

- призовава за по-интензивно и съгласувано използване на данни от различни източници, включително преброявания, извадкови наблюдения, административни архиви и регистри, и за по-интегриран подход към анализа на първичните данни;

- ще направи най-щателен преглед на препоръките за внедряване на резултатите от Хабитат II на национално и международно ниво, като за целта се разработят процедури за наблюдение на населените места и оценка на управлensките изисквания.

7. С настоящата декларация КЕС иска да очертае основните насоки и приоритети за бъдеща работа в областта на статистическите данни за населените места.

II. Измерване на условията за подслон и градския живот

8. „Устойчиви“ ли са градските системи? Как засиленото „движение“ на населението по отношение на брой, граници и посока влияе на установеното равновесие между население и територия? Какви лостове и каква информация се изискват за „управление“ на тревожно големите градски комплекси? Какви „неравенства“ - нови и стари, възникват при развиващата се организация на града?

9. Присъщата сложност на въпросите изисква систематичен, обхватен, основан на факти количествен подход, който се позава на данни с високо качество. Разработването на статистическа инфраструктура за такъв подход обаче се обуславя от сложността на базовата концептуална система.

10. Първият приоритет, следователно, е да се приспособи и укрепи концептуалната основа, върху която се формират статистическите данни. Статистиците, в тесен контакт с аналитиците и потребителите на анализи, трябва да създадат стабилни статистически понятия, дефиниции и класификации. Напреженията и вълненията, които оформят качеството на градската среда и градския живот, трябва да се трансформират в измерими факти и числа. Устойчивостта на развитието, управлението, социалното отчуждаване, качеството на живота и околната среда, неравенството, лишенията и възстановяването трябва да бъдат оформени в точни понятия и дефиниции, които да се използват както за целите на политиката, така и за публично оповестяване. Нещо повече, тези измервания трябва да се стандартизират, за да позволяват сравнения във времето и пространството и да се обвържат със стандартите в други области на статистиката, като по този начин се даде възможност за:

- 1) анализ на взаимно пресичащи се теми;
- 2) наблюдение на взаимовръзки и следствия;
- 3) възприемане на интегриран подход по градските въпроси.

11. Статистическите данни и понятия се основават на стабилни теории, като последните се проверяват с надеждни данни. Теорията следователно се нуждае от емпирични данни, но смислени данни могат да бъдат произведени само при