

ския съюз, свързани с оценката на качеството, в НСИ са разработени и изпратени в Евростат отчети за качеството на данните за:

- работната сила (LFS),
- структурните бизнес статистики (SBS),
- разходите на работодателите за труд (LCS),
- структурата на работната заплата,
- краткосрочните бизнес статистики (индекс на промишленото производство),
- продължаващото професионално обучение (CVTS),
- информационните технологии, използвани в предприятиета,
- информационните технологии, използвани в домакинствата.

През 2004 и 2005 г. ръководителите на първите шест статистически изследвания са направили самооценка чрез попълване на DESAP - въпросник по пилотен проект на Многонационална програма ФАР.

Проучване на удовлетвореността на потребителите от качеството на статистическите данни. Проведени са анкетни изследвания на мненията на потребителите и респондентите:

През 2000, 2001 и 2004 г. - маркетингови изследвания на потреблението на статистически продукти и услуги.

През 2003 и 2004 г. - статистически изследвания "Потребностите от статистически метаданни на сектор" "Държавно управление" и "Оценка на натовареността на респондентите".

III. КОМПОНЕНТ 2 "ОЦЕНКА НА КАЧЕСТВОТО НА СТАТИСТИЧЕСКИТЕ ДАННИ" В ПРОЕКТ НА НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА ФАР 2002

Основната цел на проекта е свързана с внедряване на европейските изисквания за оценка на качеството на статистическите данни и повишаване на доверието към статистиката. Резултатите, които се очаква да бъдат

постигнати с проекта, включват изготвяне на:

- Компендиум с методология на оценка на качеството на статистическите данни, съдържащ: а) оценка на качеството на данните на входа и в процеса на обработката; извадкови грешки, неизвадкови грешки: при обхвата, измерването, обработката на данните (включително описание на методи за редактиране и импутация), на неотговарянето, оценка на вариацията, модели за оценка на грешките; б) оценка на качеството на данните на изхода - изчисляване на количествени измерители на крайните статистически резултати (кофициенти и индекси на качеството).