

МНОГОМЕРЕН АНАЛИЗ НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ ЧРЕЗ НЕВРОННИ МРЕЖИ

Александър Цветков*

В последните години, с ускоряване на процеса по присъединяването ни към Европейския съюз, регионалната тематика започна да придобива все по-широка обществена значимост. Както в съюза, така и у нас регионалната политика е важен инструмент за постигане на устойчиво и балансирано развитие. Планирането на развитието на регионите с цел преодоляване на диспропорциите помежду им се превръща в съществен и неотменим елемент на държавната политика.

Разработването на стратегическите цели и приоритети на България в областта на регионалното развитие, формулирането на плановете и програмите, както и мерките за тяхното приложение преминават през множество етапи. На всеки един етап - формулиране на приоритетите и целите, конкретизирането им в програми и мерки, мониторинг и отчитане на изпълнението им, е необходимо да се разполага с качествена статистическа информация и съвременни методи за анализа ѝ.

Мониторингът на изпълнение на плановете и програмите изисква резултатите от провеждането на регионалната политика да се следят ежегодно през целия планов период. Това налага провеждането на многомерен анализ, използващ данни за всички региони, за всички изминали години от периода. По този начин е възможно текущо да се проследява реализирането на основните цели на регионалното развитие чрез:

- Оценка на степента на изпълнение на плана чрез сравняване на състоянията на регионите за изминалите години от периода с тези, заложи в плана.
- Проверка на типа на регионалното развитие - дали то е устойчиво и балансирано. Това се постига, като се следят посоката, скоростта и траекторията на движение на отделните региони.
- Оценка на степента на постигнатото икономическо и социално сближаване на регионите през целия период чрез анализ на различията помежду им и посоката на тяхното движение.

* Държавен експерт в отдел "Регионална статистика" в Националния статистически институт, София; e-mail: alexander.tzvetkov@abv.bg .