

може да се анализира само чрез промените на отрасловите производителности и на относителните дялове на заетите. С получените ефекти се допълва представеният по-горе анализ на произведения продукт (стойностната абсолютна величина), и по-конкретно - на неговата интензивна промяна, която зависи единствено от промяната на средната производителност. Обобщавката и анализът на средното равнище, както и допълнителният анализ на произведения продукт обаче изискват отделно обсъждане, което може да бъде представено в друга публикация.

#### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

От цялостното изложение могат да бъдат направени следните основни и обобщени изводи:

Всяка ежегодно отчитана стойностна (абсолютна) величина, която може да се представи като произведение на средно равнище със съответно количество екстензивни единици, се определя като резултативна величина. Средно равнище може да се изчислява само чрез еднородни екстензивни единици. От разнородни екстензивни единици, представени в различни натурални мерки или дименсии, не могат да се изчисляват средни равнища и структури.

В динамика стойностната величина се интерпретира като процес, откъдето всяка нейна промяна при два сравнявани периода или години (базисна и отчетна) може да се обясни със съответните дискретни промени на средното равнище и на количеството екстензивни единици. В този смисъл средното равнище се разглежда като интензивна характеристика на стойностната величина, а количеството на екстензивните единици - като нейна екстензивна характеристика. Факторният анализ отпада, ако знаменателят на изходната (базисна) интензивна характеристика се съкрати със съответното количество на екстензивните единици.

Промяната на стойностната величина се анализира с двете форми на единния и универсален факторен анализ на всички процеси с дискретни данни - адитивната и мултипликативната (индексна) форма. Двете форми могат да се прилагат едновременно за анализ само при агрегирани (сумарни) данни за стойностната величина и на еднородните екстензивни единици. Основният, ако не единствен, проблем на индексния факторен анализ е еднозначното решение и предварителното определяне на екстензивните единици като еднородни или разнородни, който е критерият според категоричното ми мнение за достигането на такова решение. При адитивната форма се използват абсолютните промени или разлики на двата факторни показателя (средното равнище и количеството на екстензивните единици). Чрез тях промяната (прирастът или намалението) на стойностната величина се подразделя на отделни части или ефекти, изразени в същите нейни мерни