

МАКСИМАЛНА И МИНИМАЛНА СРЕДНА ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ
НА ПРЕДСТОЯЩИЯ ЖИВОТ НА ИЗБРАНИ ТОЧНИ ВЪЗРАСТИ
В ЕВРОПА ПРЕЗ 1980 И 2000 Г.

Го- дини	Изме- рения	(Години)							
		e_0		e_{15}		e_{45}		e_{65}	
		мом- чета	моми- чета	мъже	жени	мъже	жени	мъже	жени
1980	Максимална	73.8	80.3	60.1	65.9	32.0	36.6	15.7	19.0
	България	68.4	73.8	55.6	60.6	27.8	31.7	12.6	14.5
	Минимална	55.8	60.4	51.1	54.7	25.3	28.3	11.2	12.8
2000	Максимална	77.4	82.6	63.5	66.7	35.3	37.3	18.1	19.6
	България	68.5	75.1	54.9	61.3	27.1	32.5	12.8	15.3
	Минимална	59.0	71.2	51.6	59.4	25.3	31.0	11.2	14.4

През следващите три десетилетия се очаква слабо нарастване на средната продължителност на живота на новородените и при двата пола. Според прогнозните таблици за смъртност през 2010, 2020 и 2030 г. стойностите на e_0 за новородените момчета ще бъдат съответно 68.75; 70.12 и 71.58. При женския пол увеличението на показателя е по-значително. Средната продължителност на живота на новородените момичета през посочените години се очаква да достигне нива съответно 75.33, 76.56 и 78.17.

СТОЙНОСТИ НА $E_{(x)}$ ЗА ПЕРИОДА 1985-2030 Г.

Възраст	Мъже							
	години							
	1985	1992	2001	2005	2010	2015	2020	2030
0	68.17	67.68	68.53	68.13	68.75	69.42	70.12	71.58
1	68.36	67.92	68.55	68.21	68.72	69.31	69.95	71.33
15	54.94	54.50	54.95	54.67	55.14	55.70	56.31	57.66
25	45.50	45.09	45.43	45.16	45.61	46.14	46.73	48.04
45	27.29	27.13	27.19	26.98	27.34	27.78	28.30	29.47
65	12.53	12.77	12.94	12.80	12.95	13.18	13.49	14.24
85	4.33	3.79	3.99	3.23	3.25	3.29	3.34	3.46