

убедителна теоретична основа. Съществен е процесът на взаимодействие и обратна връзка между производството на данни и анализа, за да се изградят и поддържат ефективни информационни системи. Необходимо е да се съдейства за тясната връзка между статистиците и аналитиците, националните статистически институти и научната общественост. Първите ще трябва да бъдат включени в анализа на въпросите за населените места, а последните трябва да проявят загриженост за наличността и качеството на данните. Статистиците ще трябва да допринесат много чрез:

1) посочване зависимостта на измерванията от ажустирането на понятията и класификациите;

2) илюстриране на противоречивостта между своевременност и надеждност, както и огромната добавена стойност, получавана от възможността за географско кодиране и възприемане на статистическите стандарти в администрацията;

3) илюстриране важността на времевите модели при събирането на данните (нощни срещу дневни наблюдения) и ползата от свързването на информацията от извадкови наблюдения с административни източници или други наблюдения;

4) оценяване съпоставимостта на данните във времето и пространството, съгласуваността на дефинициите и противоречието между приспособимост и продължителност на действие на стандартите;

5) оценяване на разходите и необходимото време за изграждане и контрол на подходяща статистическа инфраструктура, осигуряваща ранно предупреждение и навременни реакции при спешни нужди.

12. Но решаващите лостове са в ръцете на правителствата. Те могат и трябва да използват статистическите данни и статистическата експертиза. Подходящата статистическа инфраструктура дава възможност на правещите политиката да вземат информационно осигурени решения, ползвайки наличните данни. Ефективността и отговорността налагат управленски решения, които да се мотивират и оценяват от статистическа информация. Правителствата би следвало да обвържат тясно своите действия със статистиката, с оглед извършване на политически анализ и оценка. Правителствата се нуждаят от това. Гражданите го изискват.

III. Използване на съществуващите източници на данни и запълване на празнините

13. Източниците на данни за населените места са многобройни, разнообразни и разпръснати. Повечето страни имат официална система за събиране на данни за броя на жилищата в дадено населено място. Голям брой правителствени институции съхраняват сходни данни; например властите, отговарящи за комуналните услуги (вода, транспорт и т. н.). Според разполагаемите данни, разпределението на отговорностите по отношение на планиране, образование, жилищно