

Третият и четвъртият окончателен вариант на съставените комбинирани прогнози на националния доход за периода 1990—1995 г. също са представени в табл. 5.

Могат да се съставят още различни варианти на комбинирани прогнози на националния доход за периода 1990—1995 г., като се използват не само съставените индивидуални прогнози с помощта на използваните два варианта на метода на експоненциалното изглаждане на Браун, а се съставят индивидуални прогнози при прилагане и на други математико-статистически методи и модели.

Ще отбележим, че използването на предложените способности за комбиниране на индивидуални прогнози може да става не само при съставяне на прогнози за показателя национален доход, но и за други основни статистически показатели. Получените резултати показват, че могат да се комбинират както индивидуални прогнози, получени с помощта на различни варианти на един и същи модел, така и прогнози, съставени при използване на различни математико-статистически методи и модели. Нещо повече, могат да се комбинират и индивидуални прогнози, получени с помощта на един и същи модел (или негов вариант), като се имат предвид различните дължини за анализирания период, различните по дължина ретроспективни периоди, използването на различни критерии за определяне задоволителността и оптималността на съставените прогнози и др.

Ще обърнем внимание на обстоятелството, че при съществуващите условия на икономическа криза у нас е възможно съставените с помощта на математико-статистически методи и модели прогнози на националния доход да не отразяват с достатъчна сигурност бъдещата динамика на прогнозирания показател. Те могат да се разглеждат като сигнални прогнози, представящи бъдещото развитие въз основа на изследваните тенденции в миналото и сегашното развитие на динамиката на националния доход. Окончателни прогнози могат да се съставят, като се използват освен съставените вече прогнози, и експертни оценки за очакваната динамика на националния доход в условията на прехода към пазарна икономика.

В литературата съществуват различни начини и варианти за комбиниране на прогнози с помощта на линейни комбинации от индивидуалните прогнози и за определяне на техните тегла в претеглената сума. Даването на предпочитание на един или друг начин за комбиниране на прогнози с помощта на претеглени суми от индивидуалните прогнози е свързано с натрупване на нови експериментални изследвания, получени въз основа на последователното изтичане на го-