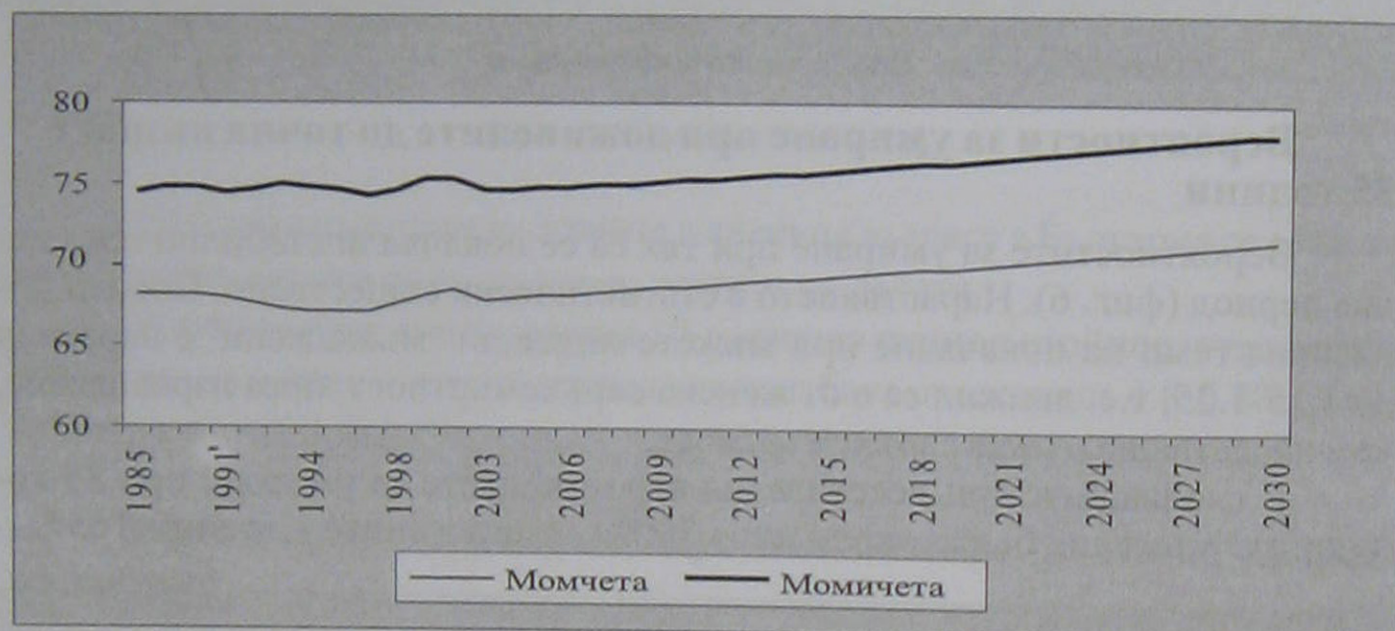


Средна продължителност на предстоящия живот

Макар да не показва пряко смъртността, показателят "средна продължителност на предстоящия живот" e_x може да служи за целите на сравненията между отдалечени периоди във времето. По моментното му равнище може да се съди за силата на смъртността в изследваното население, а динамиката му представя развитието на смъртността на популацията във времето.

В годините на последните три преброявания на населението стойностите на показателя "средна продължителност на живота на новородените деца" е останал почти непроменен. За новородените момчета е имал следните стойности: 1985 г. - 68.17; 1992 г. - 67.68, 2001 г. - 68.53. При новородените момичета той е бил съответно 74.44; 74.64 и 75.23 (фиг. 7).



Фиг. 7. Стойности на e_0 за момчета и момичета

Позицията на България в Европа според средната продължителност на предстоящия живот на различни възрасти може да се покаже на основата на мястото на страната ни в ранговия списък на европейските страни, съставен според средната продължителност на живота на новородените деца и на доживелите до точните възрасти 15, 45 и 65 години. Още през 1980 г. тази позиция е била неблагоприятна в четирите избрани възрасти с изразено предимство на мъжкия пол (деца от мъжки пол и мъже - двадесет и първа - двадесет и трета позиция, жени - тридесет и първа - тридесет и трета позиция). Най-неблагоприятна е била позицията на новородените деца от женски пол. През 2000 г. ранговата позиция на двата пола в България се е изравнила при доживелите до 15, 45 и 65-годишна възраст на равнището на женския пол (тридесета и тридесет и първа позиция) и страната е останала сред