00	0,96	0,76	0,42	0,42	0,45	0,42
Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0,92	0,91	0,95	1,00	1,00	0,89	0,87	0,80	0,57	0,37	0,38	0,40	0,38
Машинобудування	0,56	0,62	0,70	0,88	1,00	0,97	0,97	0,99	0,81	0,40	0,50	0,56	0,53
Виробництво електроенергії, газу та води	1,00	0,97	0,98	0,95	0,84	0,78	0,75	0,66	0,53	0,42	0,42	0,42	0,43

Таблиця 4

## Визначення рівня ефективності використання промислового потенціалу України за видами промислової діяльності, на основі недисконтованих даних (база – 2007 рік)

Види промислової діяльності	Рік												
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Промисловість	0,53	0,61	0,65	0,75	0,85	0,88	0,93	1,00	0,95	0,74	0,82	0,89	0,87
Добувна промисловість	0,76	0,79	0,80	0,85	0,88	0,92	0,97	1,00	0,96	0,86	0,89	0,95	0,97
Переробна промисловість	0,48	0,56	0,61	0,73	0,83	0,86	0,91	1,00	0,94	0,69	0,79	0,85	0,82
Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0,43	0,51	0,55	0,66	0,74	0,85	0,93	1,00	0,98	0,92	0,95	0,94	0,96
Легка промисловість	0,77	0,88	0,88	0,92	1,04	1,05	1,03	1,00	0,89	0,66	0,72	0,78	0,74

Продовження таблиці 4

Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0,27	0,34	0,42	0,52	0,65	0,78	0,89	1,00	0,98	0,74	0,81	0,88	0,87
Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0,36	0,42	0,46	0,57	0,72	0,81	0,90	1,00	1,00	0,81	0,84	0,83	0,87
Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0,59	0,91	1,14	1,24	1,29	1,11	0,98	1,00	0,87	0,84	0,83	0,76	0,56
Хімічна та нафтохімічна промисловість	0,52	0,57	0,61	0,71	0,81	0,89	0,92	1,00	0,91	0,70	0,86	0,99	1,06
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,42	0,47	0,49	0,58	0,69	0,79	0,89	1,00	0,97	0,60	0,65	0,73	0,69
Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0,62	0,66	0,68	0,78	0,87	0,86	0,93	1,00	0,88	0,64	0,72	0,79	0,74
Машинобудування	0,31	0,36	0,40	0,55	0,70	0,75	0,84	1,00	1,00	0,55	0,75	0,88	0,83
Виробництво електроенергії, газу та води	0,83	0,85	0,86	0,90	0,89	0,92	0,98	1,00	0,98	0,87	0,96	1,01	1,03

Таблиця 5

**Визначення максимального (мінімального) рівня ефективності використання промислового потенціалу України за видами промислової діяльності, на основі недисконтованих даних**

Види промислової діяльності	Рік													
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Промисловість	0,53	0,61	0,65	0,75	0,85	0,88	0,93	1,00	0,95	0,74	0,82	0,89	0,87	
Добувна промисловість	0,76	0,79	0,80	0,85	0,88	0,92	0,97	1,00	0,96	0,86	0,89	0,95	0,97	
Переробна промисловість	0,48	0,56	0,61	0,73	0,83	0,86	0,91	1,00	0,94	0,69	0,79	0,85	0,82	
Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0,43	0,51	0,55	0,66	0,74	0,85	0,93	1,00	0,98	0,92	0,95	0,94	0,96	
Легка промисловість	0,74	0,84	0,84	0,88	1,00	1,00	0,98	0,96	0,85	0,63	0,69	0,74	0,70	
Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0,27	0,34	0,42	0,52	0,65	0,78	0,89	1,00	0,98	0,74	0,81	0,88	0,87	
Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0,36	0,42	0,46	0,57	0,72	0,81	0,90	1,00	1,00	0,81	0,84	0,83	0,87	
Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0,46	0,71	0,89	0,97	1,00	0,87	0,76	0,78	0,67	0,65	0,65	0,59	0,44	
Хімічна та нафтохімічна промисловість	0,49	0,54	0,58	0,67	0,77	0,84	0,87	0,94	0,86	0,67	0,81	0,93	1,00	
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,42	0,47	0,49	0,58	0,69	0,79	0,89	1,00	0,97	0,60	0,65	0,73	0,69	
Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0,62	0,66	0,68	0,78	0,87	0,86	0,93	1,00	0,88	0,64	0,72	0,79	0,74	
Машинобудування	0,30	0,36	0,40	0,55	0,70	0,75	0,84	1,00	1,00	0,55	0,75	0,88	0,83	
Виробництво електроенергії, газу та води	0,80	0,82	0,83	0,87	0,86	0,89	0,94	0,97	0,95	0,84	0,92	0,97	1,00	

Результати розрахунків індексів промислового потенціалу регіонів України у цілому наведені у табл. 2-5.

Розрахунки та результати індексу ефективного використання інноваційного потенціалу регіонів України, зведено у табл. 6. Розраховано індекс стратегічних змін ( $I_{sz}$ ), який визначається як різниця між  $R_d$  – індексом використання промислового потенціалу Луганського регіону, який розраховано на основі дисконтованих даних та  $R_{nd}$  – індексом використання промислового потенціалу Луганського регіону, який розраховано на основі недисконтованих даних.

Результати оцінювання на основі дисконтованих показників, свідчать, що Херсонська область має дуже велику частину втраченого потенціалу у порівнянні з 2000 роком ( $R_d = 0,72$ ), Івано-Франківська область ( $R_d = 0,69$ ) та Одеська область ( $R_d = 0,66$ ). У цілому по Україні частина втраченого потенціалу промисловості дорівнює 0,54, тобто в середньому не використовується потенціал

промисловості більше ніж на половину. На основі чого можна стверджувати, що промисловість більшості регіонів України та держави в цілому стратегічне змінюється. Розрахунок індексу стратегічних змін ( $I_{sz}$ ), свідчить, що у середньому по Україні промисловий потенціал практично зменшився на 41%, що стратегічно змінює її конкурентні позиції та можливості. Кращі індекси стратегічних змін мають Волинська, Житомирська, Закарпатська, Запорізька, Івано-Франківська, Кіровоградська, Одеська, Сумська, Тернопільська, Харківська, Хмельницька, Черкаська, Чернівецька, Чернігівська області, їх нижче за середні по країні.

Інші регіони мають індекси стратегічних змін у промисловому потенціалі більше ніж у середньому по країні, а це свідчить про суттєві зміни, які відбулися у промисловості регіонів. У табл. 7 наведено види промислової діяльності регіонів України, які втратили найбільшу частину промислового потенціалу.

Таблиця 6

## Індекси використання та стратегічних змін промислового потенціалу регіонів України

Україна, регіони України	Індекси		Індекс стратегічних змін
	на основі дисконтованих даних	на основі недисконтованих даних	
Умовні позначки	Rd	Rnd	Isz
Україна	0,54	0,13	0,41
АР Крим	0,45	0,05	0,40
Вінницька область	0,46	0,05	0,41
Волинська область	0,59	0,36	0,23
Дніпропетровська область	0,52	0,11	0,41
Донецька область	0,58	0,11	0,47
Житомирська область	0,26	0,00	0,26
Закарпатська область	0,51	0,25	0,26
Запорізька область	0,54	0,25	0,29
Івано-Франківська область	0,69	0,32	0,37
Київська область	0,40	0,03	0,37
Кіровоградська область	0,34	0,00	0,34
Луганська область	0,54	0,14	0,40
Львівська область	0,54	0,08	0,46
Миколаївська область	0,46	0,02	0,44
Одеська область	0,66	0,33	0,33
Полтавська область	0,62	0,19	0,43
Сумська область	0,53	0,14	0,39
Тернопільська область	0,38	0,00	0,38
Харківська область	0,49	0,13	0,36
Херсонська область	0,72	0,30	0,42
Хмельницька область	0,45	0,13	0,32
Черкаська область	0,37	0,19	0,18
Чернівецька область	0,59	0,35	0,24
Чернігівська область	0,57	0,19	0,38

Таблиця 7

## Види промислової діяльності, які втратили найбільшу частину свого промислового потенціалу

Україна, регіони	Вид промислової діяльності	Частина
Україна	Легка промисловість	0.69
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.82
	Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0.62
АР Крим	Легка промисловість	0.94
	Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0.63
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.71
Вінницька	Легка промисловість	0.79
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.68
	Машинобудування	0.62
Волинська	Легка промисловість	0.71
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.74
	Машинобудування	0.82
Дніпропетровська	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.87
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.68
	Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0.64
Донецька	Легка промисловість	0.79
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.65
	Металургійне виробництво та виробн. готових металевих виробів	0.66
Житомирська	Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0.47
	Легка промисловість	0.58
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.55
Закарпатська	Добувна промисловість	0.79
	Легка промисловість	0.76
	Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0.96
Запорізька	Легка промисловість	0.49
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.83
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.49
Івано-Франківська область	Добувна промисловість	0.69
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.69
	Металургійне виробництво та виробн. готових металевих виробів	0.77
Київська область	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.74
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.71
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.61
Кіровоградська область	Легка промисловість	0.84
	Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0.76
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.72
Луганська область	Легка промисловість	0.78
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.83
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.82
Львівська область	Добувна промисловість	0.69
	Легка промисловість	0.59
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.97
Миколаївська область	Легка промисловість	0.80
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.73
	Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0.57
Одеська область	Легка промисловість	0.83
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.87
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.82
Полтавська область	Легка промисловість	0.75
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.81
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.81
Сумська область	Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	0.61
	Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0.70
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.89
Тернопільська область	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.75
	Легка промисловість	0.67
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.70
Харківська область	Легка промисловість	0.61
	Виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення	0.66
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.68
Херсонська область	Добувна промисловість	0.74
	Легка промисловість	0.95
	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.77
Хмельницька область	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.75
	Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0.75
	Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0.65
Черкаська область	Оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	0.77
	Целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	0.73
	Машинобудування	0.78
Чернівецька область	Добувна промисловість	0.85
	Легка промисловість	0.74
	Металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	0.82
Чернігівська область	Легка промисловість	0.84
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	0.74
	Машинобудування	0.72

Найбільших втрати промислового потенціалу відбулись у наступних видах промислової діяльності регіонів: легка промисловість – 18 областей ( $R_{\min} = 0.49$  – Запорізька,  $R_{\max} = 0.95$  – Херсонська); виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення – 10 областей ( $R_{\min} = 0.65$  – Донецька,  $R_{\max} = 0.97$  – Львівська); оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів – 10 областей ( $R_{\min} = 0.55$  – Житомирська,  $R_{\max} = 0.87$  – Дніпропетровська та Одеська); виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції – 6 областей ( $R_{\min} = 0.65$  – Хмельницька,  $R_{\max} = 0.74$  – Волинська); металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів – 6 областей ( $R_{\min} = 0.57$  – Ми-

колаївська,  $R_{\max} = 0.96$  – Закарпатська); хімічна та нафтохімічна промисловість – 6 областей ( $R_{\min} = 0.49$  – Запорізька,  $R_{\max} = 0.74$  – Чернігівська).

**Висновки та пропозиції.** Проведені дослідження довели, що оцінювання рівня ефективності використання промислового потенціалу регіону здійснюватися за допомогою багатьох показників, які показують, що в Україні спостерігається диференціація регіонів за рівнем розвитку та ефективністю використання промислового потенціалу, хоча серед деяких регіонів спостерігаються спільні риси та проблеми. Тобто виділяються різні типи регіонів за рівнем розвитку та використання промислового потенціалу.

#### Список літератури:

1. Амоша А. Промышленная политика Украины: концептуальные ориентиры на среднесрочную перспективу / А. Амоша, В. Вишневыский, Л. Збаразская // Экономика Украины. – 2009. – № 11. – С. 4-14.
2. Гранберг А. Г. Основы региональной экономики : учебник для вузов / А. Г. Гранберг. – М. : ГУ ВШЭ, 2000. – 495 с.
3. Заблудська І. В. Регіональна промислова політика: питання теорії та практики : монографія / І. В. Заблудська. – Луганськ : Вид-во СНУ ім. В. Даля, 2007. – 344 с.
4. Захарченко В. І. Про регіональну промислову політику в Україні / В. І. Захарченко // Суспільство і економіка. – 2004. – № 5. – С. 118-136.
5. Кіндзерський Ю. В. Промисловий потенціал України: проблеми та перспективи структурно-інноваційних трансформацій / Ю. В. Кіндзерський. – К. : Ін-т економіки та прогнозування НАН України, 2007. – 408 с.
6. Лапин Е. В. Оценка экономического потенциала предприятия: монография / Е. В. Лапин. – Сумы : ИТД «Университетская книга», 2004. – 360 с.
7. Отенко И. П. Стратегическое управление потенциалом предприятия / И. П. Отенко. – Харьков : Изд. ХНЕУ, 2006. – 256 с.
8. Пельтек Л. В. Развитие региональной промышленной политики державы: теория, методология, механизмы : монография / Л. В. Пельтек. – Николаев : ЧДУ ім. Петра Могили, 2010. – 268 с.
9. Чумаченко М. Г. Регіональна промислова політика // Економіка України та шляхи її подальшого реформування : матеріали Всеукраїнської наради економістів (15-16 вересня) 1995 р., м. Київ. – Генеза, 1996. – С. 99-100.

**Кудрина О. Ю.**

Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко

#### ИССЛЕДОВАНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В СТРУКТУРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНОВ

##### Резюме

В статье исследован и рассчитан индекс эффективного использования промышленного потенциала регионов страны. Дана оценка и проведен анализ максимального (минимального) уровня эффективности использования промышленного потенциала регионов страны по видам промышленной деятельности, на основе дисконтированных и недисконтированных данных. Определены структурные изменения промышленности региона, а точнее, утраченной части его промышленного потенциала.

**Ключевые слова:** промышленность, потенциал, регионы, стратегические изменения.

**Kudrina O. Y.**

Luhansk Taras Shevchenko National University

#### RESEARCH OF STRATEGIC CHANGES IN STRUCTURE INDUSTRIAL POTENTIAL OF REGIONS

##### Summary

Article researched and developed an index of the effective use of the potential of industrial regions of the country. The estimation and the analysis of the maximum (minimum) level of efficiency in the use of industrial potential of the regions of the country by type of rows of industrial activities on the basis of undiscounted and discounted data. Certain structural changes in the region's industry, and more specifically, the lost part of its industrial capacity.

**Key words:** industry, potential, regions, strategic changes.