

се свързва и изчерпва само с официалната (правителствената) статистика. Според мен понятието „статистическа дейност“ има богато познавателно съдържание. То обхваща не само статистическата дейност в официалната статистика, свързана с държавното управление, но и развитието на статистическата грамотност и мислене. развитието им се основава на статистическа дейност в изследванията, бизнеса, гражданското общество, консултантската дейност, медиите, образованието, професионалните общности и т. н. Целият този спектър от разнообразни области на статистическата дейност определя нейното важно място в развиването на статистическото мислене в публичното пространство.

Научните знания, развивани в статистическата наука и статистическата дейност, имат самостоятелно битие само в абстракция. В действителност те са две страни на една и съща социална система от знания. В случая това е статистическата наука. Поради това нейните знания са и продукт, и средство, и условие за статистическа дейност. Тя е особен вид познавателна дейност, свързана с научни знания, които са отражение на нейната структура. Относителната им истинност е резултат от неизбежната историческа ограниченост на субекта на научната дейност. От тази гледна точка статистическата теория и структурирането на знанията в нея е средство за развитие на статистическата дейност.

Знанията на статистическата наука е необходимо да се насочат в статистическата дейност при изучаване на масови явления в икономиката, финансите, социалната

сфера, възпроизводството на населението, екологията, новата икономика на информацията и знанията и към информационния пазар в условията на глобализация чрез създаване на статистически информационни системи.

### **Предизвикателства на информационното общество към статистическата наука и дейност**

Предизвикателствата на информационното общество за промени на статистиката като наука и дейност в края на XX и през XXI век са предмет на обсъждане на научни конференции, семинари, работни съвещания и в публикации на различни статистически и нестатистически институции, в т.ч. на Международния статистически институт (ISI), на Статистическата служба на Европейската комисия (Eurostat), на Конференцията на европейските статистици (CES), на Статистическата комисия и Европейската икономическа комисия на ООН (UNICE), на Организацията за икономическо коопериране и развитие (OECD), на Международния съюз за телекомуникации (ITU) и др. Общата им институционална рамка е посочена в схема 1.

Научните дискусии около развитието на информационното общество, което интензивно използва информационни мрежи и технологии за производство на информация, комуникационни блага и услуги, съществуват отдавна. Те са насочени, по отношение на статистическата наука и дейност, към анализ на развитието на причинно-следствените връзки на инфор-