

ствено начинание за развитието и използването от българската статистика на репрезентативните статистически изследвания, които до тогава се обявяваха за „буржоазни измишльотини“. Успехът в тази област беше толкова нов и значим, че получи и международно признание.

През този период се очертаха бъдещите контури на съюза между статистическата наука и статистическата практика, което се отрази благоприятно върху по-нататъшното развитие и използване на статистиката. Ще бъде несправедливо, ако не отбележим, че за това съществен принос имат и тогавашните председатели на ЦСУ акад. Е. Матеев и проф. Ст. Станев. Те имаха много добри позиции при ръководството на страната от правителството на А. Югов, който ценеше и търсеше помощта на статистиката (ЦСУ) при решаването на едни или други проблеми на България. При негативно отношение на правителството на А. Югов към статистиката този прогрес на българската статистика би бил невъзможен. Това е обективен, неоспорим факт и трябва да се има предвид, когато се оценява работата на българската държавна статистика.

**ШЕСТО.** Сложи се и началото на развитието и използването на изчислителната техника в работата на българската статистика. Положени бяха и основите на създадената по-късно машинно-сметачна станция при ЦСУ. С течение на времето тя бурно се разви и се превърна в мощен електронноизчислителен център (ЕИЦ), който и сега играе голяма роля при обработката на статистическата информация. Жалкото е, че статистиката стана жертва на постоянните, необосновани и неразумни реорганизации при командно-административната система, които я лишиха от този център: Сега той е в състава на друга организация, което е едно от „великите недоразумения“ в българската държава, но за съжаление и трудно поправимо. Неговото изваждане от тази организация и предаването му на истинския стопанин — ЦСУ, ще доведе практически до разпадането ѝ. Затова сега ЦСУ е изправено пред необходимостта да създаде алтернативна система за обработка на статистическата информация, което е много трудно и скъпо. Тази система трябва да превъзхожда сега съществуващата във всички основни направления:

А. Решително трябва да се съкратят сроковете на обработка на статистическата информация, за да не губи тя от познавателната си стойност. Да може да се предоставя своевременно на обществото, за да се използва за задоволяване на неговите информационни потребности при решаване на едни или други проблеми от социално-икономически характер. За съжаление, тази задача на сегашния етап не се решава задоволително, но ние се надяваме, че вече са създадени предпоставките и условията за това.