

Таблица 7

ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА НАСЕЛЕНИЕТО НА БЪЛГАРИЯ  
ПО ВЪЗРАСТОВИ ГРУПИ, МЕСТОЖИВЕЕНЕ И ПОЛ КЪМ 1.03.2001 ГОДИНА

(Проценти)

Възраст (в го- дини)	Общо			В градовете			В селата		
	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени
0-14	15,35	16,16	14,57	15,62	16,50	14,79	14,74	15,41	14,08
15-59	62,33	63,98	60,76	66,50	67,71	65,37	53,02	55,83	50,28
60+	22,32	19,86	24,67	17,88	15,79	19,84	32,24	28,75	35,64
<b>Общо</b>	<b>100,00</b>								

скват нова образователна и квалификационна подготовка, която може да се осигури от младите хора. Вследствие на несъответствието между качествата на предлаганата и на търсената работна ръка се поражда допълнително напрежение на трудовия пазар. От една страна, има безработни, от друга - потребности, но те не могат да се срещнат. Това допълнително натоварва бюджета поради необходимостта да се изплащат съответни обезщетения и осигуровки.

- Нарастващият брой и дял на старите хора (на 65 и повече години) все повече ще натоварва трудоспособното население. Проблемът в действителност е по-сериозен, защото трябва да се има предвид, че реалният брой на заетите е по-малък от броя на населението в трудоспособна възраст вследствие на продължаване на образоването, съществуващото трудово законодателство, по-ранното пенсиониране на жените, безработицата, емиграцията. Повишената смъртност след 1990 г. забави в известна степен оstarяването на населението откъм върха, но като обективна тенденция то ще продължи и в бъдеще. В недалечно бъдеще, когато смъртността - детска и обща, ще спре своя растеж и ще започне да намалява, ще се появи много по-голяма потребност от грижи за старите хора, особено за тези на възраст над 75 години. Предвижда се през 2025 г. в Източна Европа дялът на старите хора да достигне 26,6%. Като цяло разходите за лицата на възраст над 65 години ще нарастват.

- За нашата страна особено актуален е проблемът с емиграцията. През периода след 1989 г. емигрират лица предимно в трудоспособна възраст, което действа разнопосочно по отношение на оstarяването на населението.