

образование. Например в 7.3% от семействата и двамата съпрузи имат висше образование, в 30.8% от семействата и двамата съпрузи имат средно образование, а в 19.0% от семействата - основно образование.

Етническата принадлежност е признак, който все още се спазва при избора на брачен партньор в България. В 97.4% от семействата и двамата съпрузи принадлежат към една и съща етническа група. Семействата, в които мъжът е българин, а жената - туркиня, са 3273. В почти същия брой семейства (3395) ролите са разменени. Семейства съществуват и между представители на българския и ромския етнос - общо 4081. В 2263 от тях мъжът е от български, а жената - от ромски произход. В останалите мъжът е ром (циганин), а жената - българка. Повече от два пъти по-малко са семействата между лица от турската етническа група, от една страна, и от ромската - от друга (1859).



Окончателните резултати от преброяването ще бъдат получени през периода юни - септември 2002 г. Дейностите, свързани с въвеждане и контрол на повече от 8 млн. индивидуални записи за лицата, 2.5 млн. записи за жилищните сгради и над 3 млн. записи за жилищата, а също и за тяхното обединяване и получаване на окончателните резултати, изискват определено технологично време. Такава е практиката и в страните - членки на Европейския съюз. Неслучайно срокът за представяне в Евростат на основните резултати от преброяванията, проведени през 2001 г. в страните - членки на ЕС, е краят на 2002 година.

Обръщам специално внимание на читателите - потребители на данни от преброяването, че както всички резултати, получени от извадка, така и представените в статията, са обременени със стохастични (случайни) грешки. Точността, с която се възпроизвеждат показателите, е различна в зависимост от относителния дял, с който съответният показател е застъпен в генералната съвкупност. По правило показателите под 0.5% (под 40 хил. души) са обременени с максимална относителна грешка над 10%. От друга страна, показатели между 0.5 и 1.0% (от 40 до 80 хил.) са обременени с максимална относителна грешка между 10 и 5%, а показатели над 1.0% (над 80 хил.) - с грешки под 5%. С други думи, най-малките относителни дялове възпроизвеждат най-неточно абсолютния брой на случаите, които го притежават.

Приета за печат на 15.11.2000 г.