



**ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ  
ІМЕНІ ОЛЕСЯ ГОНЧАРА**

**АТЛАС ТУРИСТСЬКО-  
РЕКРЕАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ  
ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ:  
РОЗРОБКА, ІНФОРМАЦІЙНЕ  
НАПОВНЕННЯ, ВИДАННЯ**

## АКТУАЛЬНІСТЬ РОЗРОБКИ

Актуальність розробки пов'язана із підвищенням ролі туризму як дійового засобу формування ринкового господарювання, надходження значних коштів до місцевого бюджету, однієї з форм раціонального використання вільного часу та простору, проведення змістовного дозвілля, вивчення історії рідного краю, залучення широких верств населення області до пізнання історико-культурної спадщини. Актуальність даного дослідження очевидна, оскільки атлас туристично-рекреаційних ресурсів допоможе розширити туристичні ініціативи регіону.

## МЕТА РОБОТИ

Розробка науково обґрунтованої методики створення атласу «Туристично-рекреаційні ресурси Дніпропетровської області» для забезпечення просторово-координованою інформацією суб'єктів наукової, виробничої, підприємницької, рекреаційної, інвестиційної та інших видів діяльності, а також створення науково-довідникової геоінформаційної системи «туристично-рекреаційні об'єкти регіону».

## ОСНОВНИЙ ЗМІСТ ПРОЕКТУ

Атлас являє собою поєднання картографічної, вербальної, фотографічної інформації, а також вміщує інтегральні дані про рекреаційні території та явища, дані про туристичні об'єкти за різними ознаками. Дане дослідження територіально охоплює Дніпропетровську область – регіон, де природні, суспільні й господарські географічні об'єкти мають значний туристично-рекреаційний потенціал, який на сьогоднішній день використовується порівняно мало.

# ЗМІСТ АТЛАСУ ТУРИСТИЧНО-РЕКРЕАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

## Вступ

### Передумови розвитку туристично-рекреаційної галузі

#### Суспільно-економічні умови

Адміністративна карта області      Дніпропетровська область на карті України та Європи

Політико-географічне положення      Міжнародне співробітництво  
Економічні зіставлення      Євро інтеграція

Місце Дніпропетровщини в культурній та природній спадщині України

#### Фізико-географічні умови

### Рекреаційний природно-антропогенний потенціал

#### Природно-заповідний фонд

Забезпеченість АДО об'єктами ПЗФ      Природно-заповідний фонд  
Природоохоронна діяльність

#### Берегові зони штучних гідрологічних об'єктів

Рекреаційний потенціал штучних водосховищ      Використання штучних водосховищ в туристично-рекреаційній галузі

#### Садово-паркові зони міст

Забезпеченість зеленими зонами міських поселень      Паркові зони  
Дніпропетровська

### Рекреаційний антропогенний потенціал

#### Рекреаційні об'єкти

#### Суспільно-історичні ресурси

Історико-культурний каркас території      Пам'ятки історії та культури Дніпропетровська  
Існуючі та втрачені урботопоніми      Втрачені пам'ятки історії та культури Дніпропетровська

#### Архітектурно-історичні ресурси

Пам'ятки громадської архітектури      Пам'ятки військової архітектури  
Пам'ятки сакральної архітектури      Втрачені архітектурні пам'ятки

#### Рекреаційні події

#### Біосоціальні події

Перебування, діяльність видатних осіб      Народження видатних осіб  
Смерть, загибель, перепоховання видатних осіб

#### Загальноісторичні події

Військові події      Політичні події      Етнокультурні події

#### Рекреаційні послуги

#### Транспортна система

Транспортна мережа      Міжнародні транспортні коридори

#### Спортивна інфраструктура

Спортивні заклади Дніпропетровської області      Спортивні заклади Дніпропетровська  
Спортивні площі для різних видів спорту

#### Екскурсійні маршрути

Археологічний туризм      Етнографічний  
Науковий туризм      Історико-театральний  
Військово-історичний      Історико-політехнічний  
Історико-біографічний

### Природний рекреаційний потенціал

#### Рекреаційно-кліматичний потенціал

Кількість годин сонячного сяйва      Кількість днів без сонця  
Мінливість погоди      Кількість днів з комфортними погодами  
Кількість днів з туманом      Кількість днів з вологістю 80% і 30%  
Кількість днів з опадами  $\geq 1$  мм (доля осадків за теплий період)  
Кількість днів з дискомфорфтними погодами  
Кількість днів з сильним вітром      Карта річної амплітуди температури  
Агро кліматичне районування      Унікальні кліматичні явища

#### Рекреаційно-гідрологічний потенціал

Кількість днів купального сезону  
Природна водозабезпеченість території  
Підземні води і мінеральні джерела      Унікальні гідрологічні об'єкти  
Втрачені гідрологічні об'єкти регіону

#### Рекреаційно-орографічний потенціал

Фізична поверхня  
Горизонтальне та вертикальне розчленування  
Аттрактивність рельєфу  
Унікальні існуючі та втрачені геологічні творення

#### Рекреаційно-біологічні ресурси

Тваринний світ      Унікальні тваринні угруповання  
Рослинний світ      Унікальні рослинні угруповання  
Унікальні існуючі та втрачені рослинні об'єкти

#### Екологічний потенціал ландшафту

Екологічний каркас території  
Ландшафтно-екологічна карта  
Унікальні існуючі та втрачені природні комплекси

### Рекреаційні послуги

#### Зклади культури та мистецтва

Розважально-культурні заклади      Забезпеченість розважально-культурними закладами одиниць АТП  
Відвідування концертних організацій  
Музеї      Науковий та культурний потенціал музейних установ  
Книжний фонд

#### Зклади науки і освіти

Початкова та середня освіта      Освітні заклади I-II рівня акредитації  
Освітні заклади III-IV рівня акредитації  
Рівень освіти населення      Забезпеченість науково-педагогічними працівниками  
Науково-технічні центри

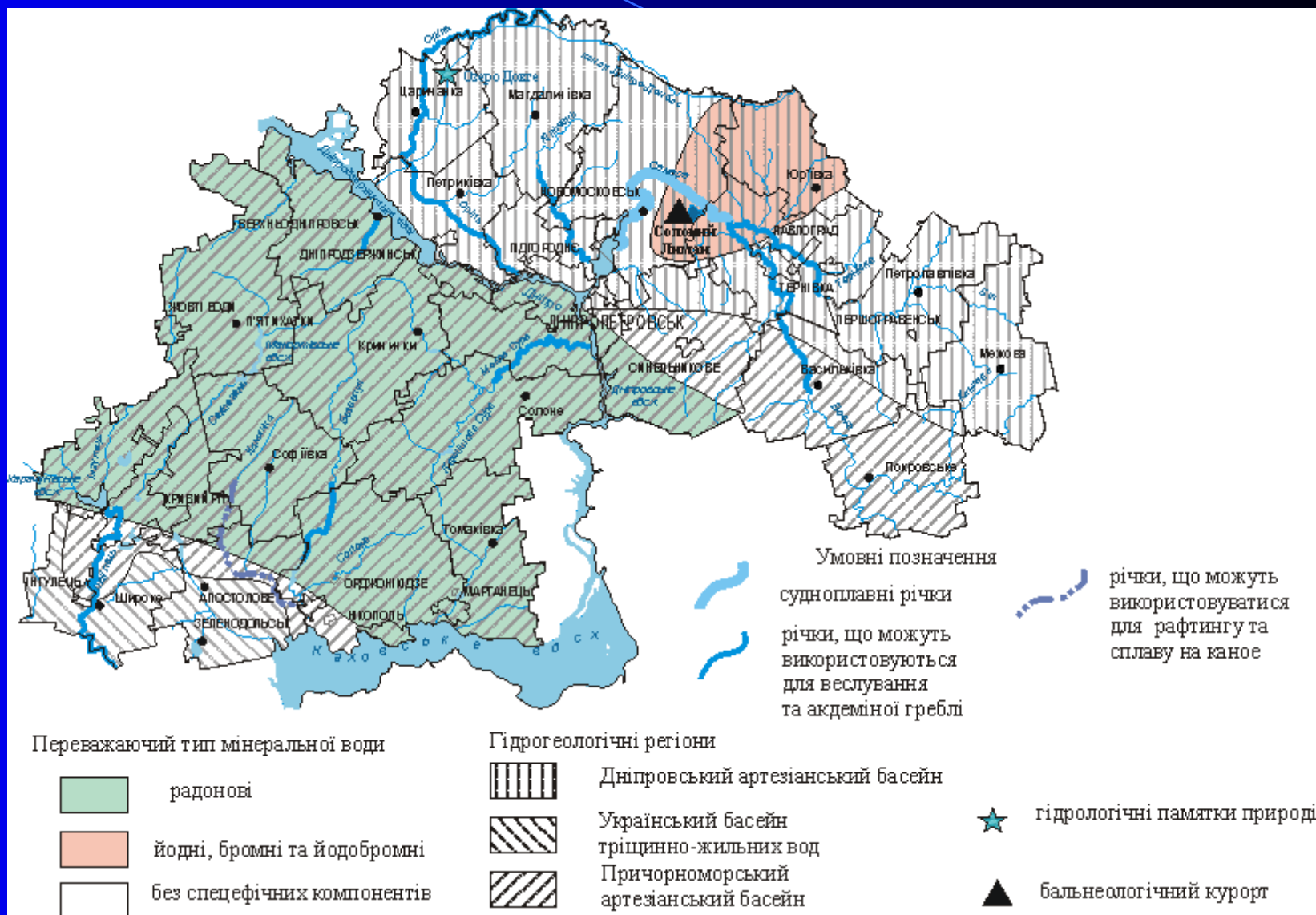
#### Санаторно-курортне лікування

Структура закладів відпочинку:  
Кількість ліжок-місць на 1000 осіб      Кількість місць

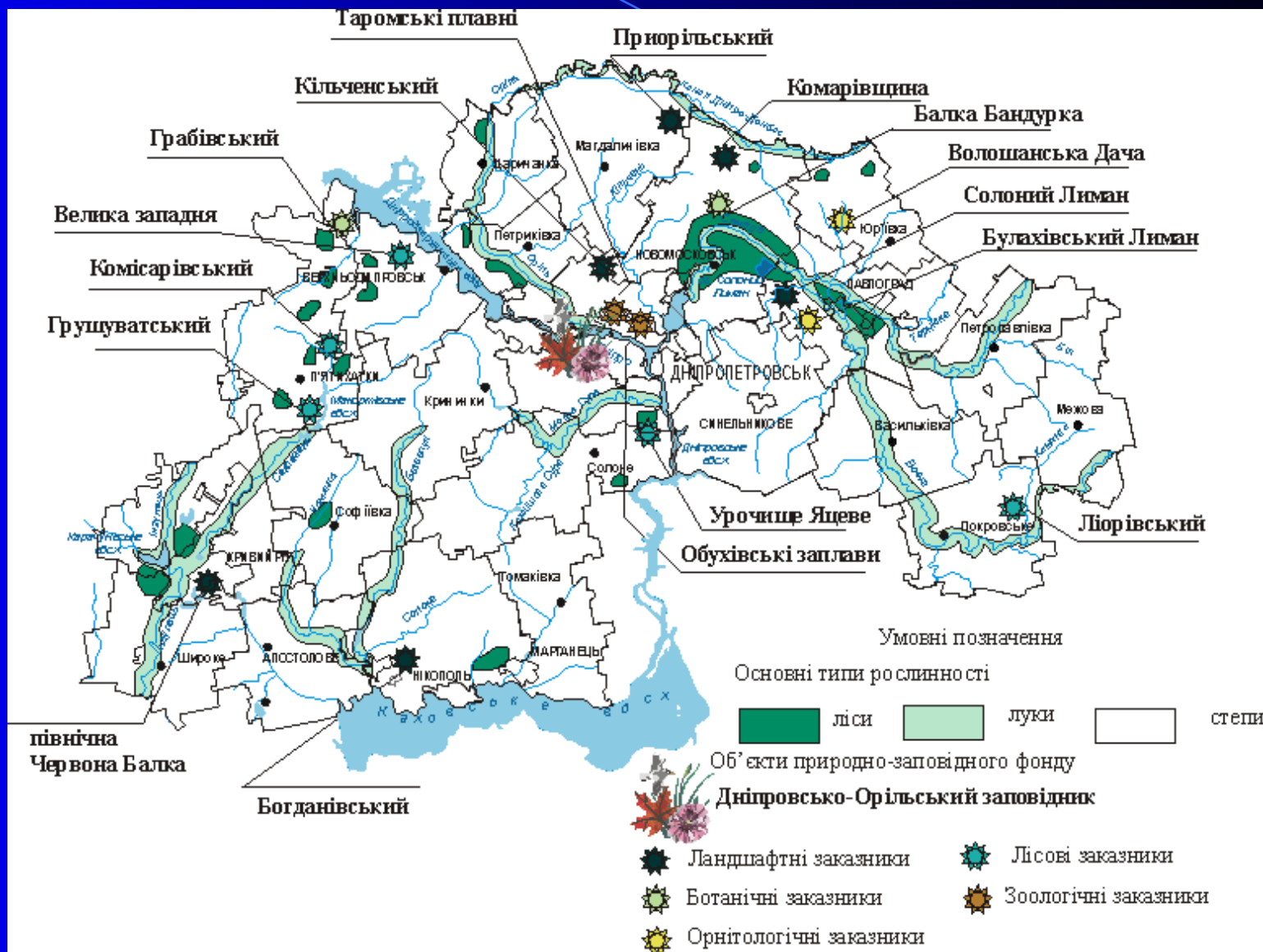
#### Зклади суспільного харчування

Швидке харчування      Ресторанно-розважальні комплекси

# ГІДРОЛОГІЧНІ ТА ГІДРОГЕОЛОГІЧНІ РЕКРЕАЦІЙНІ РЕСУРСИ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



# БІОЛОГІЧНІ РЕКРЕАЦІЙНІ РЕСУРСИ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



# КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА РЕКРЕАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТЕРИТОРІЇ

Показник	Бали			Значення	Бали	Потенціальна можливість збільшення рекреаційного потенціалу області	
	3	2	1				
1	2	3	4	5	6	7	
1. Оцінка естетичних якостей території, Ое	Пейзажні ландшафти, висока міра екзотичності і унікальності	Низька міра екзотичності і унікальності, відсутність контрастності	Рівнинні, сильноза ліснені території	Рівнинні території	1	збільшити не можливо	
2. Оцінка мінеральних вод, Ом	понад 1000 м <sup>3</sup> /доба/км <sup>2</sup>	100-1000 м <sup>3</sup> /доба/км <sup>2</sup>	100м <sup>3</sup> /доба/км <sup>2</sup>	>100 м <sup>3</sup> /доба/км <sup>2</sup>	1	збільшити не можливо	
3. Оцінка лісів, Ол	60-40%	15-40%; більше 60%	менше 15%	2,7%	1	можливо збільшення недостатнє в умовах степу	
4. Оцінка кліматичних умов, Ок	Вліт-ку	понад 100 днів з t > 15°C	80-100 днів з t > 15°C	менше 80 днів з t > 15°C	120-140 днів з t > 15°C	3	умови задовільні
	Взи-мкв	понад 110 днів з t < 0°C	100-110 з t < 0°C	менше 100 з t < 0°C	101-119 днів з t < 0°C	3	умови задовільні
5. Оцінка водоймищ, Ов	Велика кількість незабруднених водоймищ, придатних для універсального використання	*	обмежені можливості	*	2	очищення водоймищ, та підтримка їх чистоти зможе збільшити їх рекреаційне використання	

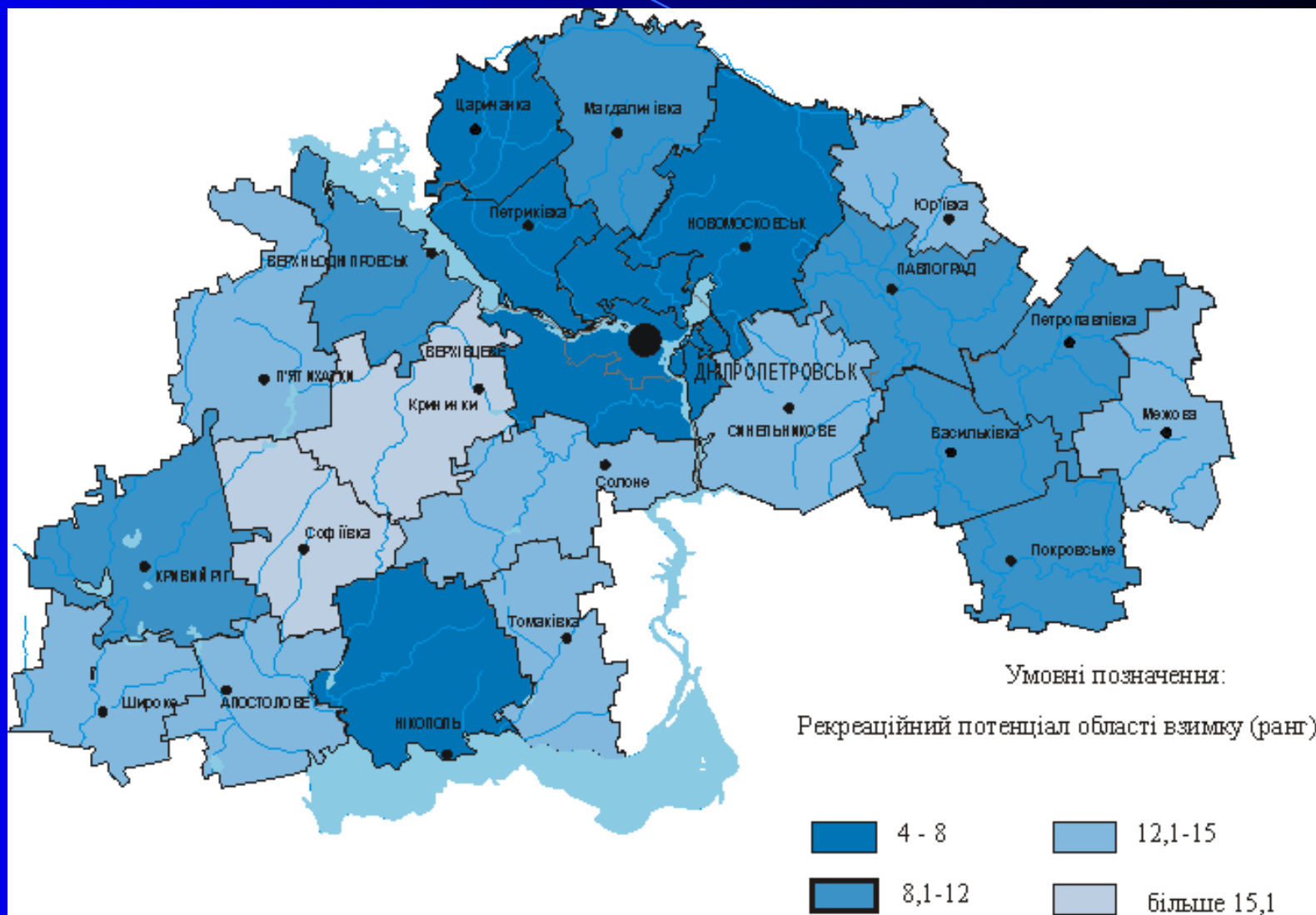
# КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА РЕКРЕАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТЕРИТОРІЇ

продовження

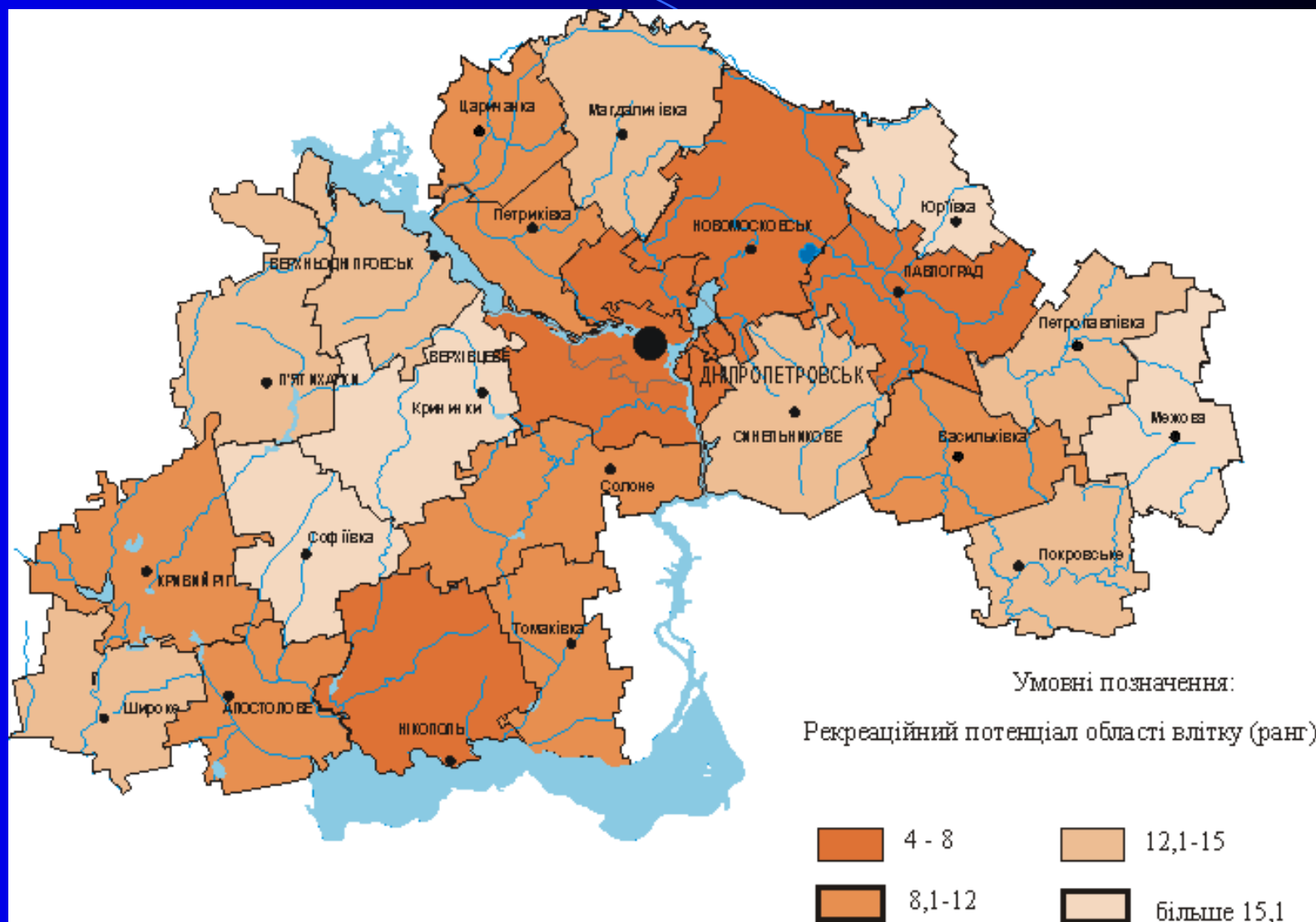
Показник	Бали			Значення	Бали	Потенціальна можливість збільшення рекреаційного потенціалу області
	3	2	1			
6. Оцінка природоохоронних територій, Оп	більше 5% території	3-5 %	до 3%	заповідність області >3%	1	збільшення заповідності території області до 5 %
7. Історико-культурний потенціал, Оі	більше 18 об'єктів/ 100 км <sup>2</sup>	8-18 об'єктів/ 100 км <sup>2</sup>	менше 8 об'єктів/ 100км <sup>2</sup>	19 об'єктів/ 100 км <sup>2</sup>	3	умови задовільні
8. Транспортна щільність, От	більше 0,42 км/км <sup>2</sup>	0,29-0,42 км/км <sup>2</sup>	менше 0,29 км/км <sup>2</sup>	0,33 км/км <sup>2</sup>	2	поліпшення транспортної доступності та якості доріг
9. Забезпеченість санаторно-курортними закладами, Ос	більше 3 на 100 км <sup>2</sup>	1-3 на 100 км <sup>2</sup>	менше 1 на 100 км <sup>2</sup>	0,8 на 100 км <sup>2</sup>	1	збільшення кількості санаторно-курортних закладів
10. Оцінка рекреаційного навантаження, Он	гірські місцевості	горбисті, височинні місцевості	Рівнинні, низовинні місцевості	Рівнинні, низовинні місцевості	1	збільшення не можливе
Загальна сума балів					16	



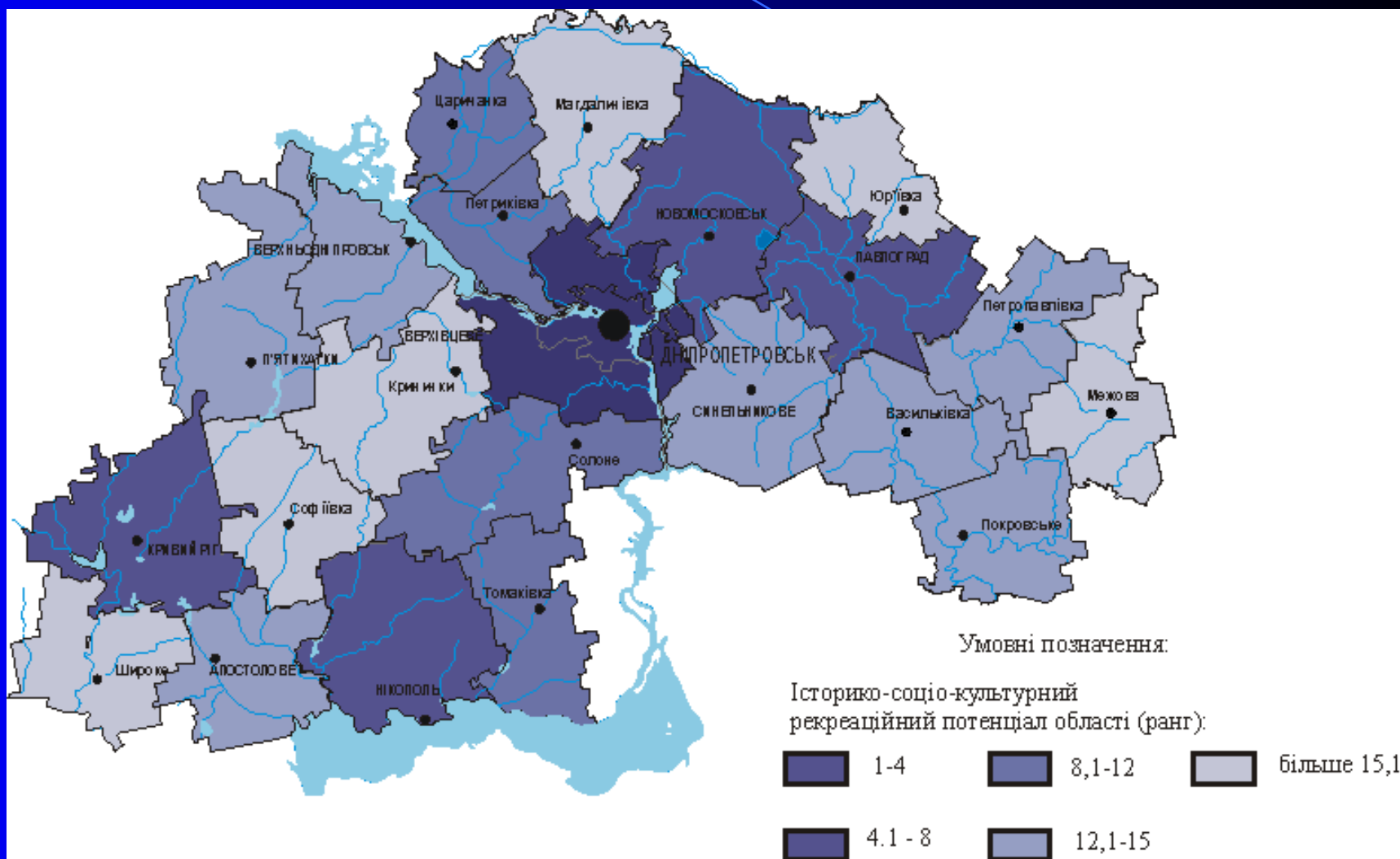
# РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ВЗИМКУ



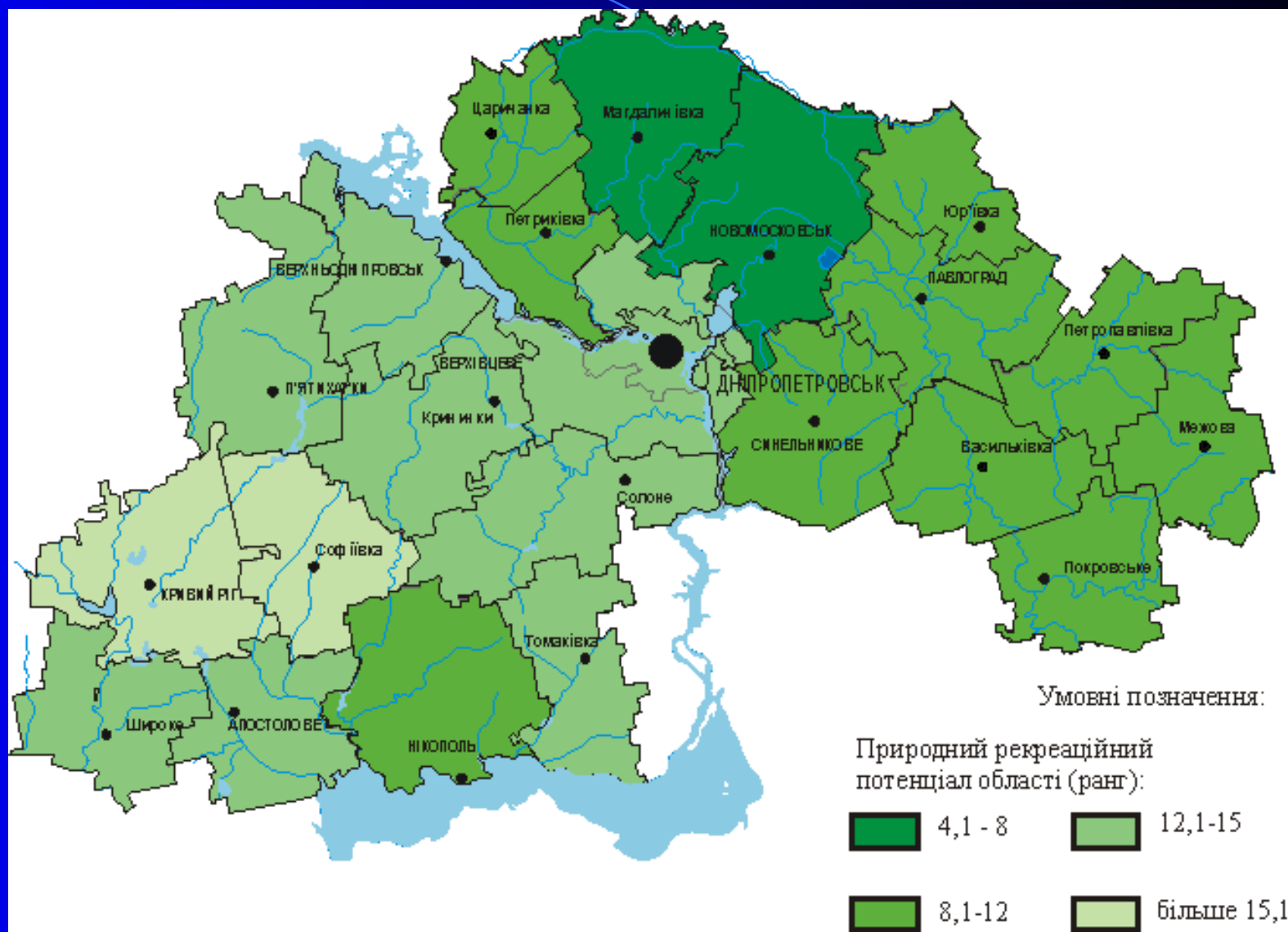
# РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ВЛІТКУ



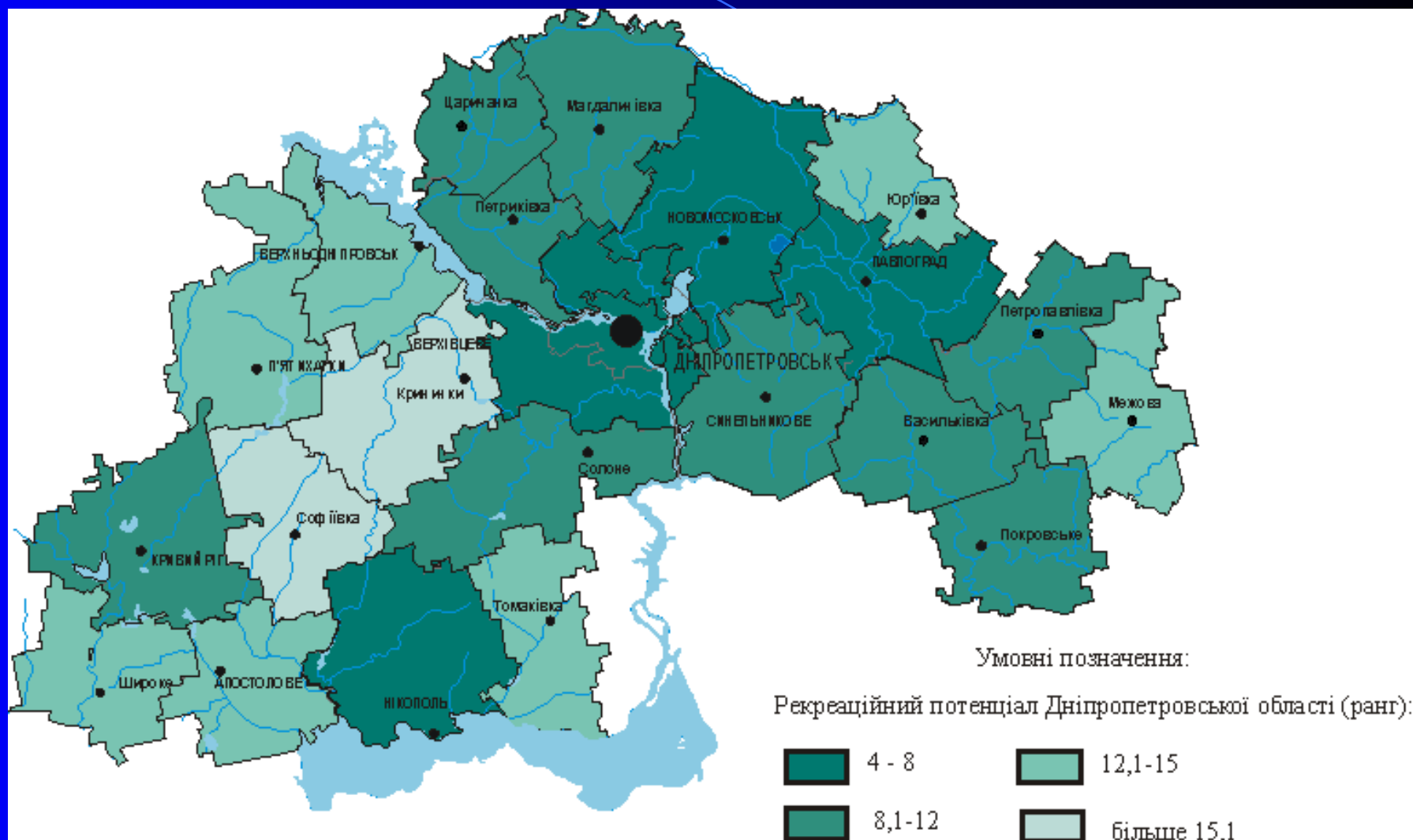
# ІСТОРИКО-СОЦІОКУЛЬТУРНИЙ РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



# ПРИРОДНИЙ РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



# РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



## ПЕРЕВАГИ

Запропоновані методики наповнення інформацією атласу є сучасними та відрізняються достатньою простотою, економічністю, високою інформаційною ємністю.

## СТАДІЇ ФАКТИЧНОЇ РОЗРОБКИ

Наявність інформаційної бази для створення атласу. Виконано головну частину (розроблено структуру, тематичні бази даних, фокусні карти атласу). На подальших етапах планується продовження та розширення змісту картографічної складової .

## СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ТА СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Отримані в результаті виконання цього проекту дані можуть бути використані в галузі ринку туристичних послуг, підвищення інформаційної досяжності науково-освітній діяльності, екскурсійній галузі, рекламній сфері тощо. Створений картографічний засіб може бути придатним мешканцям України і закордонним гостям. *Сфера застосування* - освітні установи, поліграфічні підприємства, туристичні фірми та агенції, транспортні фірми, рекламні установи регіону.