

НСИ - България

Препоръки

Трябва да бъде създадена база данни за всяко едно изследване, която да съдържа споменатата информация, както и упоменаване на изследванията със сходни данни. В тази база данни се регистрират всички различия между сходни източници, както и промените в изследването/изследванията през годините.

Тъй като това представлява една изключително амбициозна задача, тя може да започне със изследванията, които са задължителни съгласно действащите регламенти на ЕС и с времеви период от последните 5-10 години, а след това да бъде разширена така, че да включва целия набор от статистически продукти.

3.6. Свързаност

A. Дефиниция

Свързаността представлява възможността за комбиниране по различни начини и за различни цели на сходни статистически данни от различни източници.

Свързаността на данните се отнася до тяхната адекватност и възможност да бъдат надеждно комбинирани по различни начини и за различни цели. По принцип обаче е по-лесно да се демонстрират случаи на липса на кохерентност, отколкото да се докаже кохерентност.

B. Какво трябва да бъде отчетено съгласно ръководството на Евростат?

Съпоставимостта се отнася до сравненията между статистики, основани на обикновено несвързани съвкупности, а кохерентността се отнася до сравненията между статистики за едни и същи или много сходни съвкупности.

Има няколко области, в които може да бъде оценена кохерентността, някои от които са:

- Свързаност между предварителни и окончателни данни
- Свързаност на годишни и краткосрочни статистически данни
- Свързаност на данни от една и съща социално-икономическа област
- Съпоставимост на данни с националните сметки

Свързаност между предварителните и окончателните данни

- Сравнение на предварителните и окончателните резултати за основните характеристики