

ха се разкрили много въпроси, от които ще имат полза съответните държавни и партийни органи. Изводите и практическите резултати, до които ще се стигне от такова съпоставяне, ще бъдат много по-ценни, отколкото ако се правят доклади без сериозни практически изводи.

Още една слабост на аналитичните доклади на окръжните статистически управления е тази, че в тях почти не се разглежда въпросът за производителността на труда на търговските работници и отражението, което тя дава върху крайния финансов резултат от дейността на предприятиета.

Необходимо е да се спомене, че окръжните статистически управления не обръщат достатъчно внимание на правилното построяване на докладите и на внимателното съставяне на таблиците; заглавието на таблиците трябва да отговаря на съдържанието им.

В антетката на таблицата за начетите по търговията на ОСУ — Враца е упоменато, че начетите се отнасят „към 31. XII. 1956 г. в нарастващи сборове“, а в същност начетите се отнасят към 31. XII. на всяка отделна година.

В доклада на ОСУ — Плевен стокооборотът е даден в хил. лева, а никъде не е упоменато, че на глава от населението стокооборотът е даден в лева.

Това са въпроси, които на пръв поглед изглеждат незначителни, но, за да не се допускат, се изисква малко повече внимание, малко повече усърдие.

*

* * *

Пред нашата търговия са поставени много важни и отговорни задачи. Как изпълняват търговските организации тези задачи, с какви средства, какви са резултатите, какъв е ефектът от прилагането на новите почини, какви са резервите за увеличаване на печалбата от търговията и пр., са въпроси, които статистиката на търговията трябва да изучава и своевременно да осветлява.

Ако местните органи на Централното статистическо управление разработват по- внимателно отделните въпроси, ако работят по предварително изградена схема, качеството на аналитичните доклади би се подобрило значително. Окръжните статистически управления имат вече достатъчно опит и сили, имат и възможности да постигнат това, стига тези възможности да се използват правилно.