

Съставените таблици за женитбеност за двата периода предоставят и възможност за един бегъл анализ върху основните правилности на повъзрасовата първа брачност на жените у нас през периода 2000-2005 г. За целта си служим и със съответните графични изображения на най-важните брачни характеристики (фиг. 4. и 7).

Вероятностите за сключване на първи брак са основните характеристики. Тяхното повъзрасово разпределение е дясноасиметрично, с максимум при 26 години за първия период и 27 години - за втория. До 17-годишна възраст вероятностите са твърде ниски. След тази възраст те бързо нарастват до съответния максимум. Следва бързо намаление до 34 години за първия и до 37 години за втория период, където намалението е малко по-слабо. При общо взето по-малки вероятности през втория период изместването вдясно е по-осезателно.

Разпределението на вероятностите рефлектира и върху повъзрасовото разпределение на браковете. То също е дясноасиметрично, с подчертано изместване към по-високите възрасти през втория период. Това свидетелства за известно отлагане на браковете във времето. Поради това относителният дял на сключените бракове до 25 години през първия период е 58.6%, а през втория този дял намалява на 50.5%. Намалява и общият брой на първите бракове от 72 306 през първия на 67 769 през втория период. Намалява съответно и вероятността за сключване на първи брак през бракоспособния възрастов интервал от 0.72306 на 0.67769.

Установените правилности и промени в брачността се отразяват и върху средната продължителност на времето до омъжване след навършване на  $x$  години. Значенията на тази характеристика първоначално намаляват до около 23-24 години, следва нарастване до 30 години, след което отново намаляват почти линейно до 50-годишна възраст. Поради влошената повъзрасова брачност една 15-годишна жена изчаква средно 17.75 години през първия период, докато се омъжи, и 19.47 години - през втория период.

Обобщаваща информация се съдържа и в общите вероятности за омъжване, умирање и неомъжване в интервала от 15 до 50 години. Както видяхме, тяхната сума е равна на единица.

Значенията на вероятностите за периода 2000-2001 г. са:

$$\frac{72306}{100000} + \frac{1702}{100000} + \frac{25992}{100000} = 0.72306 + 0.01702 + 0.25992 = 1,$$

а за периода 2004-2005 г. те са:

$$\frac{67769}{100000} + \frac{1781}{100000} + \frac{30450}{100000} = 0.67769 + 0.01781 + 0.30450.$$