

**ПОСТАТІ, ПОДІЇ, ПОВІДОМЛЕННЯ****ТЕОРІЯ ПРИРОДНИХ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ СИСТЕМ У 4-Х ТОМАХ**

Відомий український географ, ландшафтознавець професор Петлін Валерій Миколайович підготував багатотомне монографічне дослідження «Теорія природних територіальних систем» у 4-х томах, яке стало як результатом власних теоретичних напрацювань, так і аналізом теоретичних основ географії.

У 1-му томі монографії всебічно розглянуті головні теоретико-методологічні засади природних територіальних систем: логіка структури теорій ПТР, методологічні основи науки про територіальні системи, методи дослідження, теоретичні узагальнення в основі яких наукові гіпотези, об'єктно-предметна сутність.

У 2-му томі монографічного дослідження основна увага автора привернута концепціям, парадигмам, організації природних територіальних систем. Зокрема, поява концепції ПТС надала можливість формувати їх складну просторово-часову територіальну ієрархію. Парадигмальні узагальнення, які виникли на цьому фоні, швидкими темпами пройшли шлях від компонентного до системного і синергетичного розуміння організації природи.

Матеріали третього тому висвітлюють ентропійно-синергетичні основи організації, класифікації і типології ПТС, які, значною мірою з використанням термодинамічних підходів, формують уявлення про закономірності «життєдіяльності» територіальних утворень у просторі та часі. При цьому одним із завдань формування подібних теоретичних підходів було відокремлення псевдосинергетичних напрацювань, які, окрім лозунговості, не містять жодних конкретних положень. Ентропійні явища, при всій їхній загадковості й широкому спектрі трактувань, - це справжні ворота до розуміння еволюційних, інформаційних і багатьох інших закономірностей просторово-часової організації територіальних систем.

Четвертий том видання присвячений теоретичним основам антропогенно-модифікованих територіальних систем, методиці і сучасним напрямкам досліджень. Детально розглянуто сутність конструктивного підходу у дослідженні й використанні територіальних систем, використання модельної парадигми, основні принципи системного моделювання. Автором детально розглянуто сутність та концептуальні засади прогнозування та районування у територіальних системах.

Географічна наука збагатилася фундаментальною працею з теорії природних територіальних систем, вчення про які є центральною ланкою багатьох міждисциплінарних наукових напрямків на сучасному етапі розвитку науки.

Проф. Л.Царик