

# ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА "ДЕМОГРАФИЯ" - НОВИ ТЕХНОЛОГИЧНИ РЕШЕНИЯ

Йордан Калчев\*

**РЕЗЮМЕ** Основната стратегическа задача в развитието на националната статистическа система е повишаването на качеството на статистическите данни. Изградената в НСИ Информационна система (ИС) "Демография" съчетава прецизирането и развитието на методичните основи на демографската статистика с използването на по-висок клас технологични решения от областта на съвременните информационни технологии. С внедряването на системата се очаква подобряване на качеството на информацията, повишаване на нейната оперативност и разширяване на нейното многоцелево и аналитично използване.

## 1. СЪЩЕСТВУВАЩА ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ОБРАБОТКА НА ДАННИТЕ В ДЕМОГРАФСКАТА СТАТИСТИКА

Статистическата информация за населението, характеризираща различни аспекти от неговото състояние, развитие и връзки с

останалите сфери на обществения живот, е изключително разнообразна по своето съдържание и обхват. Основен проблем при използването на тази информация е, че тя се съдържа в различни информационни източници, които не са обвързани помежду си. Това затруднява изследванията на важни връзки и зависимости между демографските процеси и тенденциите в развитието на броя и структурите на населението, от една страна, и от друга, връзките им с условията на живот.

Частично обвързване на данните за населението с тези за жилищните условия се осъществява при преброяванията на населението и жилищния фонд, когато наред със специфичните задачи на преброяването (събиране на данни за населението) се регистрират данни за жилищния фонд и битовите условия на живот на населението.

---

\* Д-р, доцент, началник на отдел "Статистика на населението" в Националния статистически институт, София, ул. "П. Волов" № 2; e-mail: ikaltchev@nsi.bg .