

прави поотделно съгласуване за всеки един от показателите БВП, междинно потребление и брутна продукция или само за два от тях. Тогава ще могат да се решават и въпросите, свързани с възникващите статистически несъответствия.

Едновременно с решаването на проблемите, свързани със съгласуването на тримесечните с годишните национални сметки е целесъобразно и започването на експериментални изследвания и избиране на определени варианти на модели за сезонно изглаждане и отчитане и коригиране на влиянието на сезонните колебания в тримесечните сметкови потоци.

В заключение ще обърна внимание на обстоятелството, че съгласуването на тримесечните с годишните национални сметки, а също и сезонното коригиране и изглаждане на динамичните редове не е еднократна работа, а продължителен процес, при който, от една страна, ще се избират подходящи методи и процедури, а от друга, ще се уточнява и разширява обхватът на динамичните редове, включени в този процес.

Приета за печат на 21. 03. 1996 г.

ЦИТИРАНА ЛИТЕРАТУРА:

- Lisman J.H.C. and J. Sandee (1964). Derivation of Quarterly Figures from Annual Data, in Applied Statistics, Vol. XIII, No 2.
- Boot C.G., W. Feibes and Lisman J.H.C. (1967). Further comments on the derivations of quarterly figures from annual data, in Applied Statistics, Vol 16.
- Greville T.N.E. (1967). Spline functions, interpolation and numerical quantature in „mathematical methods for digital computers“, Vol. II, Ralston and Wiff.Wiley.
- Пуарье, Д. (1981). Эконометрия структурных изменений (с применением сплайн-функций). М., Финансы и статистика,
- Янева, Н. (1993). Приложение на сплайн-функциите за изследване на периодичността в динамиката на икономическите променливи. Сп. Статистика, С.,6.
- Bassie V. (1958). Economic Forecasting, McGraw-Hill, New York.
- Vangrevelinghe G. (1966).L'evolution a court terme de la consommation des menages, Etudes et Conjoncture, INSEE 9, 54-102, Paris.
- Ginsburg V. (1973). A Further Note on the Derivation of Quarterly Figures Consistent with Annual Data, in Applied Statistics, Vol. 22, No 3.
- Nasse P. (1973). Le systeme des comptes nationaux trimestriels, Annales de l'INSEE, 14, Paris.
- Тейл, Г. (1971). Экономические прогнозы и принятие решений. М., Статистика.
- Quarterly national accounts, OECD, Paris, 1979.
- Summary report.Workshop on Quarterly National Accounts, Budapest, 21-24 February 1995.
- Quarterly national accounts. An overview of country practices (Кварталные национальные счета. Обзор практики стран). OECD, Paris, 1996.