



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ  
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН 12

# СМЪРТНОСТ ПО ОСНОВНИ ПРИЧИНИ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

1

Болести на органите на кръвообращението

2

Новообразувания

3

Болести на дихателната система

4

Болести на храносмилателната система



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ  
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТЕН  
12

# Смъртност по основни причини в Република България

София, 2012

Изданието е подготвено от експерти в отдел „Информационни ресурси и анализи” в Националния център по общественото здраве и анализи.

## **Смъртност по основни причини в Република България**

ISSN 1313-9452

София, 2012 г.

Редактори: *доц. Християн Грива, гл. ас. Красимира Дикова*

Издава: *Национален център по общественото здраве и анализи*

Предпечат и печат: *Национален център по общественото здраве и анализи*

Тираж: 100

## СЪДЪРЖАНИЕ

<b>I. Смъртност по причини, пол и възраст – общо</b> .....	5
Смъртност от болести на органите на кръвообращението .....	10
Смъртност от новообразувания .....	29
Смъртност от болести на дихателната система .....	54
Смъртност от болести на храносмилателната система .....	66
Международни данни – стандартизирани коефициенти за смъртност .....	73
<b>II. Смъртност на деца до 1 година по причини</b> .....	101
Международни данни за смъртност при деца до 1 година .....	113



## ПРЕДГОВОР

Статистиката на умиранията по причини е основен източник на информация както за международни, така и за национални сравнения и анализи на здравето състояние на населението.

Основен източник на данни за умиранията по причини при европейските страни е унифицирано свидетелство за смърт от Международната класификация на болестите на Световната здравна организация.

За целите на международните сравнения Световната здравна организация и Евростат използват и стандартизирани коефициенти на смъртност по причини.

В настоящето издание са използвани данни от:

▶ Базите данни за умирания на населението по основна причина за смъртта, поддържани от Националния статистически институт – дирекция „Социални статистики“, отдел „Статистика на здравеопазването и правосъдието“;

▶ Базите данни за населението на страната по пол и възрастови групи, поддържани от Националния статистически институт – дирекция „Социални статистики“, отдел „Демографска статистика“;

▶ Базите данни на СЗО – Здраве за всички.

Данните в изданието са систематизирани в два основни раздела:

I. Смъртност по причини, пол и възраст – общо

II. Смъртност на децата до 1-годишна възраст по причини и пол

**В първи раздел** са представени тези класове болести, които имат съществено влияние върху смъртността. Не са включени класовете: Някои инфекциозни и паразитни болести; Болести на нервната система; Болести на окото и придатъците му; Болести на ухото и мастоидния израстък; Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан; Болести на пикочо-половата система, на които се дължат 2.5% от умиранията на населението в страната.

Данните за 2000 г. и 2011 г. са съгласно действащата за съответната година ревизия на Международната класификация на болестите (2000 г. – Девета ревизия на МКБ, 2011 г. – Десета ревизия на МКБ).

Изчислени са коефициенти за смъртност от водещите причини за умираанията за всяка 5-годишна възрастова група от 0 до 85 години и по пол.

Използвани са стандартизираните коефициенти за смъртност от базата данни на СЗО (WHO/European HFA Database), актуализирана през юли 2012 г. Стандартизираните коефициенти за смъртност се изчисляват при използване на директния метод и показват какви биха били показателите за смъртност, ако населението на която и да е страна имаше същото възрастово разпределение като стандартното европейско население.

**Във втория раздел** е представена детската смъртност по водещи причини за смърт и по пол, както и във времевите периоди – перинатална, ранна неонатална, късна неонатална и постнеонатална.

Включени са и международни сравнителни данни.

Използваните данни за периода от 1990 г. до 2011 г. и в двата раздела дават възможност да се проследят тенденциите в развитието на процеса.

Информацията в изданието е представена в табличен и в графичен вид.



**Смъртност по причини, пол и възраст –  
общо**



## Умрели по причини през 2000 година

Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>115 087</b>	<b>61 520</b>	<b>53 567</b>	<b>1 412.2</b>	<b>1 550.6</b>	<b>1 280.9</b>
II. Новообразувания	15 343	8 795	6 548	188.3	221.7	156.6
III. Болести на ендокринните жлези, на храненето, на обмяната и разстройствата на имунитета	2 135	925	1 210	26.2	23.3	28.9
IV. Болести на кръвта и кръвотворните органи	156	90	66	1.9	2.3	1.6
V. Психични разстройства	250	163	87	3.1	4.1	2.1
VII. Болести на органите на кръвообращението	76 297	38 761	37 536	936.2	977.0	897.6
VIII. Болести на дихателната система	4 500	2 740	1 760	55.2	69.1	42.1
IX. Болести на храносмилателната система	2 974	2 101	873	36.5	53.0	20.9
XI. Усложнения на бременността, раждането и следродовия период	13		13	0.2		0.3
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	29	17	12	0.4	0.4	0.3
XIV. Вродени аномалии	274	147	127	3.4	3.7	3.0
XV. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	323	187	136	4.0	4.7	3.3
XVI. Симптоми, признаци и недобре определени състояния	5 522	2 597	2 925	67.8	65.5	69.9
XVII. Травми и отравяния	4 653	3 469	1 184	57.1	87.4	28.3

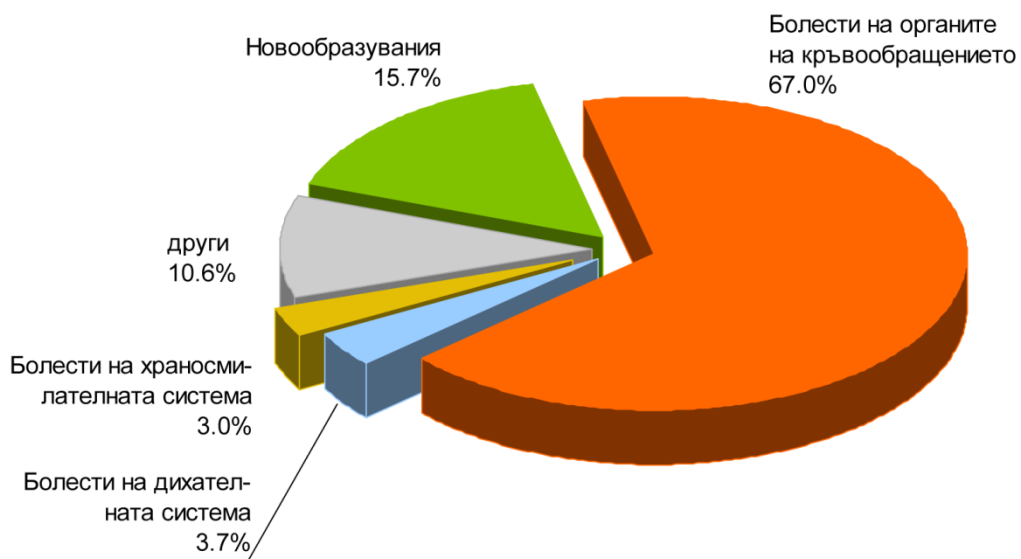
## Умрели по причини през 2011 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>108 258</b>	<b>56 634</b>	<b>51 624</b>	<b>1 473.2</b>	<b>1 582.9</b>	<b>1 369.2</b>
II. Новообразувания	16 955	9 883	7 072	230.7	276.2	187.6
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	144	78	66	2.0	2.2	1.8
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1 641	721	920	22.3	20.2	24.4
V. Психични и поведенчески разстройства	77	41	36	1.0	1.1	1.0
IX. Болести на органите на кръвообращението	72 582	35 468	37 114	987.7	991.3	984.3
X. Болести на дихателната система	4 012	2 486	1 526	54.6	69.5	40.5
XI. Болести на храносмилателната система	3 263	2 199	1 064	44.4	61.5	28.2
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	22	10	12	0.3	0.3	0.3
XV. Бременност, раждане и последродов период	2		2	0.0		0.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	290	178	112	3.9	5.0	3.0
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	141	77	64	1.9	2.2	1.7
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неклассифицирани другаде	3 559	1 755	1 804	48.4	49.1	47.8
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	2 820	2 152	668	38.4	60.1	17.7

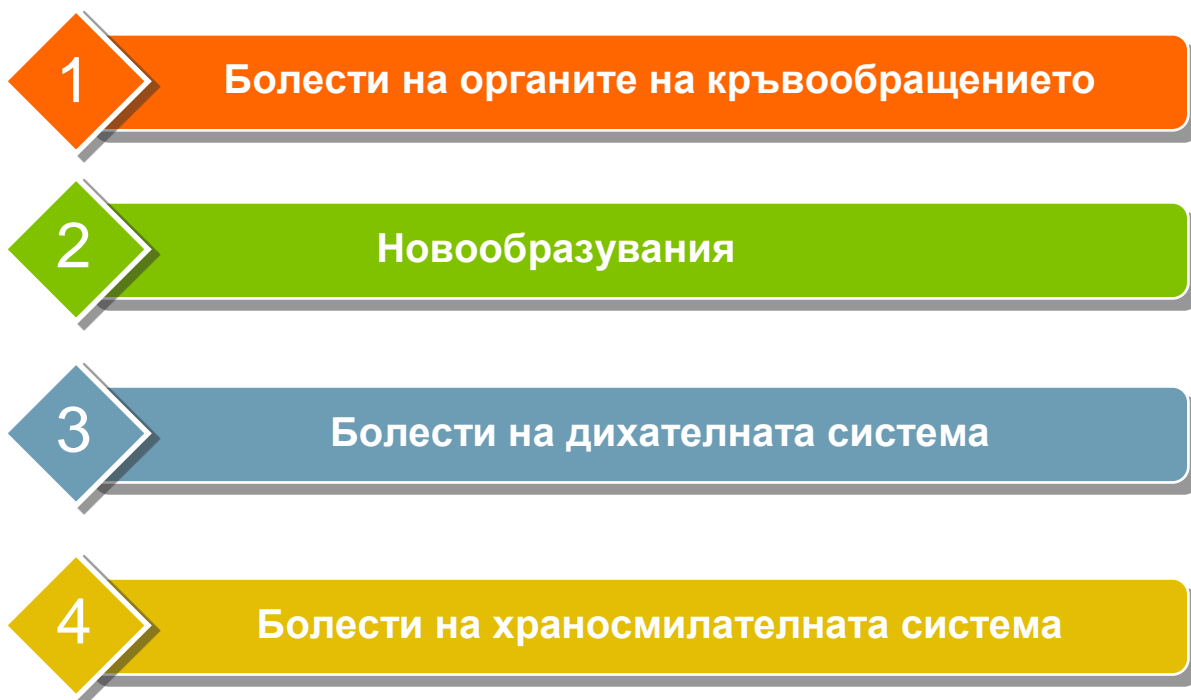
## Умрели по причини през 2000 година



## Умрели по причини през 2011 година



## Водещи причини за смърт



**На тези 4 класа болести се дължат 89.3%  
от всички умирения в страната.**

**1****Смъртност от болести на органите  
на кръвообращението**

## Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>76 297</b>	<b>38 761</b>	<b>37 536</b>	<b>936.2</b>	<b>977.0</b>	<b>897.6</b>
0-4 години	75	40	35	21.9	22.8	21.1
5-9 години	20	12	8	4.9	5.7	4.0
10-14 години	11	8	3	2.1	3.0	1.2
15-19 години	44	24	20	7.9	8.4	7.4
20-24 години	72	43	29	11.7	13.6	9.6
25-29 години	96	65	31	15.8	21.1	10.4
30-34 години	183	123	60	32.5	43.0	21.6
35-39 години	305	214	91	56.1	78.5	33.6
40-44 години	686	502	184	121.4	179.2	64.6
45-49 години	1 281	983	298	222.4	349.4	101.1
50-54 години	2 312	1 727	585	383.8	594.0	187.7
55-59 години	3 187	2 213	974	661.5	970.4	383.9
60-64 години	4 966	3 254	1 712	1 120.8	1 592.2	717.2
65-69 години	8 539	5 103	3 436	1 854.2	2 464.9	1 355.4
70-74 години	12 918	6 870	6 048	3 273.6	4 028.4	2 699.1
75-79 години	16 913	7 887	9 026	5 771.7	6 646.0	5 176.7
80-84 години	10 595	4 461	6 134	9 649.9	10 459.6	9 135.6
85-89 години	9 758	3 759	5 999			
90-94 години	3 697	1 281	2 416			
95-99 години	584	173	411			
100+ години	55	19	36			

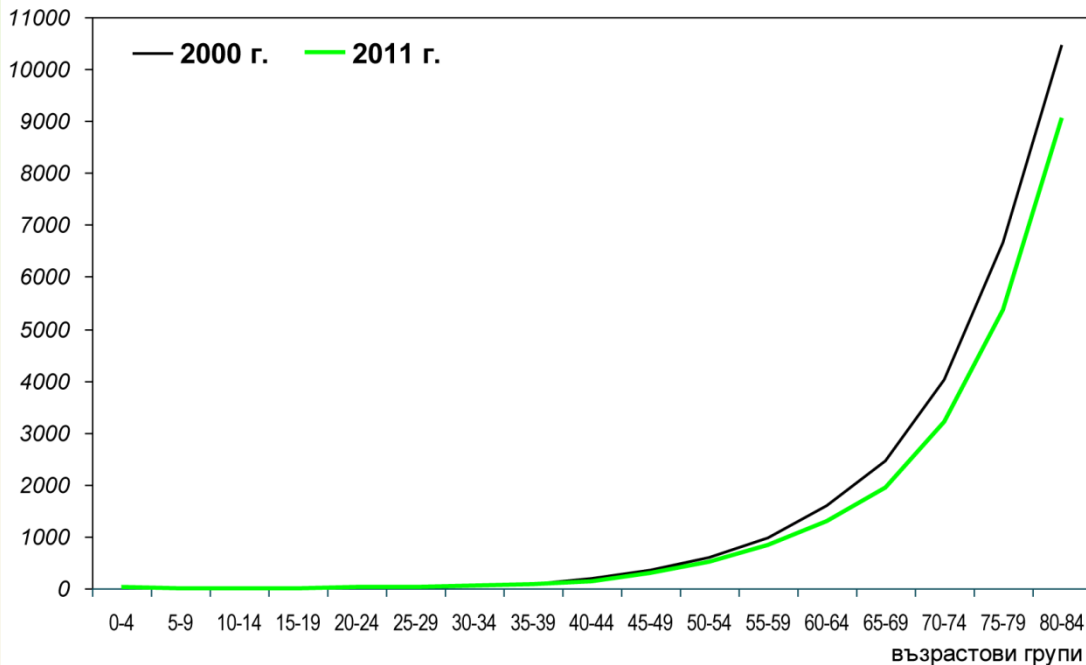
## Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>72 582</b>	<b>35 468</b>	<b>37 114</b>	<b>987.7</b>	<b>991.3</b>	<b>984.3</b>
0-4 години	105	56	49	30.5	31.6	29.2
5-9 години	11	5	6	3.4	3.0	3.9
10-14 години	12	7	5	3.8	4.3	3.3
15-19 години	24	15	9	6.5	7.9	5.0
20-24 години	61	39	22	12.6	15.7	9.4
25-29 години	92	66	26	18.7	25.9	11.0
30-34 години	143	112	31	27.1	40.9	12.2
35-39 години	265	192	73	48.4	68.0	27.5
40-44 години	533	379	154	102.9	142.4	61.2
45-49 години	975	725	250	198.9	291.8	103.4
50-54 години	1 697	1 283	414	330.4	502.8	160.2
55-59 години	2 885	2 130	755	549.4	844.3	276.7
60-64 години	4 654	3 204	1 450	870.6	1 303.6	502.1
65-69 години	5 727	3 600	2 127	1 351.7	1 933.0	895.8
70-74 години	8 126	4 574	3 552	2 369.0	3 205.2	1 773.3
75-79 години	13 402	6 435	6 967	4 420.3	5 367.4	3 800.8
80-84 години	15 768	6 443	9 325	8 278.0	9 050.6	7 817.0
85-89 години	12 850	4 539	8 311			
90-94 години	4 205	1 353	2 852			
95-99 години	939	282	657			
100+ години	108	29	79			



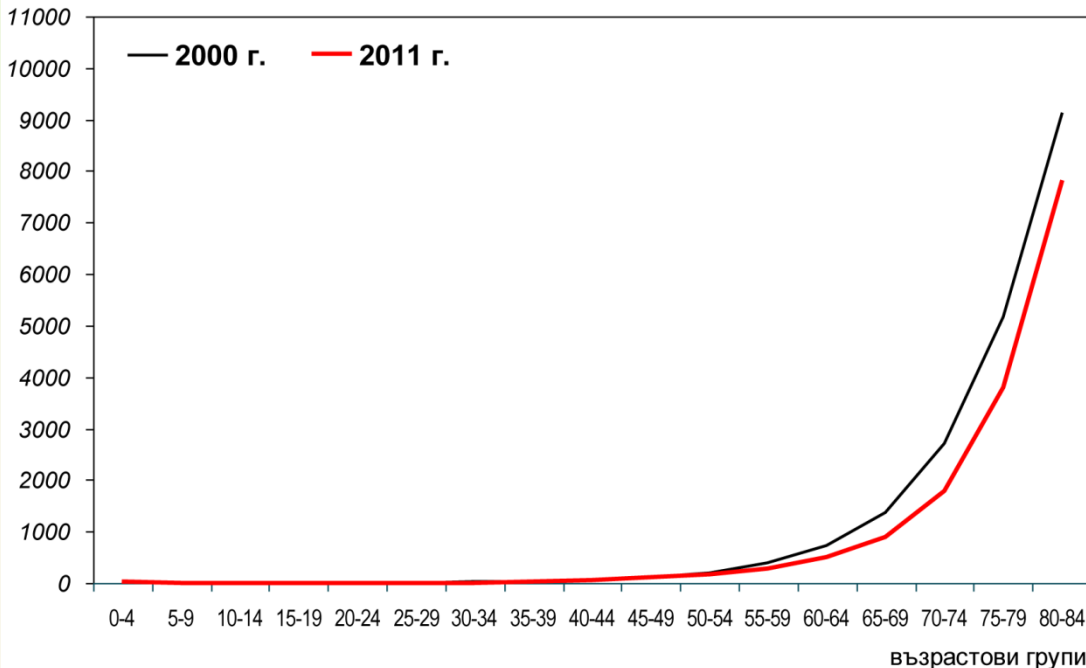
### Умрели от болести на органите на кръвообращението – мъже

На 100 000 население



### Умрели от болести на органите на кръвообращението – жени

На 100 000 население



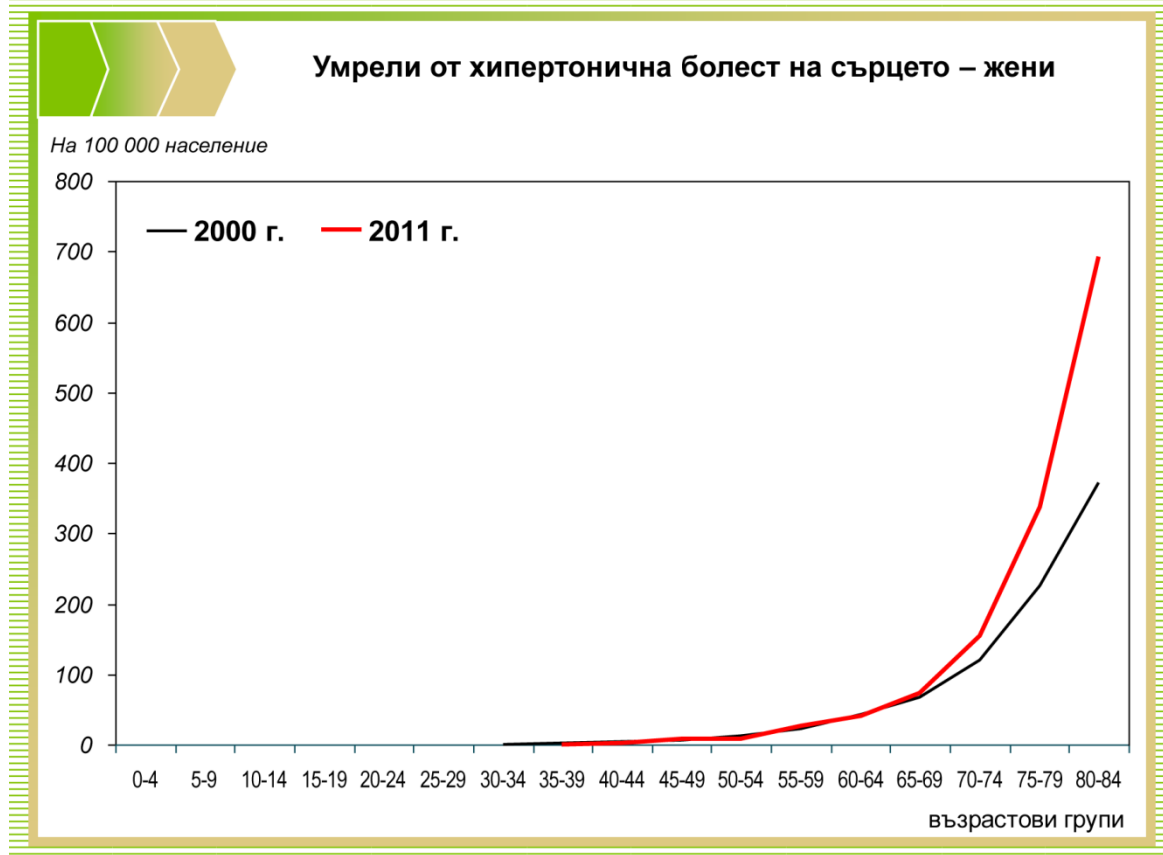
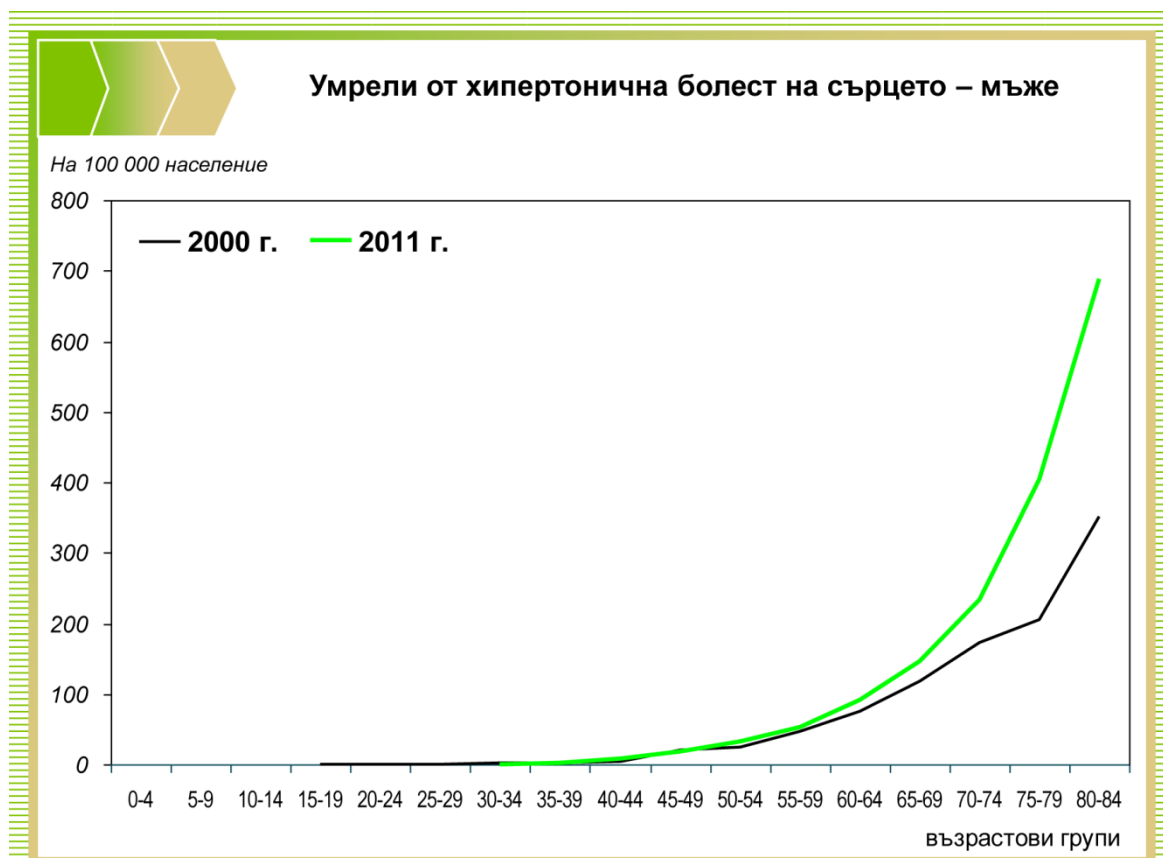


## Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>3 052</b>	<b>1 495</b>	<b>1 557</b>	<b>37.5</b>	<b>37.7</b>	<b>37.2</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години						
25-29 години	2	2		0.3	0.7	
30-34 години	6	5	1	1.1	1.7	0.4
35-39 години	7	4	3	1.3	1.5	1.1
40-44 години	24	14	10	4.2	5.0	3.5
45-49 години	75	57	18	13.0	20.3	6.1
50-54 години	111	73	38	18.4	25.1	12.2
55-59 години	161	105	56	33.4	46.0	22.1
60-64 години	256	152	104	57.8	74.4	43.6
65-69 години	414	244	170	89.9	117.9	67.1
70-74 години	563	295	268	142.7	173.0	119.6
75-79 години	638	244	394	217.7	205.6	226.0
80-84 години	400	150	250	364.3	351.7	372.3
85-89 години	292	116	176			
90-94 години	90	31	59			
95-99 години	12	2	10			
100+ години						

## Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>5 547</b>	<b>2 517</b>	<b>3 030</b>	<b>75.5</b>	<b>70.3</b>	<b>80.4</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.4
25-29 години						
30-34 години	2	2		0.4	0.7	
35-39 години	5	3	2	0.9	1.1	0.8
40-44 години	26	21	5	5.0	7.9	2.0
45-49 години	63	44	19	12.9	17.7	7.9
50-54 години	103	84	19	20.1	32.9	7.4
55-59 години	206	134	72	39.2	53.1	26.4
60-64 години	343	225	118	64.2	91.5	40.9
65-69 години	447	273	174	105.5	146.6	73.3
70-74 години	641	332	309	186.9	232.6	154.3
75-79 години	1 102	484	618	363.5	403.7	337.1
80-84 години	1 316	490	826	690.9	688.3	692.4
85-89 години	942	321	621			
90-94 години	299	91	208			
95-99 години	47	12	35			
100+ години	4	1	3			

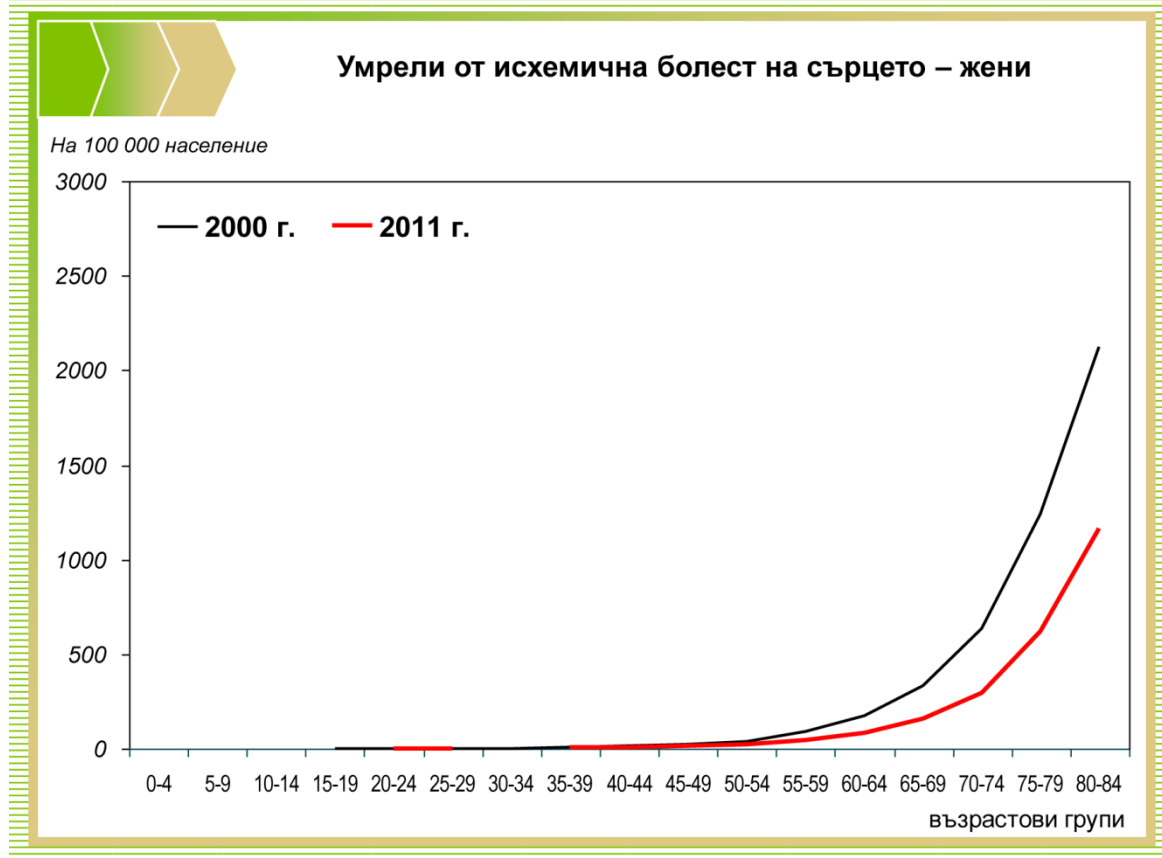
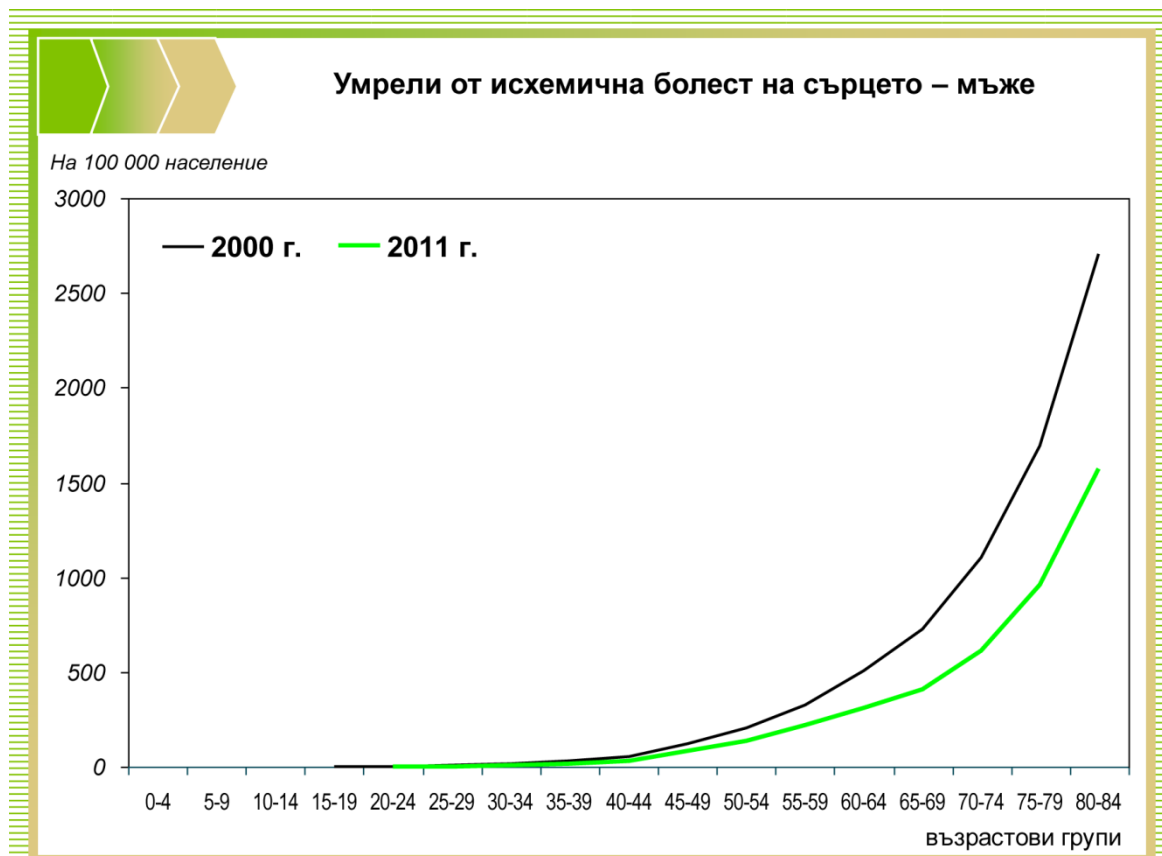


## Умрели от исхемична болест на сърцето през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>19 877</b>	<b>10 893</b>	<b>8 984</b>	<b>243.9</b>	<b>274.6</b>	<b>214.8</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	9	5	4	1.5	1.6	1.3
25-29 години	21	17	4	3.5	5.5	1.3
30-34 години	42	36	6	7.5	12.6	2.2
35-39 години	109	83	26	20.0	30.4	9.6
40-44 години	203	158	45	35.9	56.4	15.8
45-49 години	409	347	62	71.0	123.4	21.0
50-54 години	714	591	123	118.5	203.3	39.5
55-59 години	971	744	227	201.5	326.2	89.5
60-64 години	1 443	1 030	413	325.7	504.0	173.0
65-69 години	2 335	1 499	836	507.0	724.1	329.8
70-74 години	3 302	1 883	1 419	836.8	1 104.1	633.3
75-79 години	4 164	2 005	2 159	1 421.0	1 689.5	1 238.2
80-84 години	2 582	1 155	1 427	2 351.7	2 708.1	2 125.3
85-89 години	2 411	942	1 469			
90-94 години	990	345	645			
95-99 години	155	48	107			
100+ години	14	3	11			

## Умрели от исхемична болест на сърцето през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>12 702</b>	<b>6 979</b>	<b>5 723</b>	<b>172.9</b>	<b>195.1</b>	<b>151.8</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	5	4	1	1.0	1.6	0.4
25-29 години	9	8	1	1.8	3.1	0.4
30-34 години	18	18		3.4	6.6	
35-39 години	56	46	10	10.2	16.3	3.8
40-44 години	111	87	24	21.4	32.7	9.5
45-49 години	245	204	41	50.0	82.1	17.0
50-54 години	402	344	58	78.3	134.8	22.4
55-59 години	674	559	115	128.3	221.6	42.1
60-64 години	1 001	760	241	187.3	309.2	83.5
65-69 години	1 131	761	370	266.9	408.6	155.8
70-74 години	1 461	870	591	425.9	609.7	295.1
75-79 години	2 281	1 152	1 129	752.3	960.9	615.9
80-84 години	2 510	1 121	1 389	1 317.7	1 574.7	1 164.4
85-89 години	2 011	779	1 232			
90-94 години	616	217	399			
95-99 години	152	41	111			
100+ години	19	8	11			



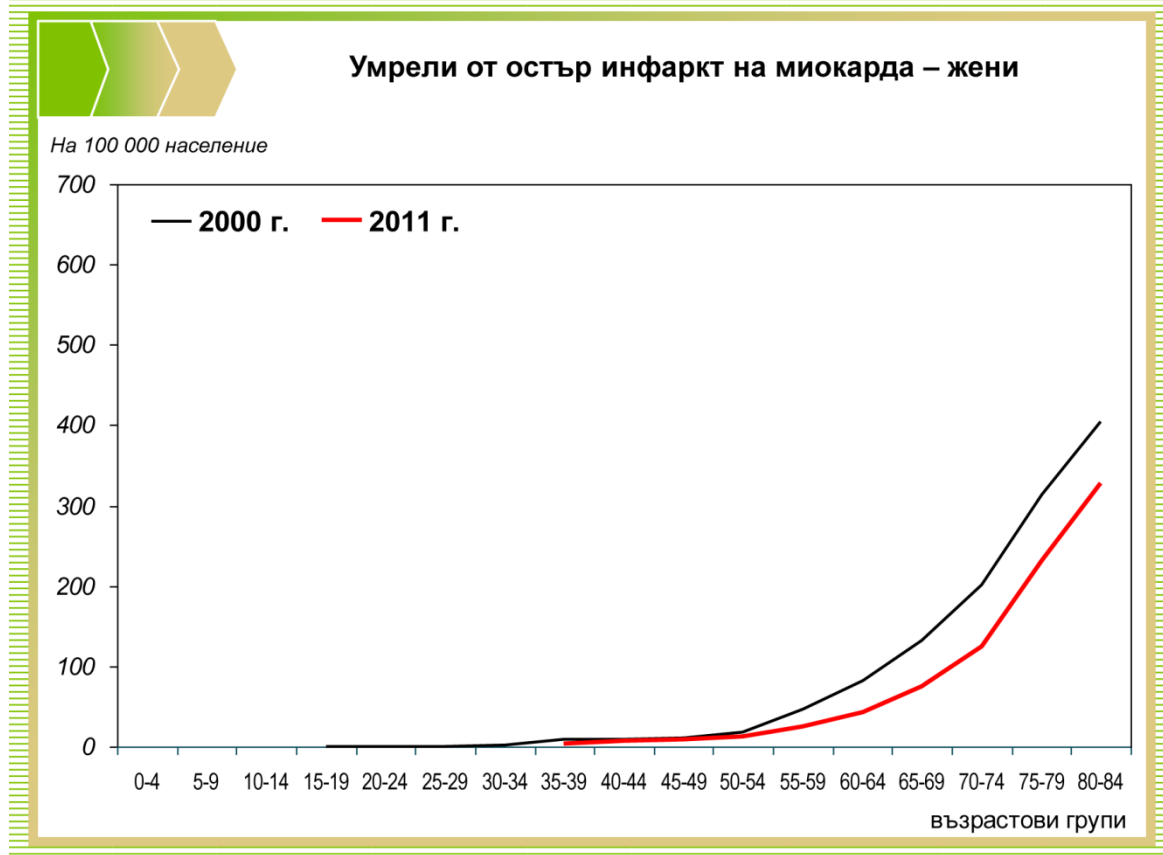
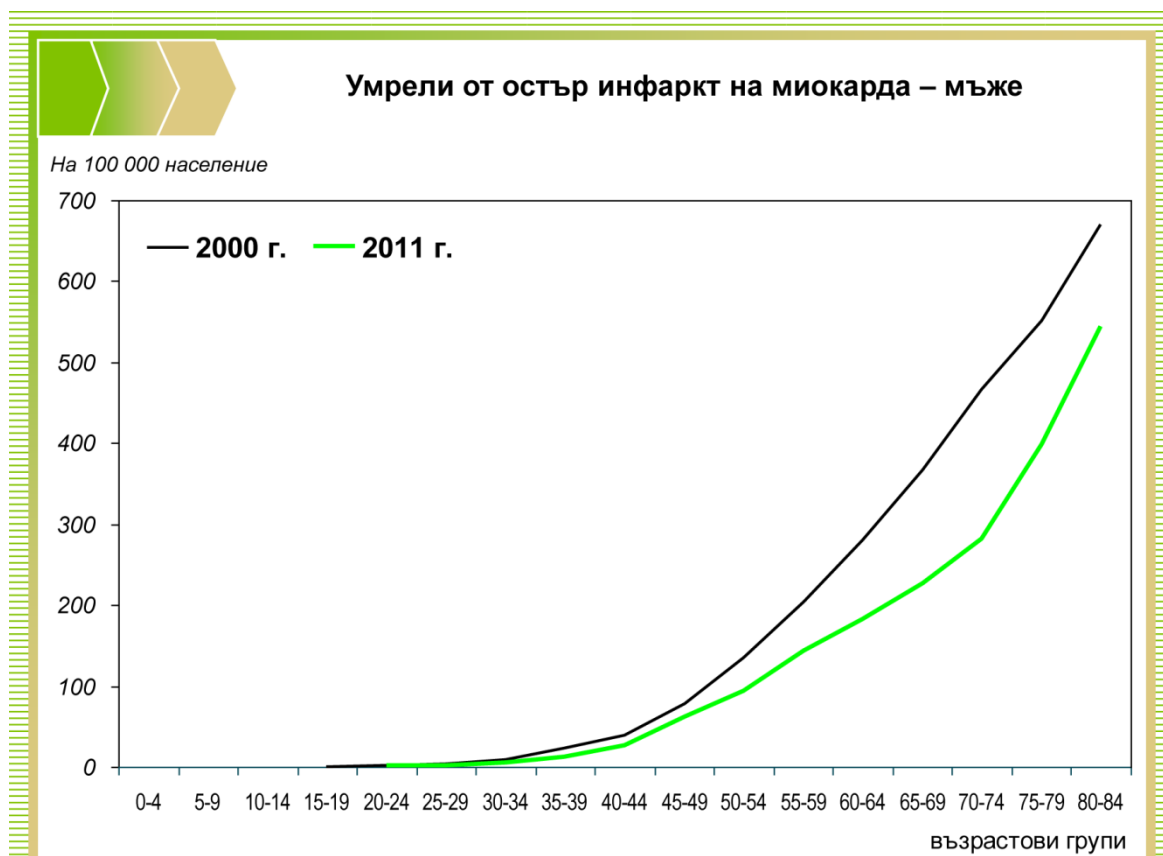
## Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>6 849</b>	<b>4 547</b>	<b>2 302</b>	<b>84.0</b>	<b>114.6</b>	<b>55.0</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	3	3		0.5	0.9	
25-29 години	13	11	2	2.1	3.6	0.7
30-34 години	28	25	3	5.0	8.7	1.1
35-39 години	85	63	22	15.6	23.1	8.1
40-44 години	131	108	23	23.2	38.6	8.1
45-49 години	249	220	29	43.2	78.2	9.8
50-54 години	447	389	58	74.2	133.8	18.6
55-59 години	580	463	117	120.4	203.0	46.1
60-64 години	768	573	195	173.3	280.4	81.7
65-69 години	1 092	760	332	237.1	367.1	131.0
70-74 години	1 243	794	449	315.0	465.6	200.4
75-79 години	1 200	655	545	409.5	551.9	312.6
80-84 години	558	286	272	508.2	670.6	405.1
85-89 години	332	147	185			
90-94 години	94	39	55			
95-99 години	22	9	13			
100+ години	1		1			

## Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>5 221</b>	<b>3 284</b>	<b>1 937</b>	<b>71.0</b>	<b>91.8</b>	<b>51.4</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	5	4	1	1.0	1.6	0.4
25-29 години	5	5		1.0	2.0	
30-34 години	14	14		2.7	5.1	
35-39 години	45	37	8	8.2	13.1	3.0
40-44 години	88	71	17	17.0	26.7	6.8
45-49 години	174	152	22	35.5	61.2	9.1
50-54 години	273	239	34	53.1	93.7	13.2
55-59 години	428	362	66	81.5	143.5	24.2
60-64 години	572	448	124	107.0	182.3	42.9
65-69 години	600	422	178	141.6	226.6	75.0
70-74 години	653	403	250	190.4	282.4	124.8
75-79 години	903	478	425	297.8	398.7	231.9
80-84 години	779	387	392	409.0	543.6	328.6
85-89 години	519	200	319			
90-94 години	126	48	78			
95-99 години	34	13	21			
100+ години	3	1	2			



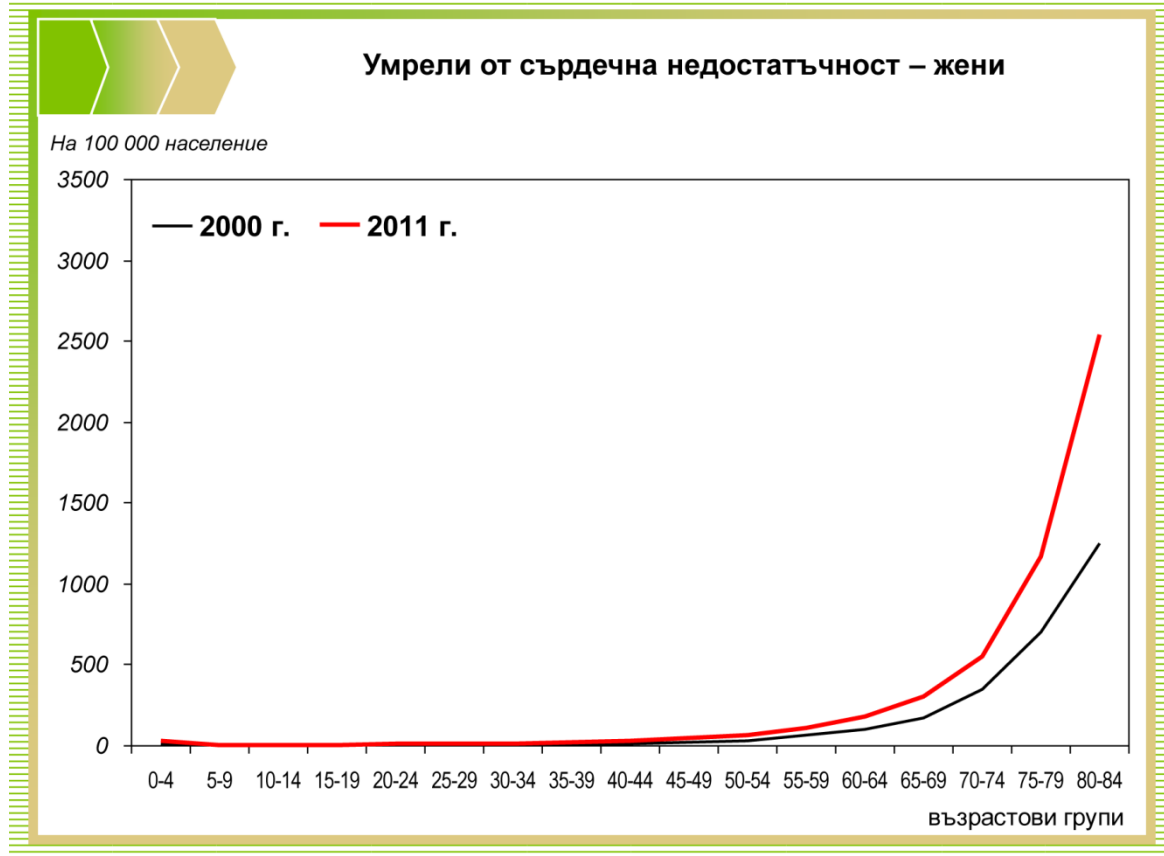
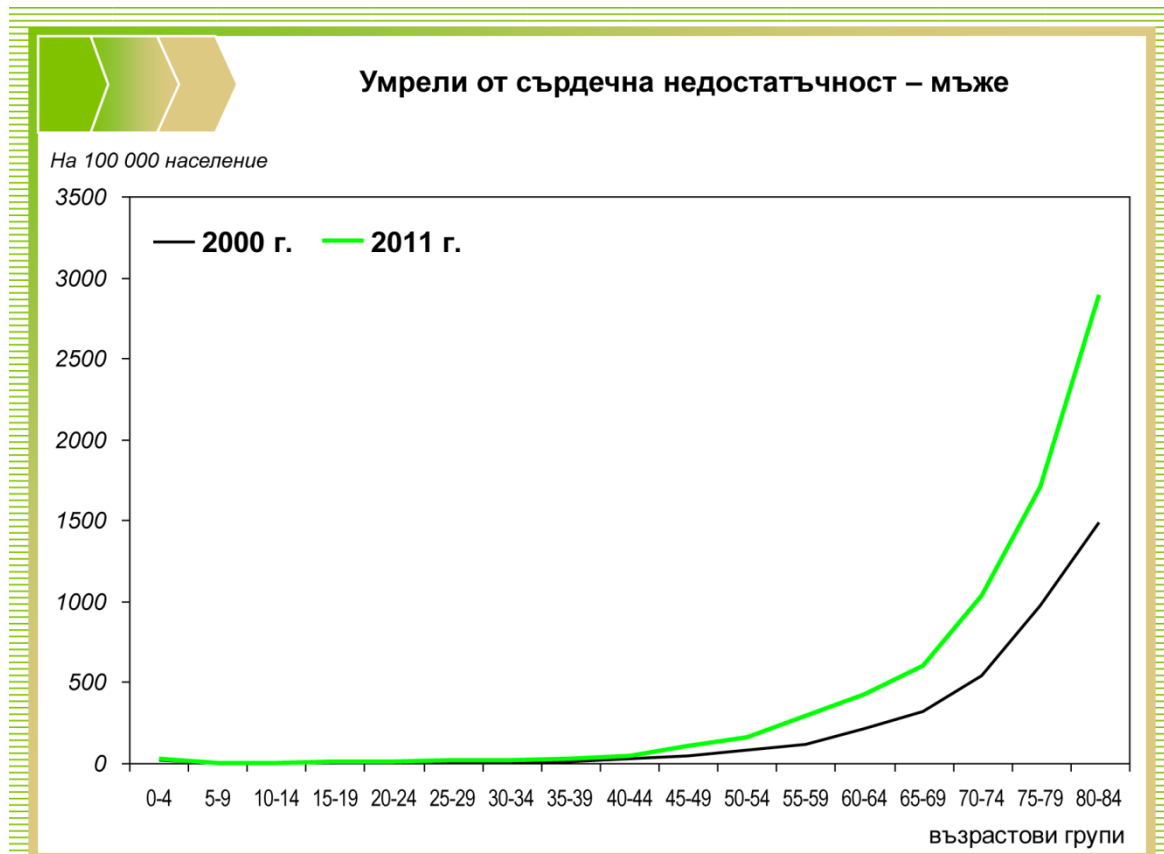


## Умрели от сърдечна недостатъчност през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>10 658</b>	<b>5 437</b>	<b>5 221</b>	<b>130.8</b>	<b>137.0</b>	<b>124.8</b>
0-4 години	50	28	22	14.6	15.9	13.2
5-9 години	7	3	4	1.7	1.4	2.0
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	13	5	8	2.3	1.8	3.0
20-24 години	22	14	8	3.6	4.4	2.7
25-29 години	18	11	7	3.0	3.6	2.3
30-34 години	45	23	22	8.0	8.0	7.9
35-39 години	53	32	21	9.7	11.7	7.7
40-44 години	108	80	28	19.1	28.6	9.8
45-49 години	176	125	51	30.6	44.4	17.3
50-54 години	319	242	77	53.0	83.2	24.7
55-59 години	413	261	152	85.7	114.4	59.9
60-64 години	653	425	228	147.4	208.0	95.5
65-69 години	1 094	666	428	237.6	321.7	168.8
70-74 години	1 692	925	767	428.8	542.4	342.3
75-79 години	2 368	1 153	1 215	808.1	971.6	696.8
80-84 години	1 472	633	839	1 340.7	1 484.2	1 249.6
85-89 години	1 458	574	884			
90-94 години	585	205	380			
95-99 години	96	23	73			
100+ години	13	6	7			

## Умрели от сърдечна недостатъчност през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>24 097</b>	<b>11 738</b>	<b>12 359</b>	<b>327.9</b>	<b>328.1</b>	<b>327.8</b>
0-4 години	89	49	40	25.8	27.6	23.9
5-9 години	7	3	4	2.2	1.8	2.6
10-14 години	11	6	5	3.5	3.7	3.3
15-19 години	17	10	7	4.6	5.3	3.9
20-24 години	40	26	14	8.3	10.5	6.0
25-29 години	53	37	16	10.8	14.5	6.8
30-34 години	72	57	15	13.6	20.8	5.9
35-39 години	114	77	37	20.8	27.3	13.9
40-44 години	200	127	73	38.6	47.7	29.0
45-49 години	372	269	103	75.9	108.3	42.6
50-54 години	580	416	164	112.9	163.0	63.4
55-59 години	1 010	729	281	192.3	289.0	103.0
60-64 години	1 574	1 053	521	294.4	428.4	180.4
65-69 години	1 840	1 125	715	434.3	604.1	301.1
70-74 години	2 567	1 476	1 091	748.4	1 034.3	544.7
75-79 години	4 181	2 043	2 138	1 379.0	1 704.0	1 166.4
80-84 години	5 091	2 060	3 031	2 672.7	2 893.7	2 540.8
85-89 години	4 386	1 574	2 812			
90-94 години	1 514	492	1 022			
95-99 години	336	102	234			
100+ години	43	7	36			



## Умрели от мозъчносъдови болести през 2000 година

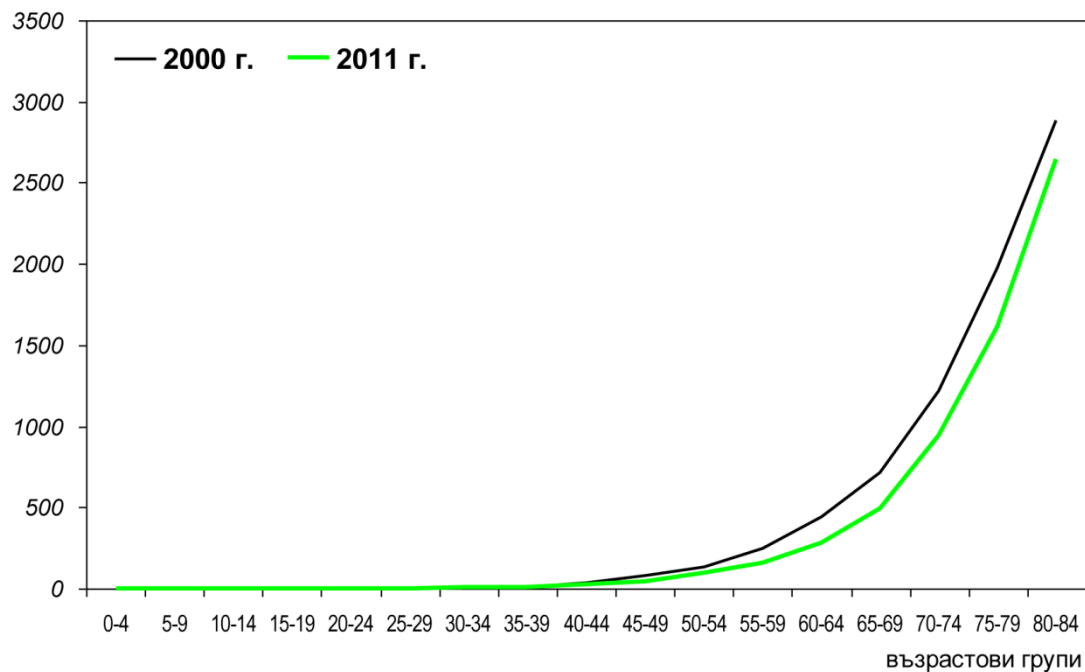
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>21 711</b>	<b>10 501</b>	<b>11 210</b>	<b>266.4</b>	<b>264.7</b>	<b>268.1</b>
0-4 години	11	6	5	3.2	3.4	3.0
5-9 години	4	2	2	1.0	1.0	1.0
10-14 години	4	3	1	0.8	1.1	0.4
15-19 години	9	5	4	1.6	1.8	1.5
20-24 години	19	13	6	3.1	4.1	2.0
25-29 години	19	13	6	3.1	4.2	2.0
30-34 години	43	27	16	7.6	9.4	5.8
35-39 години	48	32	16	8.8	11.7	5.9
40-44 години	160	111	49	28.3	39.6	17.2
45-49 години	312	215	97	54.2	76.4	32.9
50-54 години	558	388	170	92.6	133.4	54.6
55-59 години	831	556	275	172.5	243.8	108.4
60-64 години	1 441	895	546	325.2	437.9	228.7
65-69 години	2 621	1 474	1 147	569.1	712.0	452.5
70-74 години	4 180	2 071	2 109	1 059.3	1 214.4	941.2
75-79 години	5 214	2 341	2 873	1 779.3	1 972.6	1 647.7
80-84 години	3 051	1 229	1 822	2 778.8	2 881.6	2 713.6
85-89 години	2 343	834	1 509			
90-94 години	727	253	474			
95-99 години	106	30	76			
100+ години	10	3	7			

## Умрели от мозъчносъдови болести през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>20 300</b>	<b>9 321</b>	<b>10 979</b>	<b>276.2</b>	<b>260.5</b>	<b>291.2</b>
0-4 години	8	4	4	2.3	2.3	2.4
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	6	4	2	1.2	1.6	0.9
25-29 години	13	10	3	2.6	3.9	1.3
30-34 години	25	19	6	4.7	6.9	2.4
35-39 години	43	34	9	7.9	12.0	3.4
40-44 години	104	77	27	20.1	28.9	10.7
45-49 години	149	106	43	30.4	42.7	17.8
50-54 години	334	238	96	65.0	93.3	37.1
55-59 години	584	405	179	111.2	160.5	65.6
60-64 години	1 081	692	389	202.2	281.5	134.7
65-69 години	1 535	919	616	362.3	493.5	259.4
70-74 години	2 478	1 343	1 135	722.4	941.1	566.6
75-79 години	4 172	1 939	2 233	1 376.0	1 617.3	1 218.2
80-84 години	4 750	1 885	2 865	2 493.7	2 647.9	2 401.7
85-89 години	3 662	1 223	2 439			
90-94 години	1 112	341	771			
95-99 години	220	71	149			
100+ години	23	10	13			

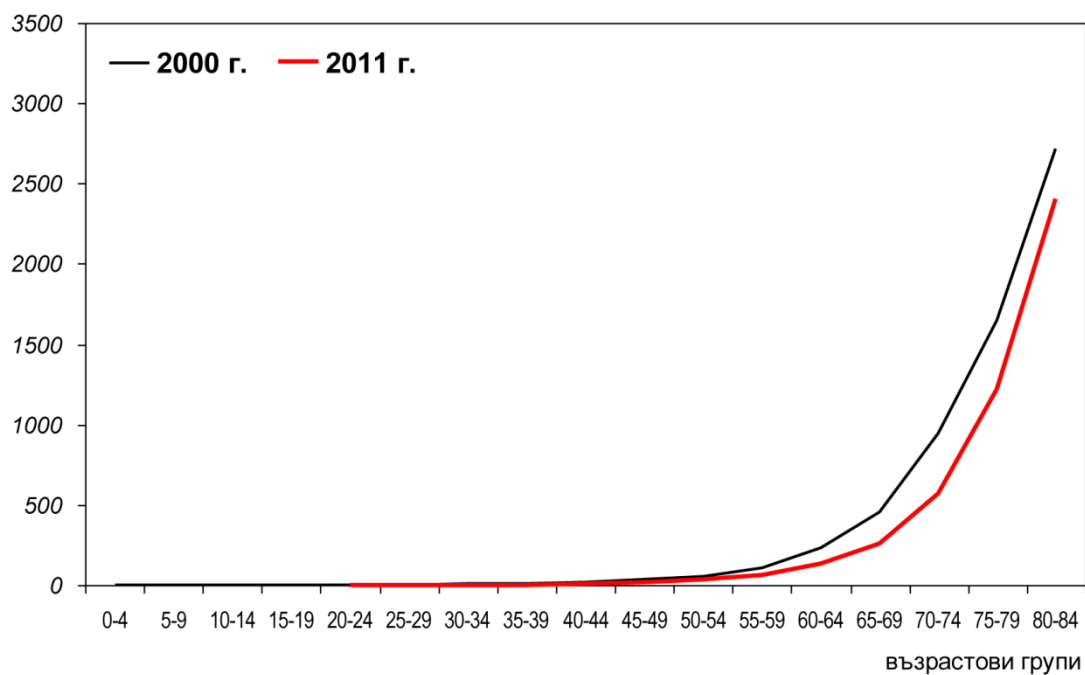
## Умрели от мозъчносъдови болести – мъже

На 100 000 население



## Умрели от мозъчносъдови болести – жени

На 100 000 население



2

## Смъртност от новообразувания

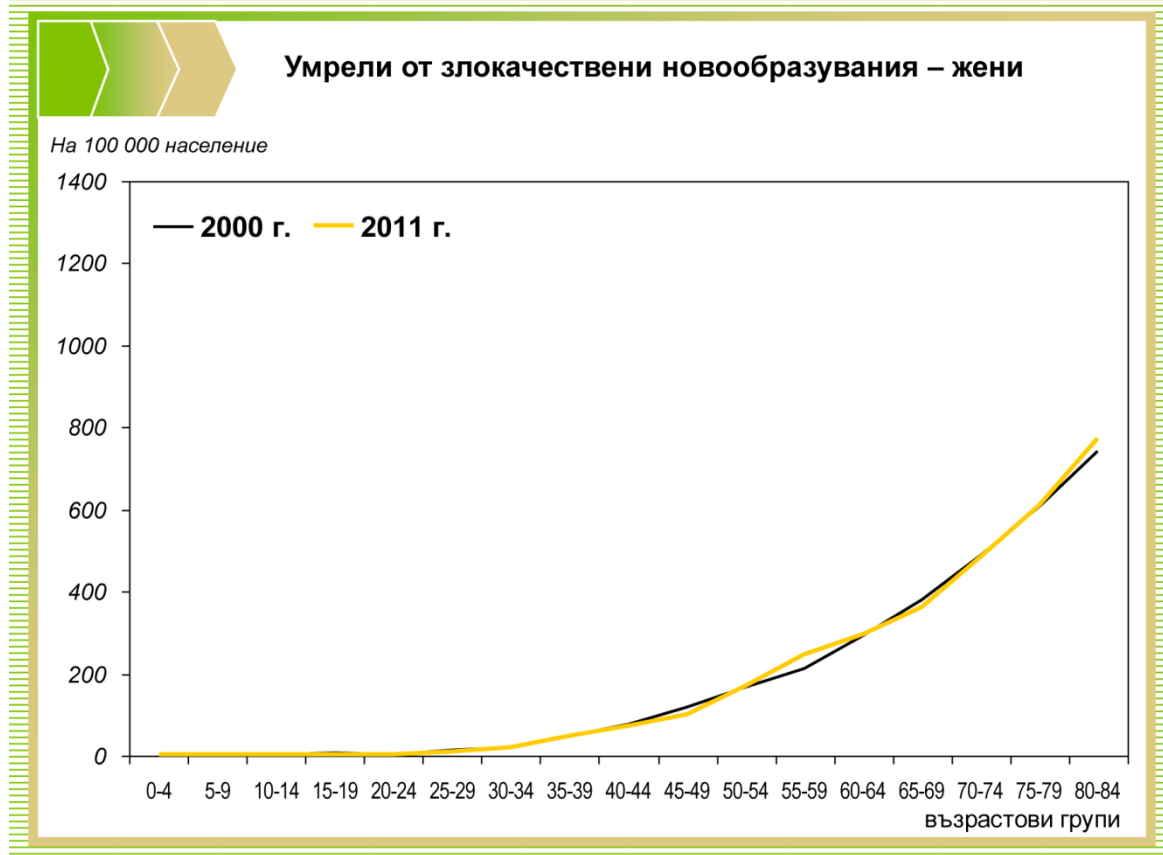
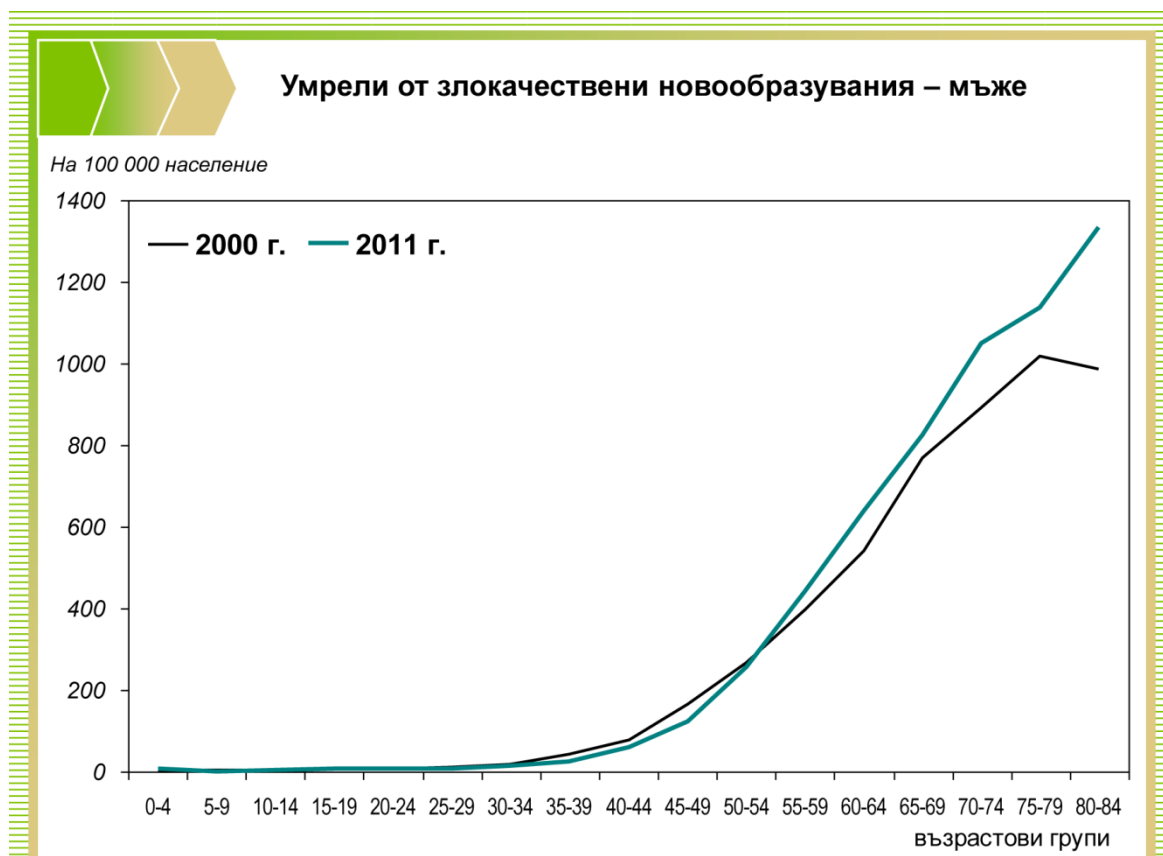


## Умрели от злокачествени новообразувания през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>15 285</b>	<b>8 764</b>	<b>6 521</b>	<b>187.6</b>	<b>220.9</b>	<b>155.9</b>
0-4 години	12	7	5	3.5	4.0	3.0
5-9 години	16	10	6	3.9	4.8	3.0
10-14 години	18	10	8	3.5	3.8	3.2
15-19 години	33	16	17	6.0	5.6	6.3
20-24 години	34	20	14	5.5	6.3	4.7
25-29 години	66	29	37	10.9	9.4	12.4
30-34 години	110	52	58	19.5	18.2	20.9
35-39 години	247	114	133	45.4	41.8	49.0
40-44 години	427	213	214	75.6	76.0	75.1
45-49 години	814	461	353	141.3	163.9	119.8
50-54 години	1 297	780	517	215.3	268.3	165.9
55-59 години	1 446	905	541	300.1	396.8	213.2
60-64 години	1 806	1 104	702	407.6	540.2	294.1
65-69 години	2 550	1 589	961	553.7	767.5	379.1
70-74 години	2 613	1 519	1 094	662.2	890.7	488.2
75-79 години	2 265	1 207	1 058	773.0	1 017.1	606.8
80-84 години	918	421	497	836.1	987.1	740.2
85-89 години	502	261	241			
90-94 години	104	44	60			
95-99 години	5	1	4			
100+ години	2	1	1			

## Умрели от злокачествени новообразувания през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>16 844</b>	<b>9 820</b>	<b>7 024</b>	<b>229.2</b>	<b>274.5</b>	<b>186.3</b>
0-4 години	15	10	5	4.4	5.6	3.0
5-9 години	8	2	6	2.5	1.2	3.9
10-14 години	6	3	3	1.9	1.9	2.0
15-19 години	16	10	6	4.3	5.3	3.3
20-24 години	30	19	11	6.2	7.6	4.7
25-29 години	43	21	22	8.8	8.2	9.3
30-34 години	88	36	52	16.7	13.2	20.4
35-39 години	204	72	132	37.2	25.5	49.8
40-44 години	335	155	180	64.7	58.2	71.5
45-49 години	551	303	248	112.4	121.9	102.6
50-54 години	1 095	652	443	213.2	255.5	171.4
55-59 години	1 795	1 118	677	341.8	443.2	248.1
60-64 години	2 430	1 573	857	454.6	640.0	296.8
65-69 години	2 396	1 538	858	565.5	825.8	361.3
70-74 години	2 468	1 495	973	719.5	1 047.6	485.8
75-79 години	2 481	1 365	1 116	818.3	1 138.5	608.8
80-84 години	1 870	948	922	981.7	1 331.7	772.9
85-89 години	826	417	409			
90-94 години	156	74	82			
95-99 години	26	6	20			
100+ години	5	3	2			



## Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 643</b>	<b>993</b>	<b>650</b>	<b>20.2</b>	<b>25.0</b>	<b>15.5</b>
0-4 години						
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години						
15-19 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
20-24 години	1	1		0.2	0.3	
25-29 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
30-34 години	10	5	5	1.8	1.7	1.8
35-39 години	13	10	3	2.4	3.7	1.1
40-44 години	25	16	9	4.4	5.7	3.2
45-49 години	56	37	19	9.7	13.2	6.4
50-54 години	105	71	34	17.4	24.4	10.9
55-59 години	129	91	38	26.8	39.9	15.0
60-64 години	175	120	55	39.5	58.7	23.0
65-69 години	299	199	100	64.9	96.1	39.4
70-74 години	315	188	127	79.8	110.2	56.7
75-79 години	299	161	138	102.0	135.7	79.1
80-84 години	119	54	65	108.4	126.6	96.8
85-89 години	75	32	43			
90-94 години	14	5	9			
95-99 години	2		2			
100+ години						

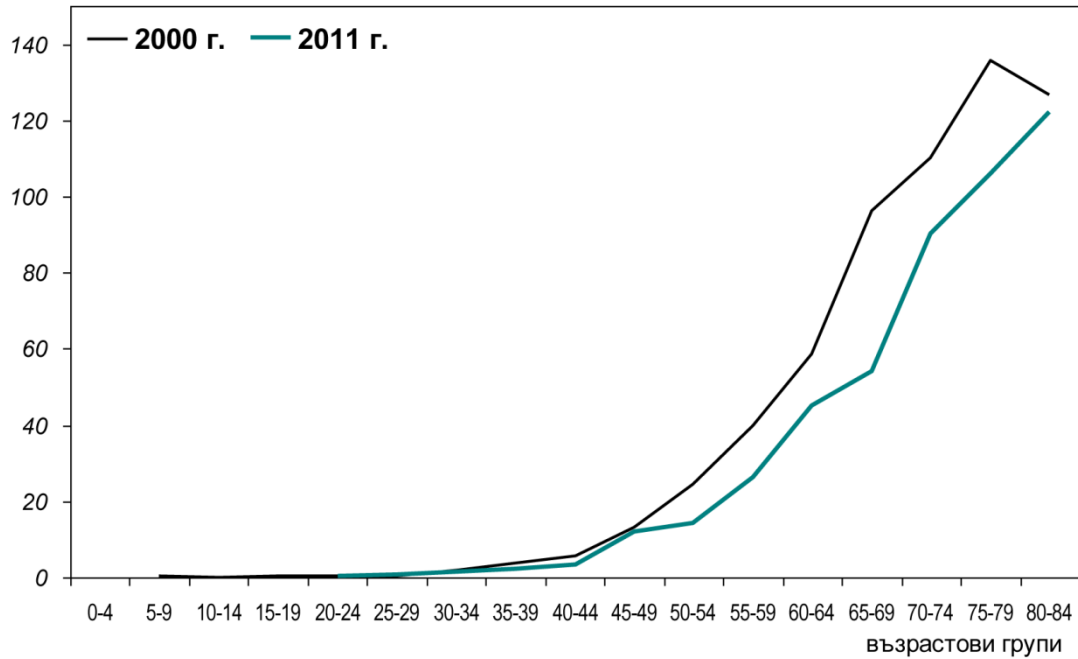
## Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 261</b>	<b>756</b>	<b>505</b>	<b>17.2</b>	<b>21.1</b>	<b>13.4</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.4	
25-29 години	3	2	1	0.6	0.8	0.4
30-34 години	10	4	6	1.9	1.5	2.4
35-39 години	17	6	11	3.1	2.1	4.1
40-44 години	16	9	7	3.1	3.4	2.8
45-49 години	38	30	8	7.8	12.1	3.3
50-54 години	53	36	17	10.3	14.1	6.6
55-59 години	108	66	42	20.6	26.2	15.4
60-64 години	161	111	50	30.1	45.2	17.3
65-69 години	148	101	47	34.9	54.2	19.8
70-74 години	217	129	88	63.3	90.4	43.9
75-79 години	234	127	107	77.2	105.9	58.4
80-84 години	161	87	74	84.5	122.2	62.0
85-89 години	79	40	39			
90-94 години	15	7	8			
95-99 години						
100+ години						



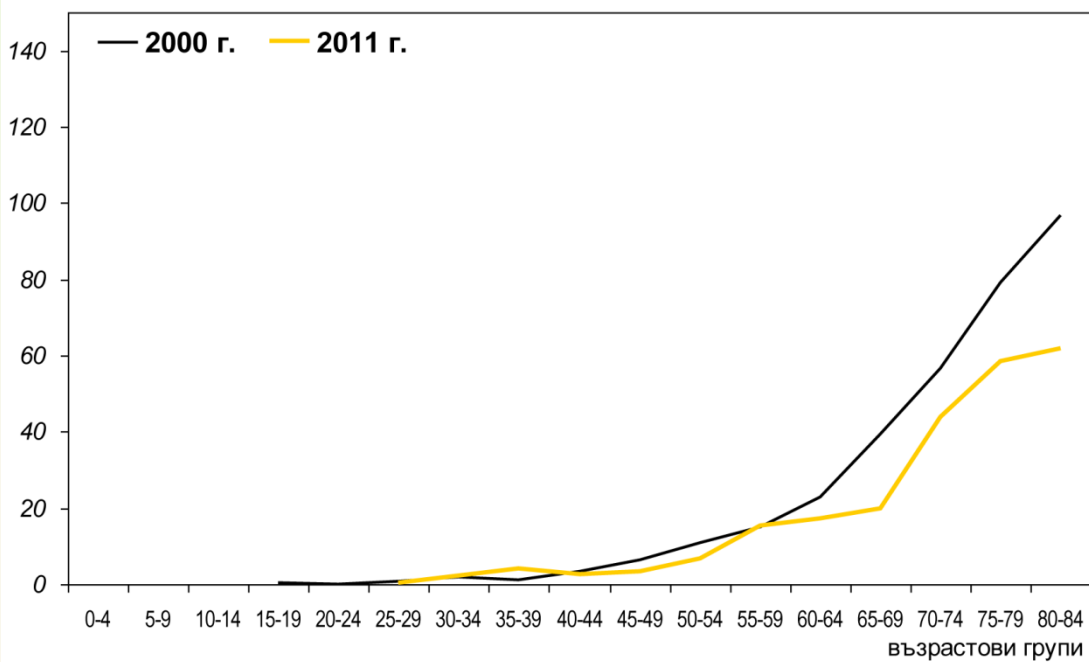
### Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха – мъже

На 100 000 население



### Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха – жени

На 100 000 население



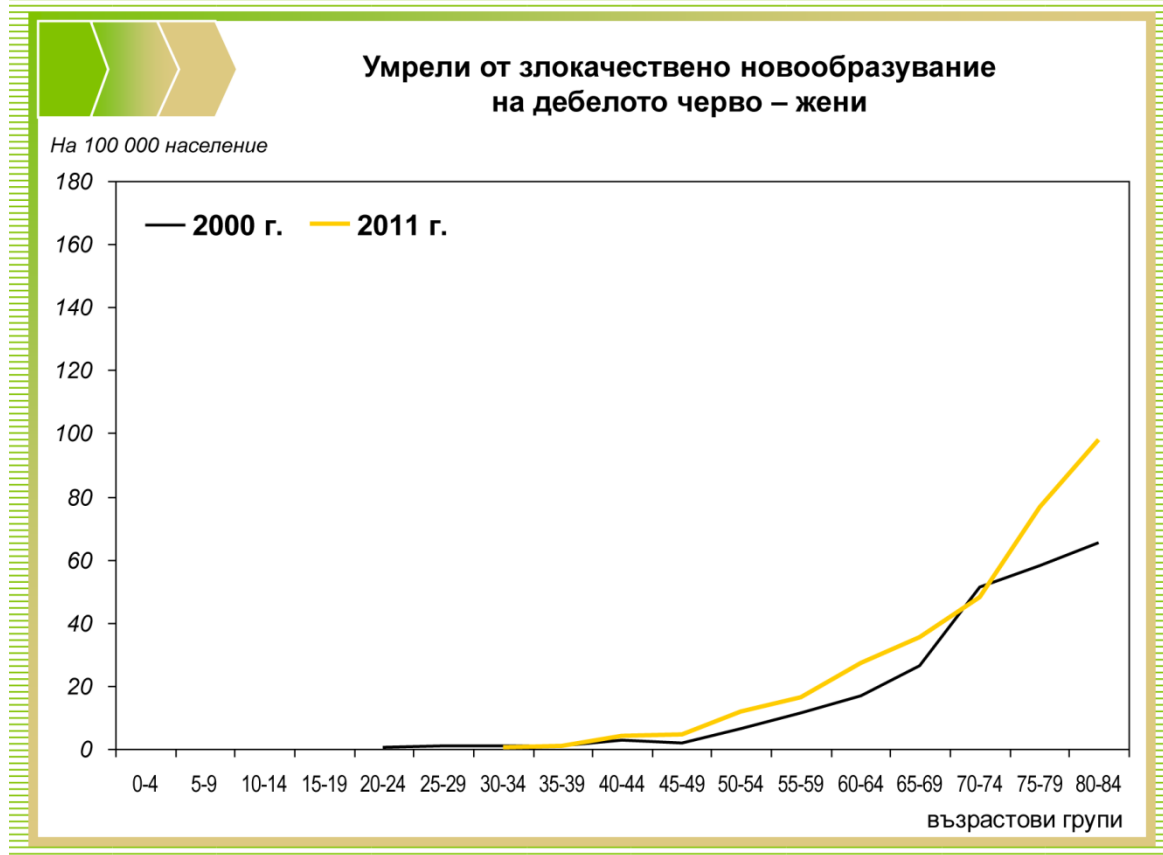
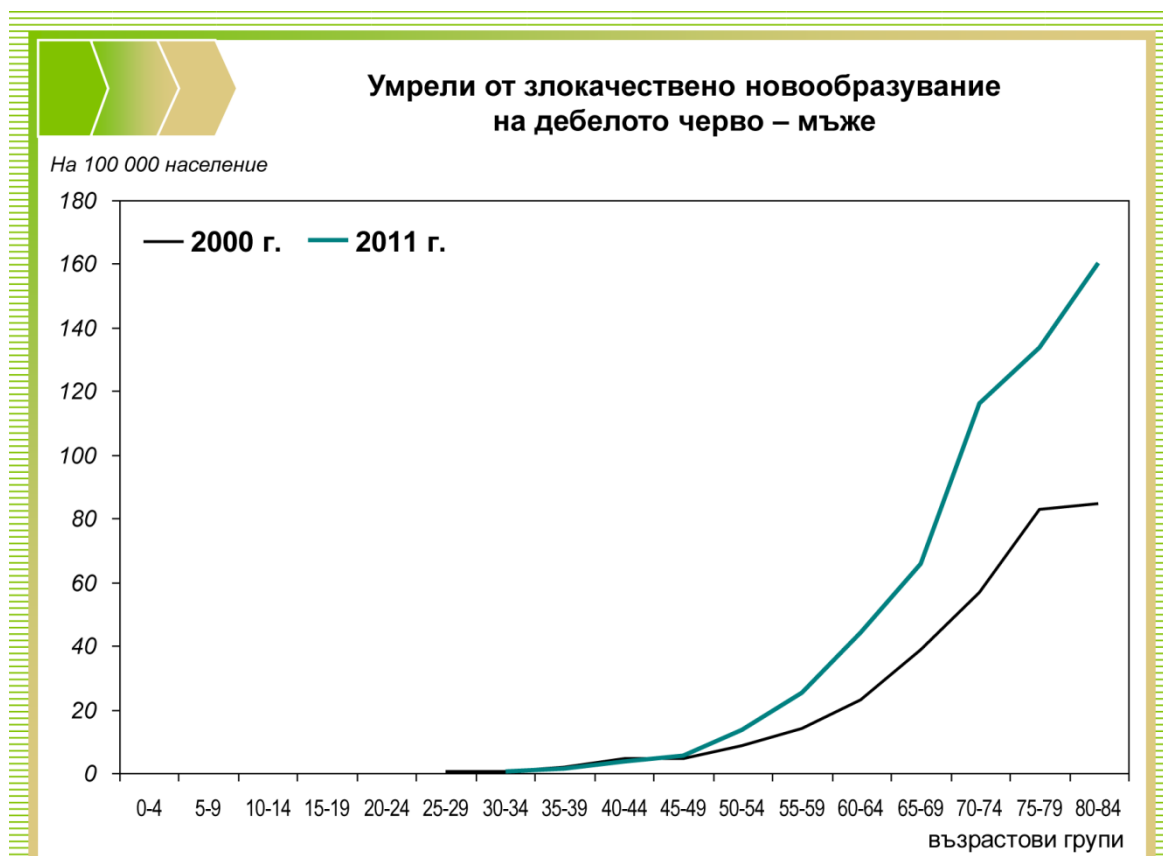
**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво  
през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>946</b>	<b>473</b>	<b>473</b>	<b>11.6</b>	<b>11.9</b>	<b>11.3</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
30-34 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
35-39 години	8	5	3	1.5	1.8	1.1
40-44 години	20	12	8	3.5	4.3	2.8
45-49 години	18	13	5	3.1	4.6	1.7
50-54 години	45	25	20	7.5	8.6	6.4
55-59 години	61	32	29	12.7	14.0	11.4
60-64 години	87	47	40	19.6	23.0	16.8
65-69 години	147	80	67	31.9	38.6	26.4
70-74 години	212	97	115	53.7	56.9	51.3
75-79 години	199	98	101	67.9	82.6	57.9
80-84 години	80	36	44	72.9	84.4	65.5
85-89 години	53	25	28			
90-94 години	8	1	7			
95-99 години	1		1			
100+ години						

**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво  
през 2011 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>1 535</b>	<b>854</b>	<b>681</b>	<b>20.9</b>	<b>23.9</b>	<b>18.1</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	2		0.4	0.8	
25-29 години						
30-34 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
35-39 години	7	4	3	1.3	1.4	1.1
40-44 години	20	10	10	3.9	3.8	4.0
45-49 години	24	13	11	4.9	5.2	4.6
50-54 години	66	35	31	12.8	13.7	12.0
55-59 години	108	64	44	20.6	25.4	16.1
60-64 години	187	109	78	35.0	44.3	27.0
65-69 години	206	122	84	48.6	65.5	35.4
70-74 години	262	166	96	76.4	116.3	47.9
75-79 години	300	160	140	98.9	133.5	76.4
80-84 години	231	114	117	121.3	160.1	98.1
85-89 години	100	45	55			
90-94 години	18	9	9			
95-99 години	2		2			
100+ години						





## Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>777</b>	<b>446</b>	<b>331</b>	<b>9.5</b>	<b>11.2</b>	<b>7.9</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години	1		1	0.2		0.4
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	1	1		0.2	0.3	
30-34 години	3	3		0.5	1.0	
35-39 години	10	8	2	1.8	2.9	0.7
40-44 години	18	12	6	3.2	4.3	2.1
45-49 години	45	30	15	7.8	10.7	5.1
50-54 години	66	39	27	11.0	13.4	8.7
55-59 години	78	55	23	16.2	24.1	9.1
60-64 години	80	43	37	18.1	21.0	15.5
65-69 години	122	68	54	26.5	32.8	21.3
70-74 години	149	84	65	37.8	49.3	29.0
75-79 години	125	67	58	42.7	56.5	33.3
80-84 години	49	20	29	44.6	46.9	43.2
85-89 години	27	15	12			
90-94 години	2	1	1			
95-99 години						
100+ години						

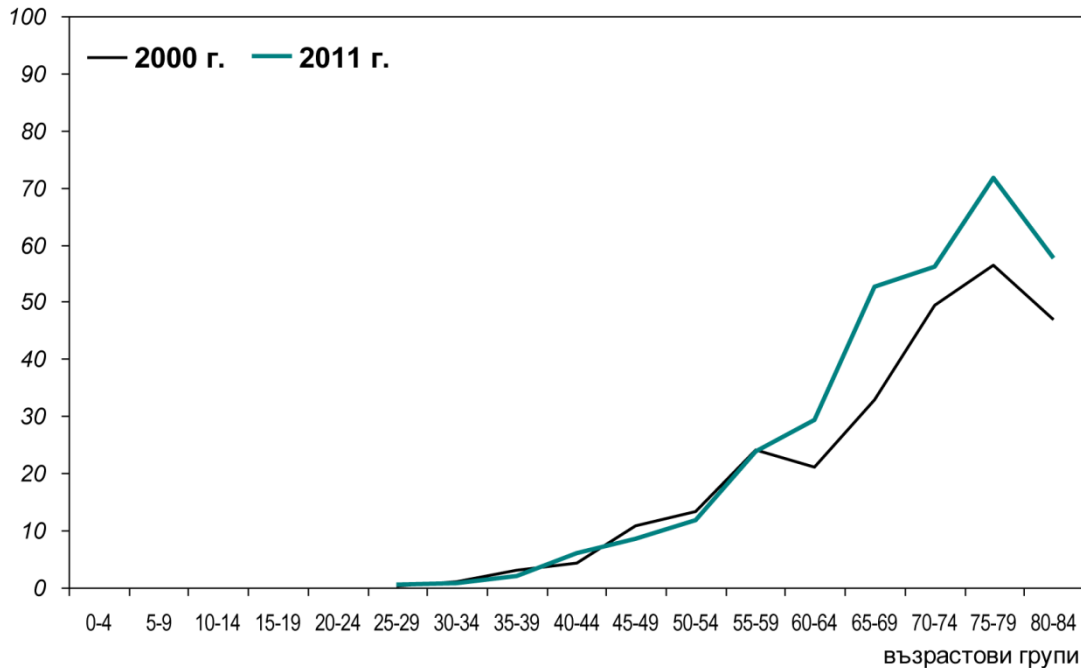
## Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>958</b>	<b>540</b>	<b>418</b>	<b>13.0</b>	<b>15.1</b>	<b>11.1</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	1	1		0.2	0.4	
30-34 години	5	2	3	0.9	0.7	1.2
35-39 години	7	6	1	1.3	2.1	0.4
40-44 години	18	16	2	3.5	6.0	0.8
45-49 години	26	21	5	5.3	8.5	2.1
50-54 години	52	30	22	10.1	11.8	8.5
55-59 години	95	60	35	18.1	23.8	12.8
60-64 години	118	72	46	22.1	29.3	15.9
65-69 години	158	98	60	37.3	52.6	25.3
70-74 години	151	80	71	44.0	56.1	35.4
75-79 години	166	86	80	54.8	71.7	43.6
80-84 години	109	41	68	57.2	57.6	57.0
85-89 години	46	25	21			
90-94 години	6	2	4			
95-99 години						
100+ години						



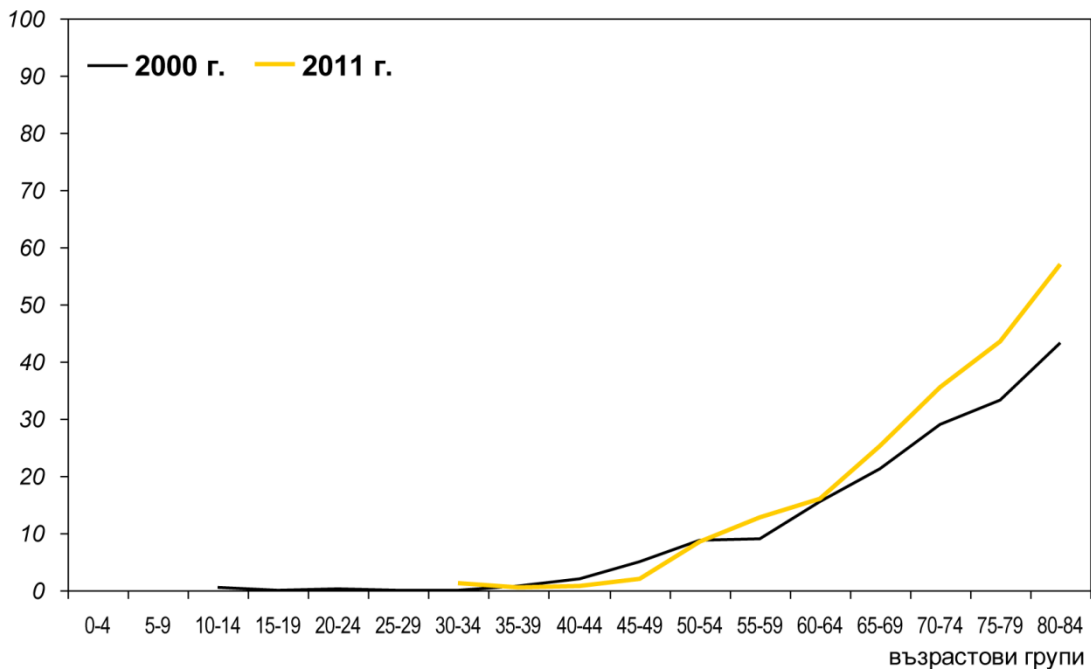
### Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса – мъже

На 100 000 население



### Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса – жени

На 100 000 население

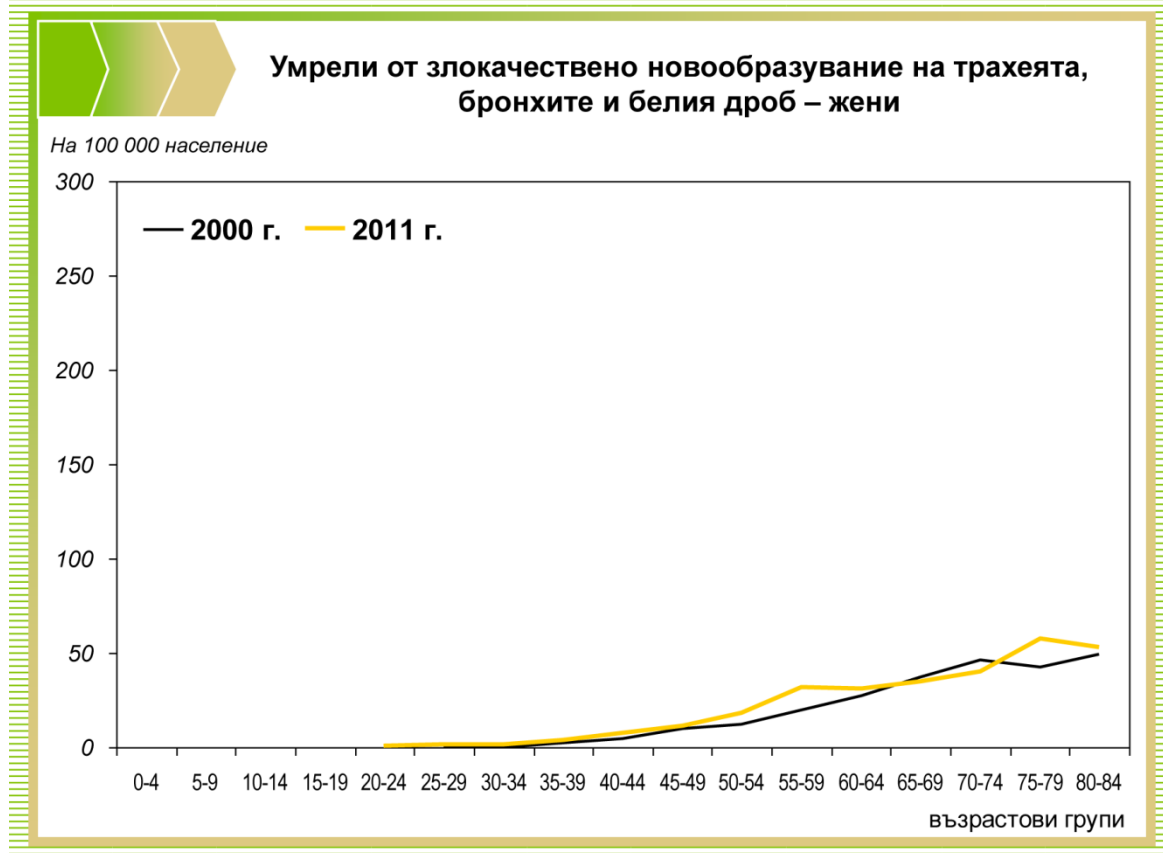
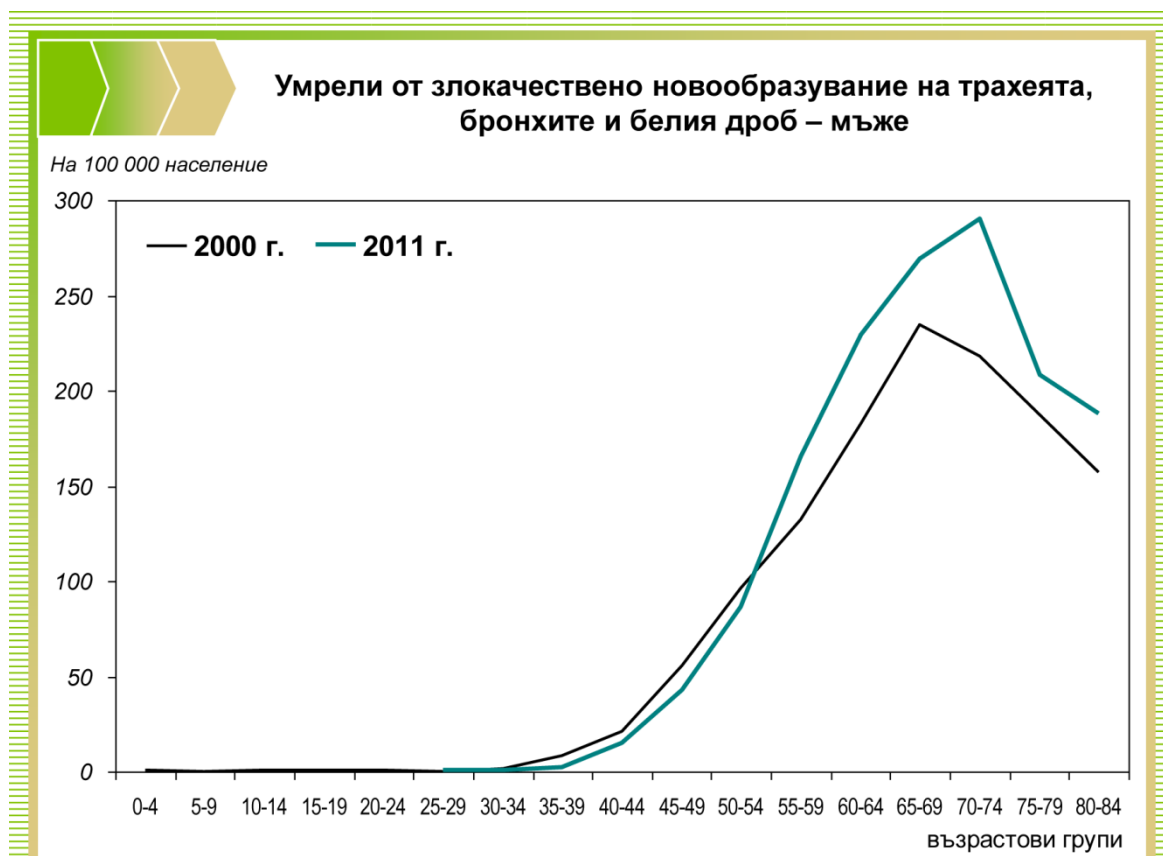


**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите  
и белия дроб през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2 909</b>	<b>2 383</b>	<b>526</b>	<b>35.7</b>	<b>60.1</b>	<b>12.6</b>
0-4 години	1	1		0.3	0.6	
5-9 години						
10-14 години	2	2		0.4	0.8	
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години	2	2		0.3	0.6	
25-29 години	3		3	0.5		1.0
30-34 години	4	4		0.7	1.4	
35-39 години	30	23	7	5.5	8.4	2.6
40-44 години	73	59	14	12.9	21.1	4.9
45-49 години	187	157	30	32.5	55.8	10.2
50-54 години	319	280	39	53.0	96.3	12.5
55-59 години	351	301	50	72.9	132.0	19.7
60-64 години	438	373	65	98.9	182.5	27.2
65-69 години	579	485	94	125.7	234.3	37.1
70-74 години	476	372	104	120.6	218.1	46.4
75-79 години	296	222	74	101.0	187.1	42.4
80-84 години	100	67	33	91.1	157.1	49.1
85-89 години	41	31	10			
90-94 години	6	3	3			
95-99 години						
100+ години						

**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите  
и белия дроб през 2011 година**

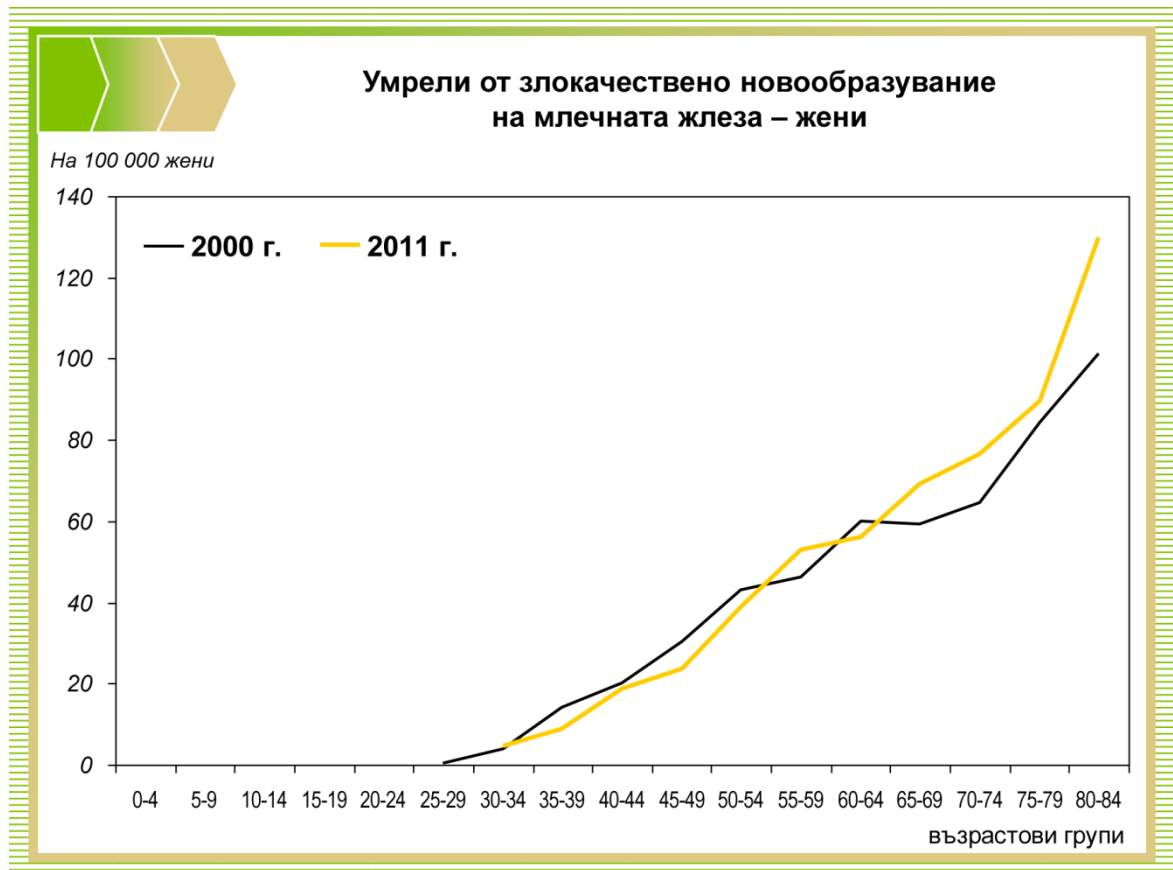
<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>3 357</b>	<b>2 705</b>	<b>652</b>	<b>45.7</b>	<b>75.6</b>	<b>17.3</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.3	0.5	
20-24 години	1		1	0.2		0.4
25-29 години	5	1	4	1.0	0.4	1.7
30-34 години	6	2	4	1.1	0.7	1.6
35-39 години	17	7	10	3.1	2.5	3.8
40-44 години	59	41	18	11.4	15.4	7.2
45-49 години	135	107	28	27.5	43.1	11.6
50-54 години	268	221	47	52.2	86.6	18.2
55-59 години	503	417	86	95.8	165.3	31.5
60-64 години	654	564	90	122.3	229.5	31.2
65-69 години	585	502	83	138.1	269.5	35.0
70-74 години	495	414	81	144.3	290.1	40.4
75-79 години	355	250	105	117.1	208.5	57.3
80-84 години	197	134	63	103.4	188.2	52.8
85-89 години	65	39	26			
90-94 години	9	5	4			
95-99 години	2		2			
100+ години						



**Умрели от злокачествено новообразувание на млечната жлеза  
при жените през 2000 година и 2011 година**

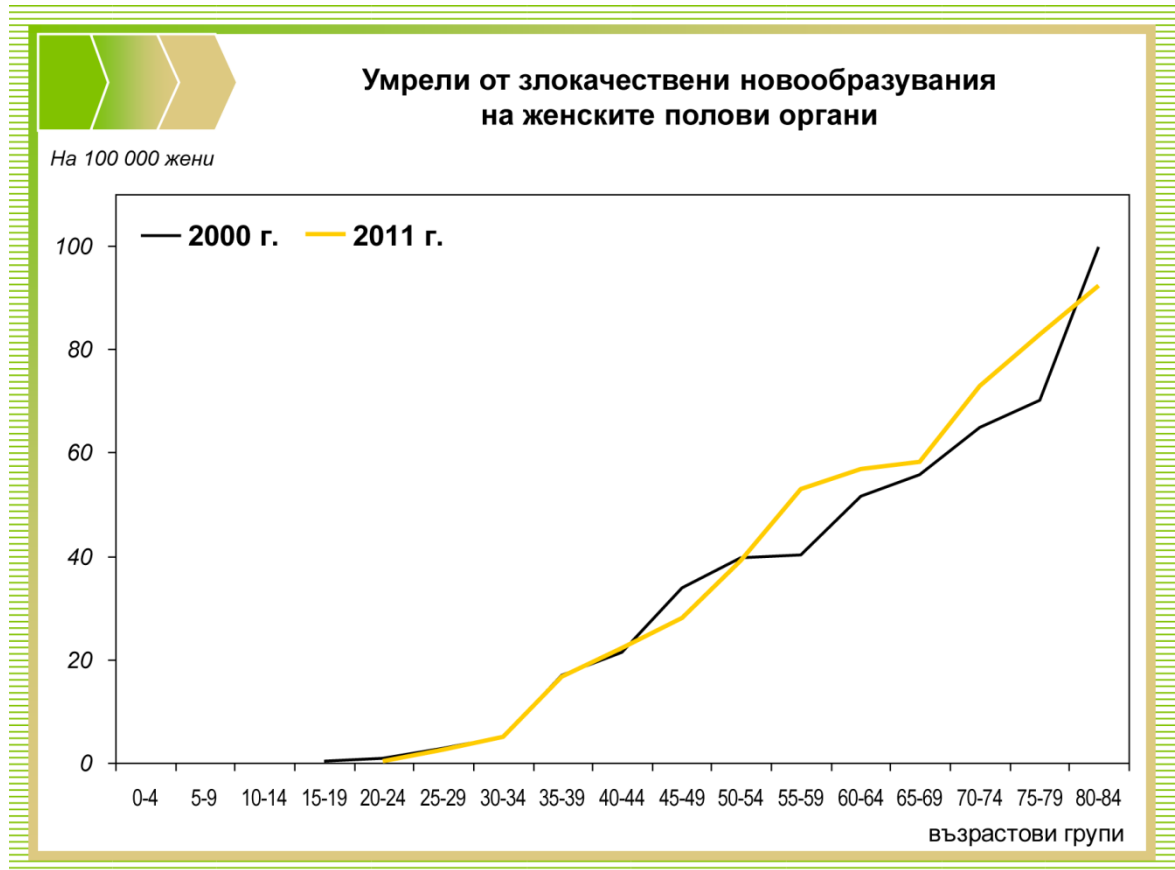
Възрастови групи	2000 г.	2011 г.	2000 г.	2011 г.
	Брой		На 100 000 жени	
<b>Общо</b>	<b>1 155</b>	<b>1 284</b>	<b>27.6</b>	<b>34.1</b>
0-4 години		1		0.6
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години				
25-29 години	1		0.3	
30-34 години	11	12	4.0	4.7
35-39 години	38	23	14.0	8.7
40-44 години	57	47	20.0	18.7
45-49 години	89	57	30.2	23.6
50-54 години	134	100	43.0	38.7
55-59 години	117	144	46.1	52.8
60-64 години	143	162	59.9	56.1
65-69 години	150	164	59.2	69.1
70-74 години	145	153	64.7	76.4
75-79 години	147	164	84.3	89.5
80-84 години	68	155	101.3	129.9
85-89 години	45	77		
90-94 години	10	20		
95-99 години		5		
100+ години				





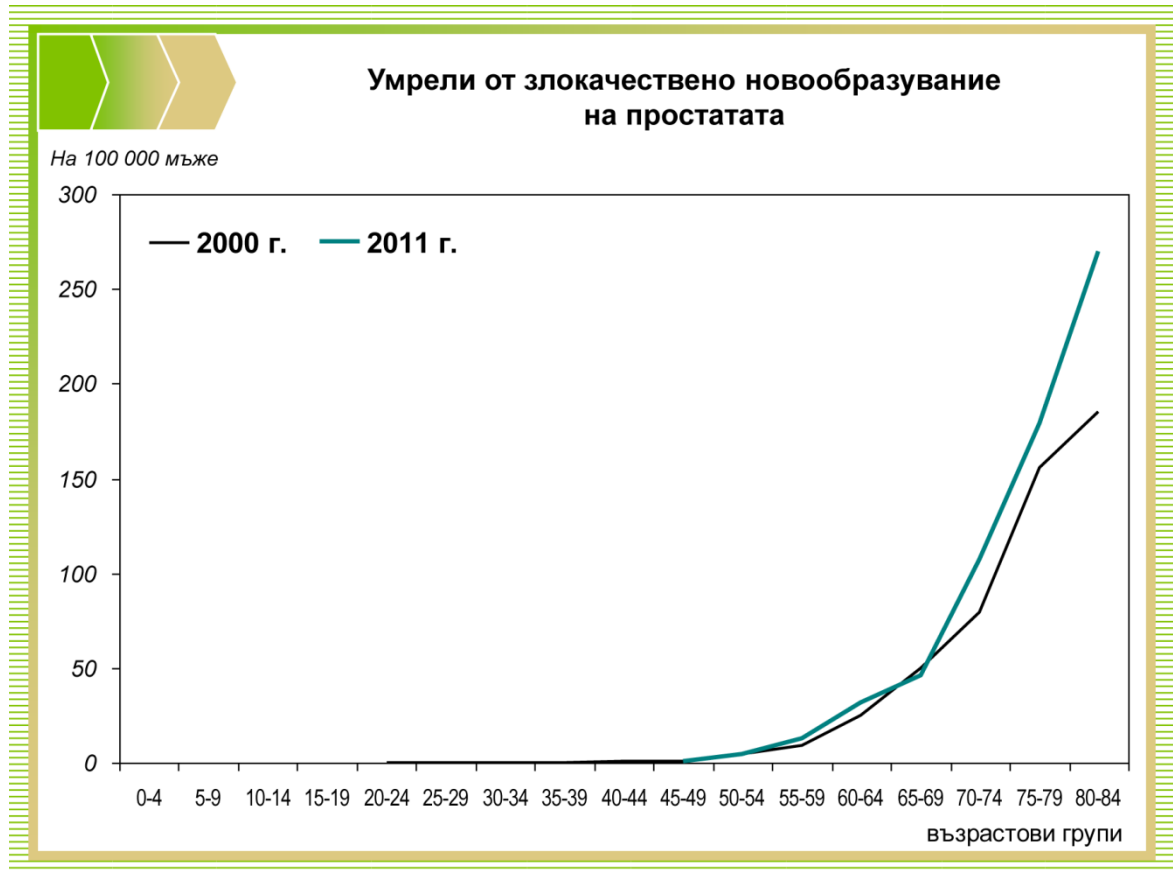
**Умрели от злокачествени новообразувания на женските полови органи  
през 2000 година и 2011 година**

Възрастови групи	2000 г.	2011 г.	2000 г.	2011 г.
	Брой		На 100 000 жени	
<b>Общо</b>	<b>1 074</b>	<b>1 193</b>	<b>25.7</b>	<b>31.6</b>
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години	1		0.4	
20-24 години	2	1	0.7	0.4
25-29 години	8	6	2.7	2.5
30-34 години	14	13	5.0	5.1
35-39 години	46	44	17.0	16.6
40-44 години	61	56	21.4	22.2
45-49 години	100	68	33.9	28.1
50-54 години	123	101	39.5	39.1
55-59 години	102	144	40.2	52.8
60-64 години	123	164	51.5	56.8
65-69 години	141	138	55.6	58.1
70-74 години	145	146	64.7	72.9
75-79 години	122	152	70.0	82.9
80-84 години	67	110	99.8	92.2
85-89 години	13	44		
90-94 години	6	4		
95-99 години		1		
100+ години		1		



**Умрели от злокачествено новообразувание на простатата  
през 2000 година и 2011 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2011 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2011 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 мъже</i>	
<b>Общо</b>	<b>664</b>	<b>900</b>	<b>16.7</b>	<b>25.2</b>
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години	1		0.3	
25-29 години	1		0.3	
30-34 години				
35-39 години				
40-44 години	3		1.1	
45-49 години	3	1	1.1	0.4
50-54 години	13	12	4.5	4.7
55-59 години	20	32	8.8	12.7
60-64 години	51	78	25.0	31.7
65-69 години	103	86	49.8	46.2
70-74 години	136	153	79.7	107.2
75-79 години	185	215	155.9	179.3
80-84 години	79	192	185.2	269.7
85-89 години	54	106		
90-94 години	13	22		
95-99 години	1	3		
100+ години	1			



**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната,  
кръвотворната и средните им тъкани през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>707</b>	<b>388</b>	<b>319</b>	<b>8.7</b>	<b>9.8</b>	<b>7.6</b>
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	8	5	3	2.0	2.4	1.5
10-14 години	6	3	3	1.2	1.1	1.2
15-19 години	9	4	5	1.6	1.4	1.9
20-24 години	16	11	5	2.6	3.5	1.7
25-29 години	18	10	8	3.0	3.3	2.7
30-34 години	19	12	7	3.4	4.2	2.5
35-39 години	29	20	9	5.3	7.3	3.3
40-44 години	29	15	14	5.1	5.4	4.9
45-49 години	35	16	19	6.1	5.7	6.4
50-54 години	55	33	22	9.1	11.4	7.1
55-59 години	59	37	22	12.2	16.2	8.7
60-64 години	77	38	39	17.4	18.6	16.3
65-69 години	99	55	44	21.5	26.6	17.4
70-74 години	110	63	47	27.9	36.9	21.0
75-79 години	92	47	45	31.4	39.6	25.8
80-84 години	35	14	21	31.9	32.8	31.3
85-89 години	9	5	4			
90-94 години	1		1			
95-99 години						
100+ години						

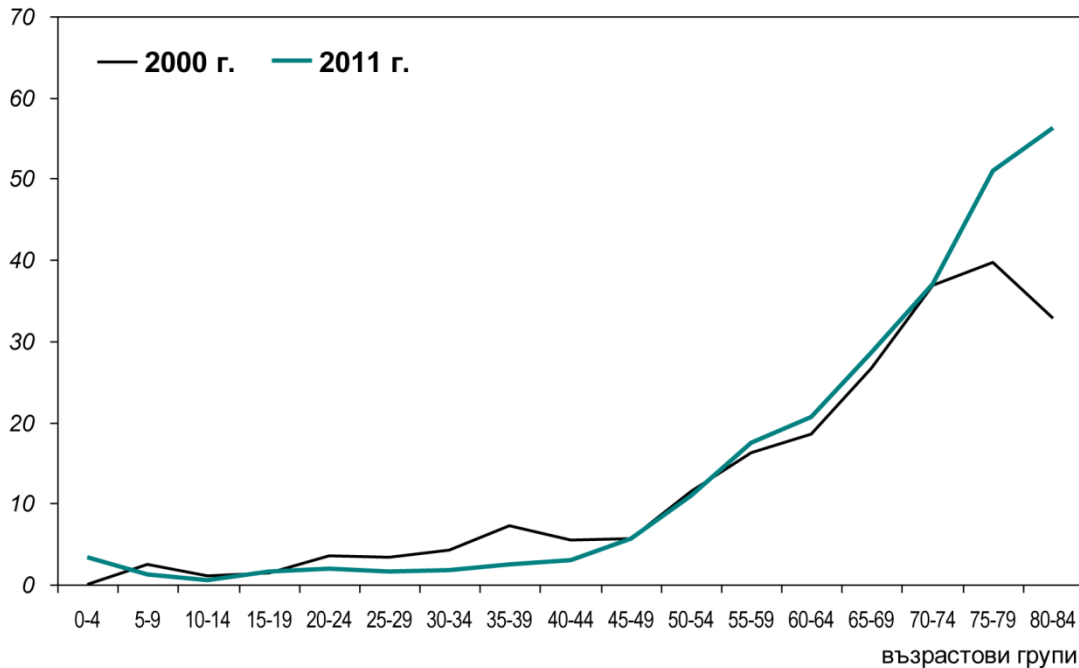
**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната,  
кръвотворната и сродните им тъкани през 2011 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>768</b>	<b>408</b>	<b>360</b>	<b>10.5</b>	<b>11.4</b>	<b>9.5</b>
0-4 години	7	6	1	2.0	3.4	0.6
5-9 години	4	2	2	1.3	1.2	1.3
10-14 години	3	1	2	1.0	0.6	1.3
15-19 години	7	3	4	1.9	1.6	2.2
20-24 години	8	5	3	1.7	2.0	1.3
25-29 години	7	4	3	1.4	1.6	1.3
30-34 години	7	5	2	1.3	1.8	0.8
35-39 години	15	7	8	2.7	2.5	3.0
40-44 години	12	8	4	2.3	3.0	1.6
45-49 години	30	14	16	6.1	5.6	6.6
50-54 години	39	28	11	7.6	11.0	4.3
55-59 години	72	44	28	13.7	17.4	10.3
60-64 години	93	51	42	17.4	20.7	14.5
65-69 години	99	53	46	23.4	28.5	19.4
70-74 години	112	53	59	32.7	37.1	29.5
75-79 години	120	61	59	39.6	50.9	32.2
80-84 години	96	40	56	50.4	56.2	46.9
85-89 години	32	20	12			
90-94 години	5	3	2			
95-99 години						
100+ години						



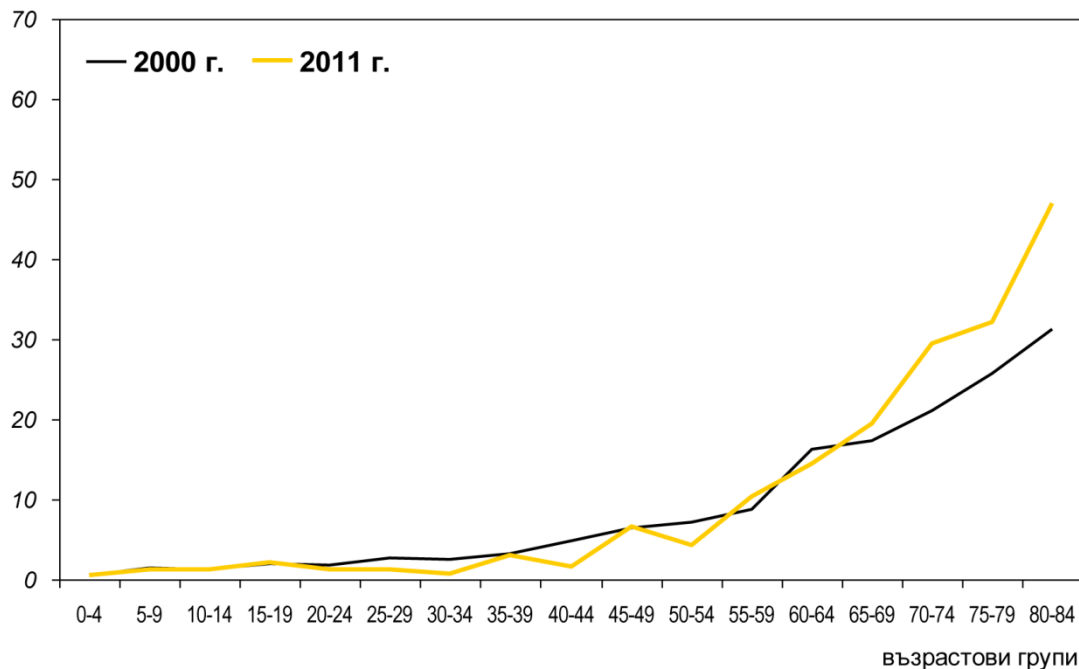
**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната, кръвотворната и сродните им тъкани – мъже**

На 100 000 население



**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната, кръвотворната и сродните им тъкани – жени**

На 100 000 население







3

## Смъртност от болести на дихателната система

## Умрели от болести на дихателната система през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>4 500</b>	<b>2 740</b>	<b>1 760</b>	<b>55.2</b>	<b>69.1</b>	<b>42.1</b>
0-4 години	230	132	98	67.3	75.1	59.0
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	21	13	8	3.8	4.6	3.0
20-24 години	22	15	7	3.6	4.7	2.3
25-29 години	17	11	6	2.8	3.6	2.0
30-34 години	34	23	11	6.0	8.0	4.0
35-39 години	40	32	8	7.4	11.7	2.9
40-44 години	73	52	21	12.9	18.6	7.4
45-49 години	99	74	25	17.2	26.3	8.5
50-54 години	143	104	39	23.7	35.8	12.5
55-59 години	211	159	52	43.8	69.7	20.5
60-64 години	302	220	82	68.2	107.7	34.4
65-69 години	512	372	140	111.2	179.7	55.2
70-74 години	692	444	248	175.4	260.4	110.7
75-79 години	872	503	369	297.6	423.9	211.6
80-84 години	569	286	283	518.2	670.6	421.5
85-89 години	450	203	247			
90-94 години	162	73	89			
95-99 години	24	9	15			
100+ години	3	1	2			

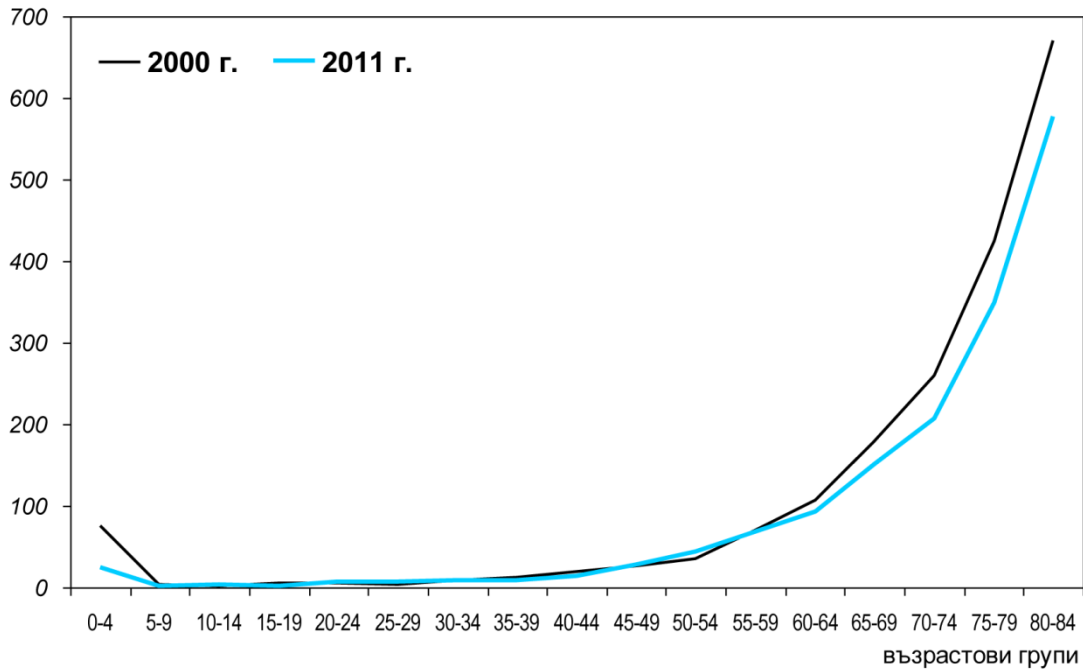
## Умрели от болести на дихателната система през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>4 012</b>	<b>2 486</b>	<b>1 526</b>	<b>54.6</b>	<b>69.5</b>	<b>40.5</b>
0-4 години	81	42	39	23.5	23.7	23.3
5-9 години	9	4	5	2.8	2.4	3.2
10-14 години	11	7	4	3.5	4.3	2.6
15-19 години	12	5	7	3.3	2.6	3.9
20-24 години	24	16	8	5.0	6.4	3.4
25-29 години	26	17	9	5.3	6.7	3.8
30-34 години	38	26	12	7.2	9.5	4.7
35-39 години	39	25	14	7.1	8.9	5.3
40-44 години	54	39	15	10.4	14.7	6.0
45-49 години	91	69	22	18.6	27.8	9.1
50-54 години	145	110	35	28.2	43.1	13.5
55-59 години	231	173	58	44.0	68.6	21.3
60-64 години	334	229	105	62.5	93.2	36.4
65-69 години	379	280	99	89.5	150.3	41.7
70-74 години	450	295	155	131.2	206.7	77.4
75-79 години	653	418	235	215.4	348.7	128.2
80-84 години	729	411	318	382.7	577.3	266.6
85-89 години	503	234	269			
90-94 години	167	72	95			
95-99 години	33	13	20			
100+ години	3	1	2			



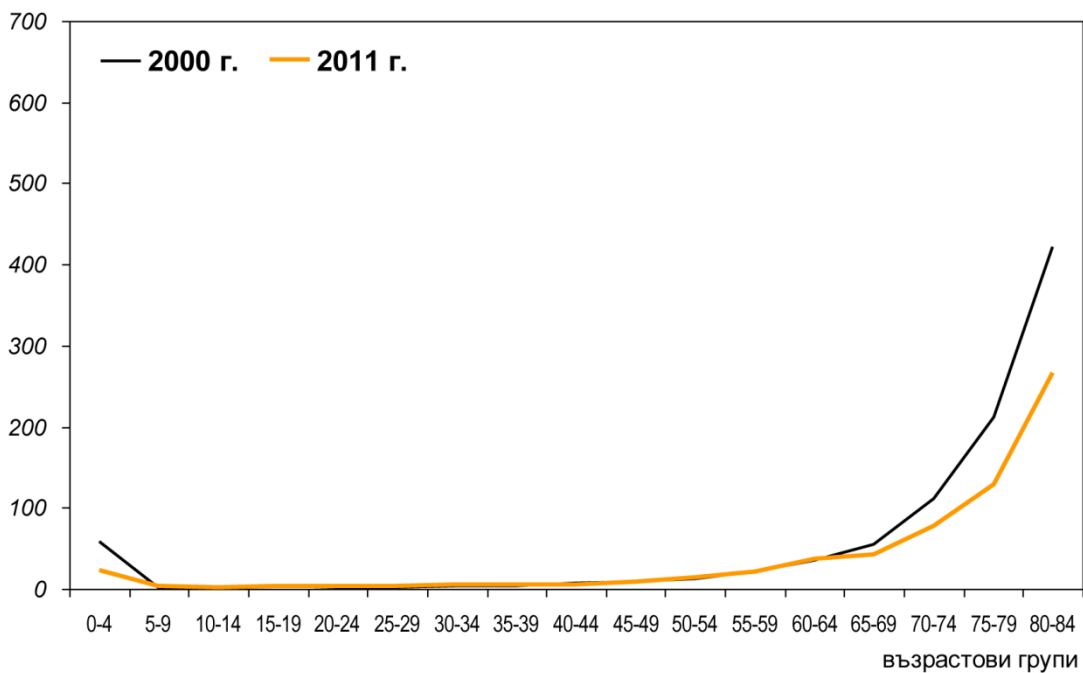
### Умрели от болести на дихателната система – мъже

На 100 000 население



### Умрели от болести на дихателната система – жени

На 100 000 население

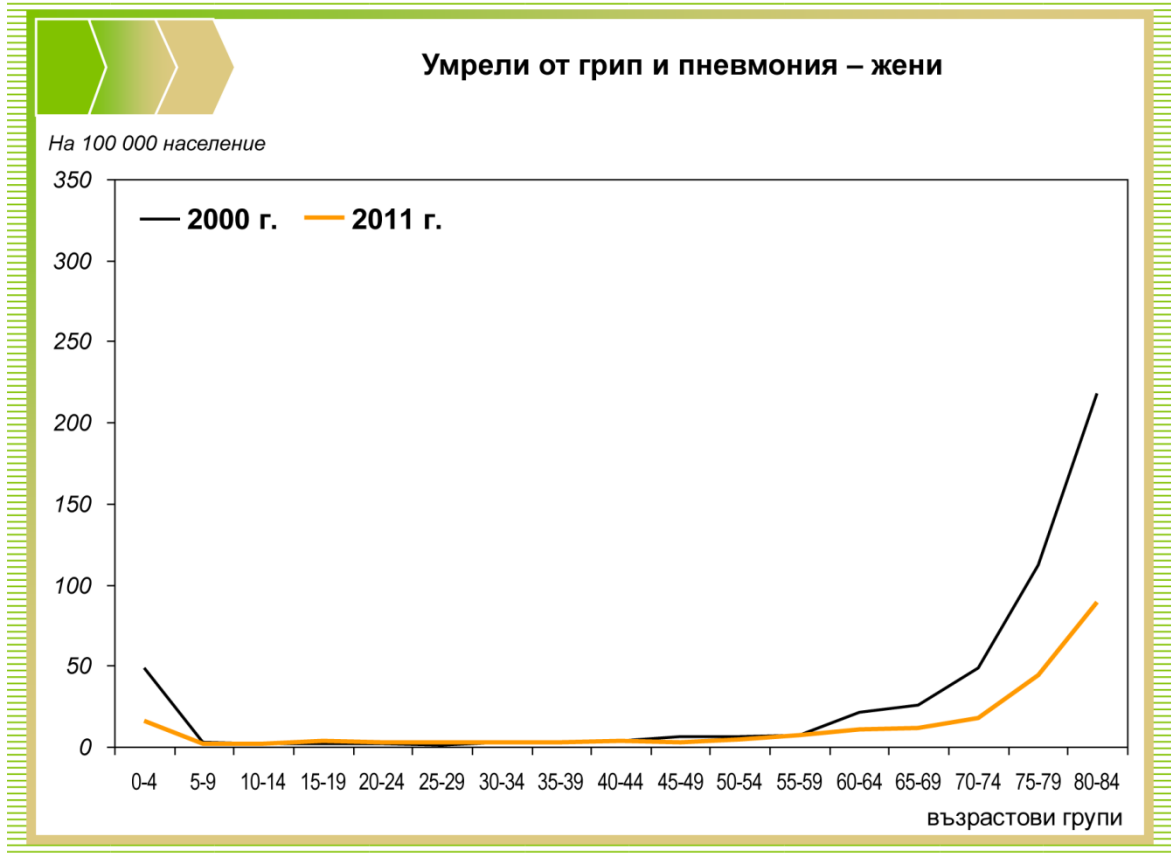


## Умрели от грип и пневмония през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2 265</b>	<b>1 313</b>	<b>952</b>	<b>27.8</b>	<b>33.1</b>	<b>22.8</b>
0-4 години	190	109	81	55.6	62.0	48.7
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	17	11	6	3.1	3.9	2.2
20-24 години	18	12	6	2.9	3.8	2.0
25-29 години	13	9	4	2.1	2.9	1.3
30-34 години	25	18	7	4.4	6.3	2.5
35-39 години	31	24	7	5.7	8.8	2.6
40-44 години	45	36	9	8.0	12.9	3.2
45-49 години	54	36	18	9.4	12.8	6.1
50-54 години	64	45	19	10.6	15.5	6.1
55-59 години	84	67	17	17.4	29.4	6.7
60-64 години	121	70	51	27.3	34.3	21.4
65-69 години	207	142	65	44.9	68.6	25.6
70-74 години	288	179	109	73.0	105.0	48.6
75-79 години	449	254	195	153.2	214.0	111.8
80-84 години	293	147	146	266.9	344.7	217.4
85-89 години	226	95	131			
90-94 години	101	39	62			
95-99 години	14	6	8			
100+ години	1		1			

## Умрели от грип и пневмония през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 340</b>	<b>811</b>	<b>529</b>	<b>18.2</b>	<b>22.7</b>	<b>14.0</b>
0-4 години	55	28	27	16.0	15.8	16.1
5-9 години	5	2	3	1.6	1.2	1.9
10-14 години	9	6	3	2.9	3.7	2.0
15-19 години	9	3	6	2.4	1.6	3.3
20-24 години	19	12	7	3.9	4.8	3.0
25-29 години	17	11	6	3.5	4.3	2.5
30-34 години	26	19	7	4.9	6.9	2.8
35-39 години	20	12	8	3.7	4.2	3.0
40-44 години	25	17	8	4.8	6.4	3.2
45-49 години	39	33	6	8.0	13.3	2.5
50-54 години	56	44	12	10.9	17.2	4.6
55-59 години	79	60	19	15.0	23.8	7.0
60-64 години	86	56	30	16.1	22.8	10.4
65-69 години	100	73	27	23.6	39.2	11.4
70-74 години	113	78	35	32.9	54.7	17.5
75-79 години	194	113	81	64.0	94.3	44.2
80-84 години	238	132	106	124.9	185.4	88.9
85-89 години	170	78	92			
90-94 години	64	28	36			
95-99 години	15	6	9			
100+ години	1		1			



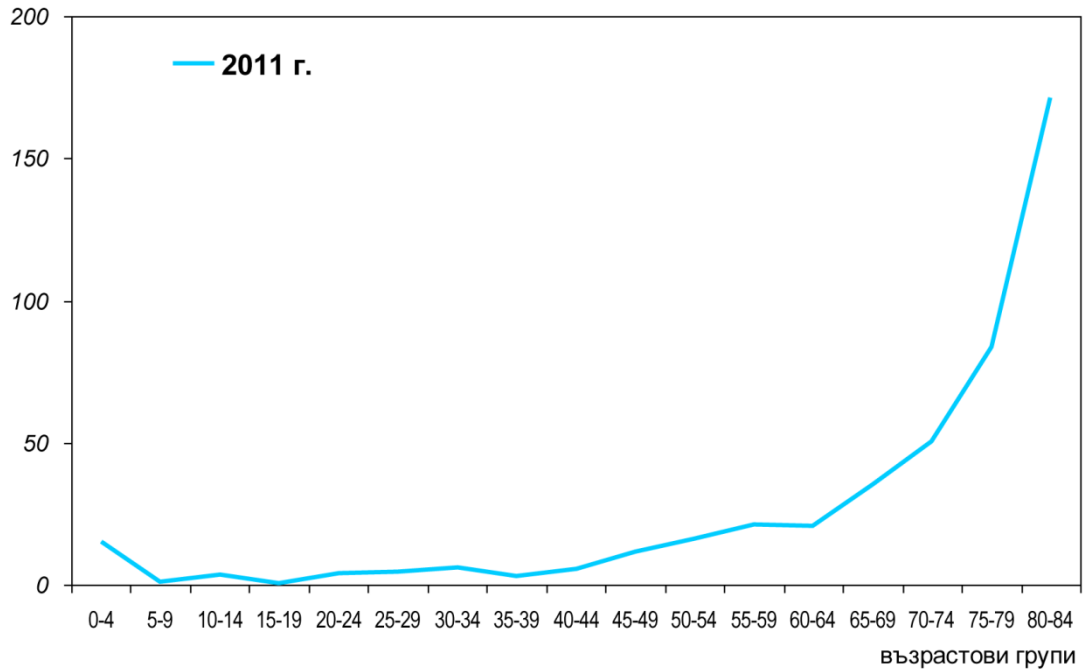
## Умрели от пневмония без уточнен причинител през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 203</b>	<b>729</b>	<b>474</b>	<b>16.4</b>	<b>20.4</b>	<b>12.6</b>
0-4 години	53	27	26	15.4	15.2	15.5
5-9 години	4	2	2	1.3	1.2	1.3
10-14 години	8	6	2	2.5	3.7	1.3
15-19 години	6	1	5	1.6	0.5	2.8
20-24 години	17	10	7	3.5	4.0	3.0
25-29 години	16	11	5	3.3	4.3	2.1
30-34 години	22	16	6	4.2	5.8	2.4
35-39 години	15	8	7	2.7	2.8	2.6
40-44 години	18	14	4	3.5	5.3	1.6
45-49 години	35	29	6	7.1	11.7	2.5
50-54 години	51	41	10	9.9	16.1	3.9
55-59 години	68	53	15	12.9	21.0	5.5
60-64 години	78	51	27	14.6	20.7	9.3
65-69 години	91	66	25	21.5	35.4	10.5
70-74 години	102	72	30	29.7	50.5	15.0
75-79 години	175	100	75	57.7	83.4	40.9
80-84 години	220	122	98	115.5	171.4	82.2
85-89 години	152	69	83			
90-94 години	59	27	32			
95-99 години	12	4	8			
100+ години	1		1			

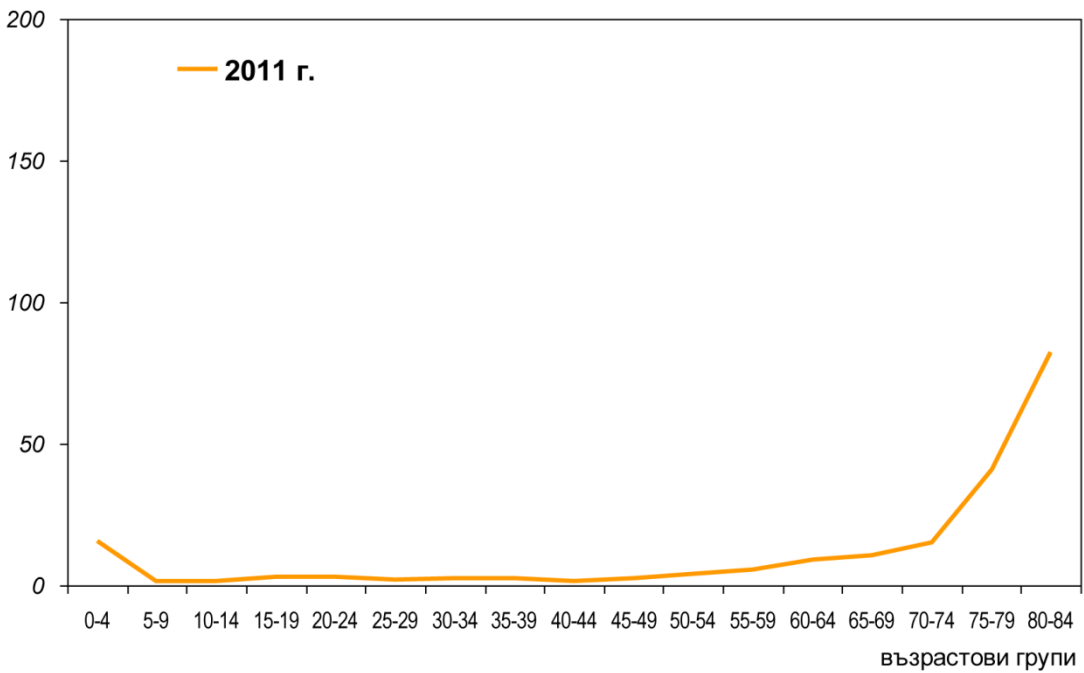


**Умрели от пневмония без уточнен причинител – мъже**

На 100 000 население

**Умрели от пневмония без уточнен причинител – жени**

На 100 000 население

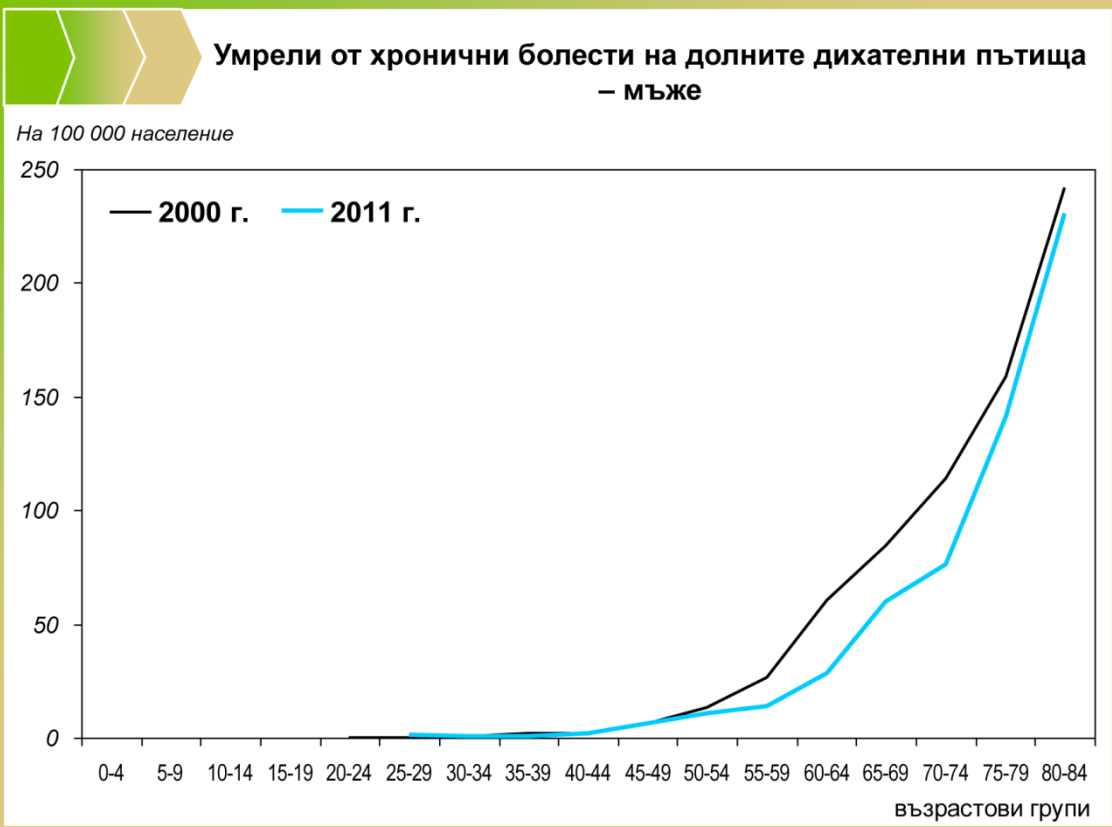


**Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища  
през 2000 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>1 603</b>	<b>1 031</b>	<b>572</b>	<b>19.7</b>	<b>26.0</b>	<b>13.7</b>
0-4 години	4	1	3	1.2	0.6	1.8
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.3	
25-29 години						
30-34 години	2	2		0.4	0.7	
35-39 години	6	5	1	1.1	1.8	0.4
40-44 години	10	5	5	1.8	1.8	1.8
45-49 години	23	17	6	4.0	6.0	2.0
50-54 години	51	38	13	8.5	13.1	4.2
55-59 години	86	60	26	17.8	26.3	10.2
60-64 години	146	124	22	33.0	60.7	9.2
65-69 години	230	175	55	49.9	84.5	21.7
70-74 години	296	194	102	75.0	113.8	45.5
75-79 години	311	188	123	106.1	158.4	70.5
80-84 години	200	103	97	182.2	241.5	144.5
85-89 години	180	88	92			
90-94 години	49	28	21			
95-99 години	7	1	6			
100+ години	1	1				

**Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища  
през 2011 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 180</b>	<b>818</b>	<b>362</b>	<b>16.1</b>	<b>22.9</b>	<b>9.6</b>
0-4 години	1	1		0.3	0.6	
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.3	0.5	
20-24 години						
25-29 години	4	3	1	0.8	1.2	0.4
30-34 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
35-39 години	2	2		0.4	0.7	
40-44 години	7	5	2	1.4	1.9	0.8
45-49 години	19	15	4	3.9	6.0	1.7
50-54 години	32	27	5	6.2	10.6	1.9
55-59 години	48	35	13	9.1	13.9	4.8
60-64 години	93	70	23	17.4	28.5	8.0
65-69 години	144	112	32	34.0	60.1	13.5
70-74 години	152	109	43	44.3	76.4	21.5
75-79 години	223	169	54	73.6	141.0	29.5
80-84 години	243	164	79	127.6	230.4	66.2
85-89 години	148	78	70			
90-94 години	54	24	30			
95-99 години	7	2	5			
100+ години						



**4****Смъртност от болести на храносмилателната система**

## Умрели от болести на храносмилателната система през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2 974</b>	<b>2 101</b>	<b>873</b>	<b>36.5</b>	<b>53.0</b>	<b>20.9</b>
0-4 години	21	11	10	6.1	6.3	6.0
5-9 години	2	1	1	0.5	0.5	0.5
10-14 години	7	5	2	1.4	1.9	0.8
15-19 години	4	2	2	0.7	0.7	0.7
20-24 години	9	4	5	1.5	1.3	1.7
25-29 години	12	8	4	2.0	2.6	1.3
30-34 години	31	27	4	5.5	9.4	1.4
35-39 години	57	40	17	10.5	14.7	6.3
40-44 години	102	81	21	18.1	28.9	7.4
45-49 години	204	184	20	35.4	65.4	6.8
50-54 години	287	241	46	47.6	82.9	14.8
55-59 години	305	246	59	63.3	107.9	23.3
60-64 години	321	235	86	72.4	115.0	36.0
65-69 години	430	323	107	93.4	156.0	42.2
70-74 години	466	288	178	118.1	168.9	79.4
75-79 години	417	260	157	142.3	219.1	90.0
80-84 години	169	80	89	153.9	187.6	132.6
85-89 години	105	57	48			
90-94 години	22	8	14			
95-99 години	3		3			
100+ години						

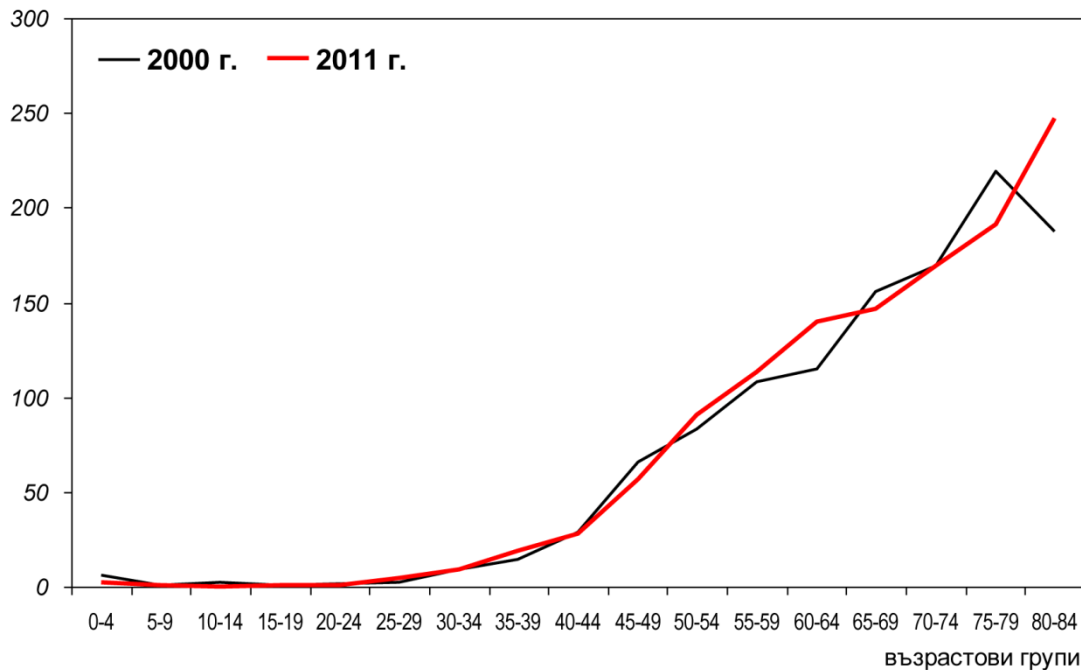
### Умрели от болести на храносмилателната система през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>3 263</b>	<b>2 199</b>	<b>1 064</b>	<b>44.4</b>	<b>61.5</b>	<b>28.2</b>
0-4 години	9	4	5	2.6	2.3	3.0
5-9 години	4	1	3	1.3	0.6	1.9
10-14 години	1		1	0.3		0.7
15-19 години	3	2	1	0.8	1.1	0.6
20-24 години	4	2	2	0.8	0.8	0.9
25-29 години	16	12	4	3.3	4.7	1.7
30-34 години	30	25	5	5.7	9.1	2.0
35-39 години	70	54	16	12.8	19.1	6.0
40-44 години	96	75	21	18.5	28.2	8.3
45-49 години	173	140	33	35.3	56.3	13.7
50-54 години	281	231	50	54.7	90.5	19.3
55-59 години	349	286	63	66.5	113.4	23.1
60-64 години	442	344	98	82.7	140.0	33.9
65-69 години	390	273	117	92.0	146.6	49.3
70-74 години	381	242	139	111.1	169.6	69.4
75-79 години	416	229	187	137.2	191.0	102.0
80-84 години	343	176	167	180.1	247.2	140.0
85-89 години	205	87	118			
90-94 години	42	14	28			
95-99 години	8	2	6			
100+ години						



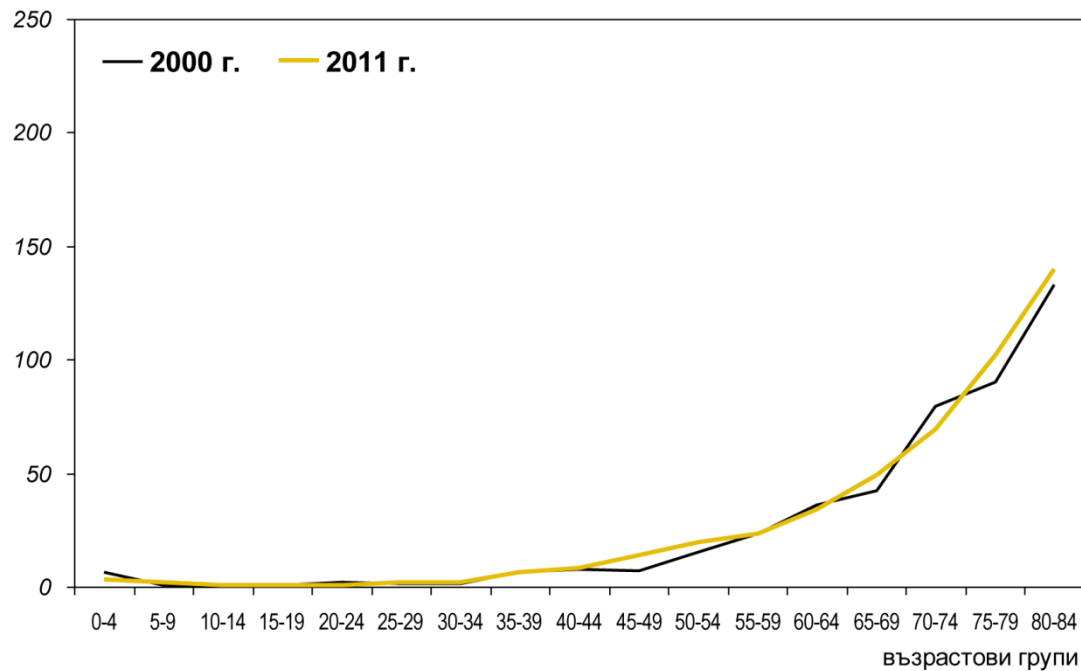
**Умрели от болести на храносмилателната система – мъже**

На 100 000 население



**Умрели от болести на храносмилателната система – жени**

На 100 000 население





## Умрели от болести на черния дроб през 2000 година

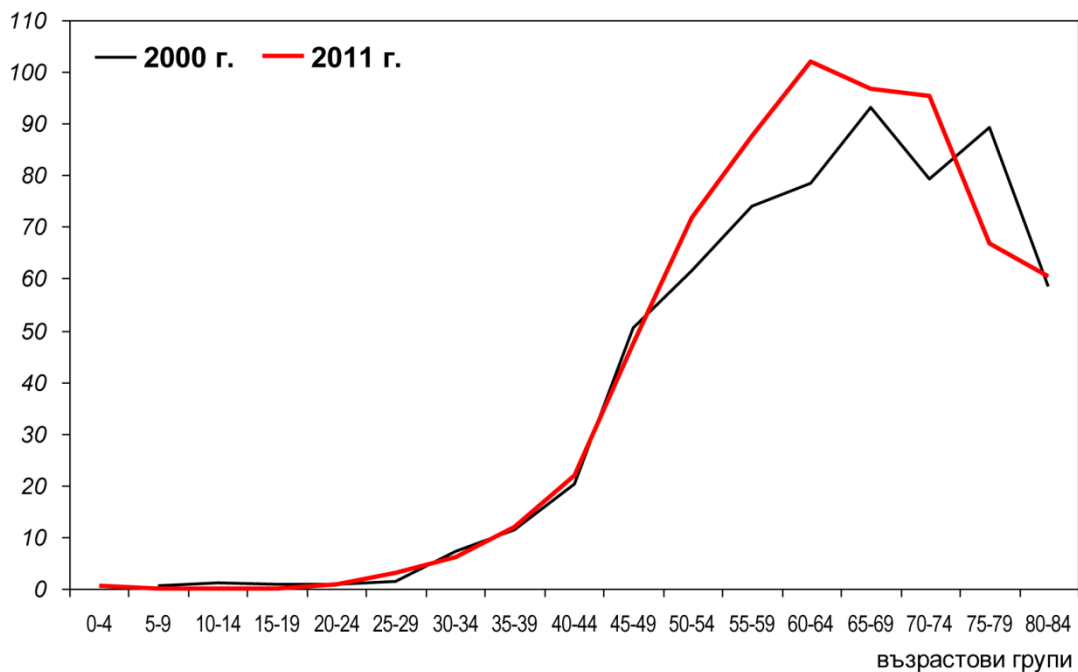
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 645</b>	<b>1 247</b>	<b>398</b>	<b>20.2</b>	<b>31.4</b>	<b>9.5</b>
0-4 години	4		4	1.2		2.4
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	2	2		0.4	0.7	
20-24 години	5	3	2	0.8	0.9	0.7
25-29 години	5	4	1	0.8	1.3	0.3
30-34 години	22	21	1	3.9	7.3	0.4
35-39 години	43	31	12	7.9	11.4	4.4
40-44 години	66	57	9	11.7	20.3	3.2
45-49 години	157	142	15	27.3	50.5	5.1
50-54 години	211	179	32	35.0	61.6	10.3
55-59 години	211	169	42	43.8	74.1	16.6
60-64 години	215	160	55	48.5	78.3	23.0
65-69 години	252	193	59	54.7	93.2	23.3
70-74 години	218	135	83	55.2	79.2	37.0
75-79 години	150	106	44	51.2	89.3	25.2
80-84 години	53	25	28	48.3	58.6	41.7
85-89 години	24	15	9			
90-94 години	2	1	1			
95-99 години	1		1			
100+ години						

## Умрели от болести на черния дроб през 2011 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1 717</b>	<b>1 349</b>	<b>368</b>	<b>23.4</b>	<b>37.7</b>	<b>9.8</b>
0-4 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
5-9 години	1		1	0.3		0.6
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	3	2	1	0.6	0.8	0.4
25-29 години	11	8	3	2.2	3.1	1.3
30-34 години	20	17	3	3.8	6.2	1.2
35-39 години	43	34	9	7.9	12.0	3.4
40-44 години	71	58	13	13.7	21.8	5.2
45-49 години	141	118	23	28.8	47.5	9.5
50-54 години	219	183	36	42.6	71.7	13.9
55-59 години	256	221	35	48.8	87.6	12.8
60-64 години	297	251	46	55.6	102.1	15.9
65-69 години	219	180	39	51.7	96.7	16.4
70-74 години	192	136	56	56.0	95.3	28.0
75-79 години	135	80	55	44.5	66.7	30.0
80-84 години	74	43	31	38.8	60.4	26.0
85-89 години	31	16	15			
90-94 години	1	1				
95-99 години	1		1			
100+ години						

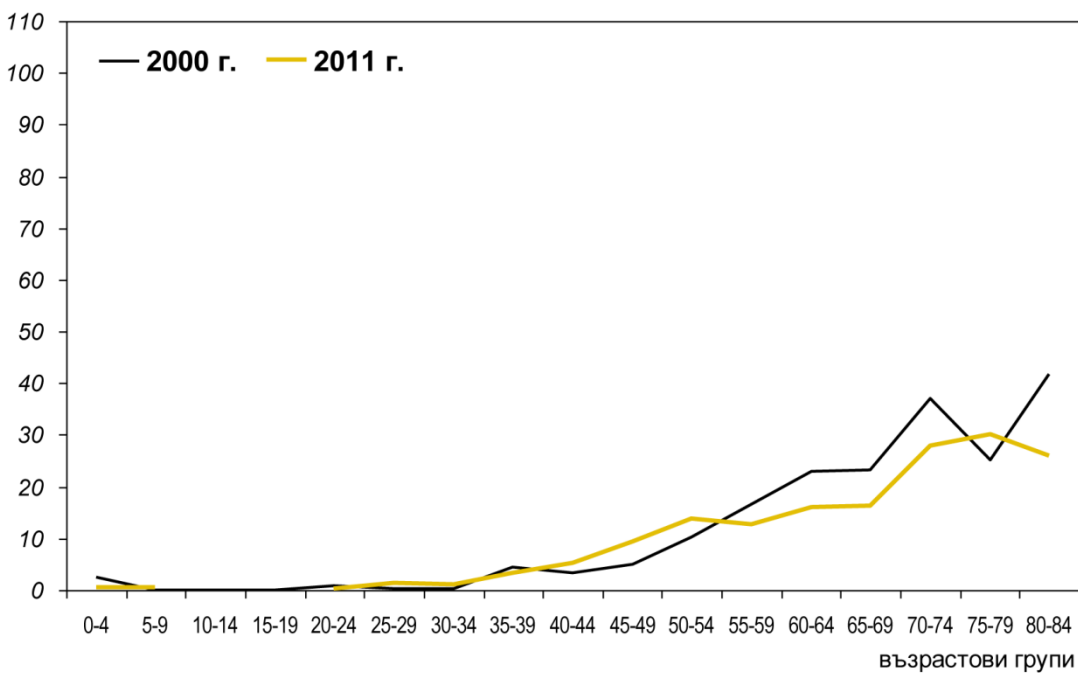
## Умрели от болести на черния дроб – мъже

На 100 000 население



## Умрели от болести на черния дроб – жени

На 100 000 население





**Международни данни –  
стандартизирани коефициенти  
за смъртност**

*WHO/European HFA Database January 2012*

**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от всички причини**

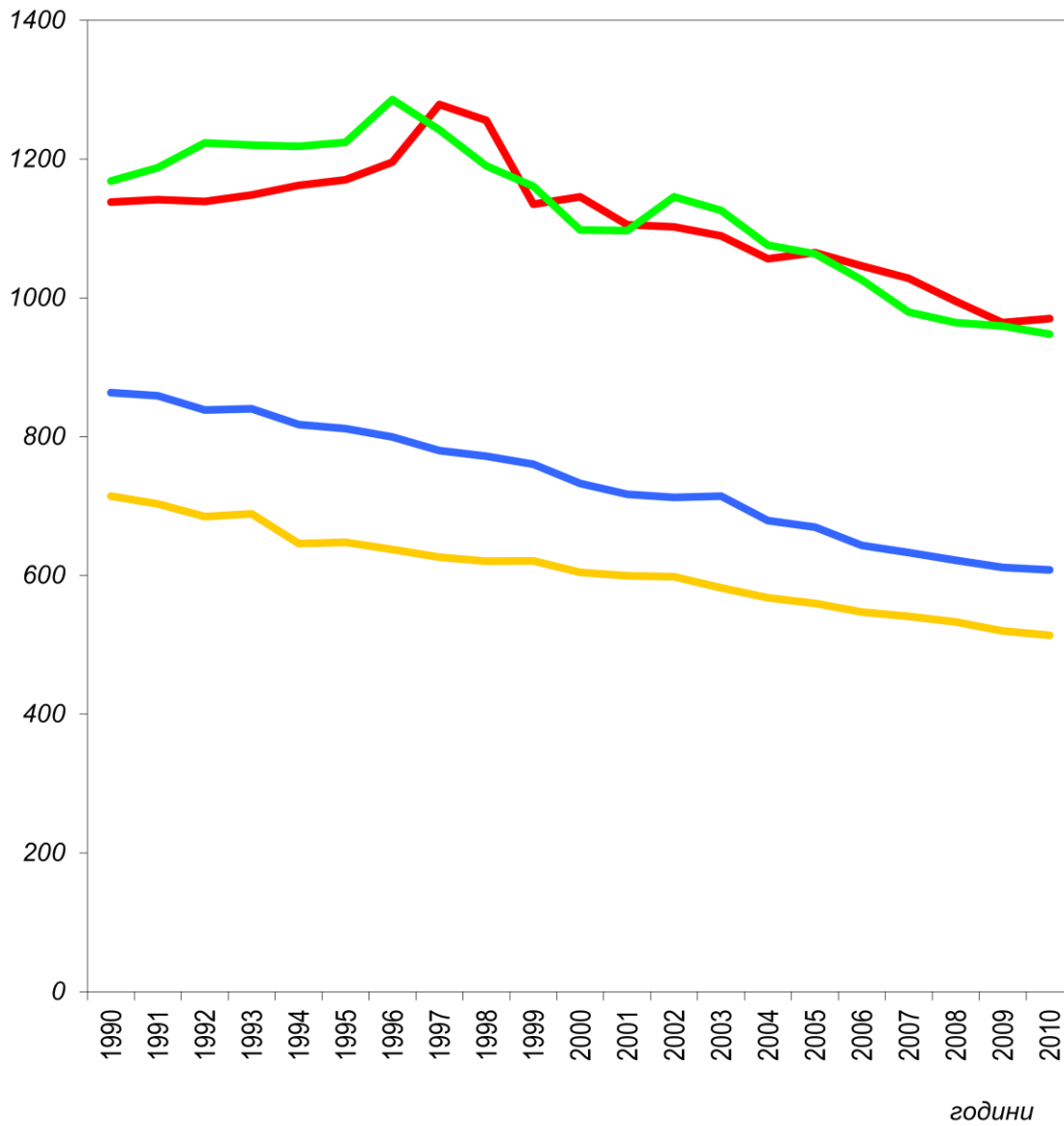
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	863.62	1 138.25	1 168.59	714.39
1991	858.94	1 141.76	1 187.91	703.30
1992	838.63	1 139.09	1 223.71	685.11
1993	840.19	1 148.64	1 220.41	688.95
1994	817.46	1 162.17	1 218.64	646.20
1995	811.75	1 170.32	1 224.43	647.71
1996	799.60	1 195.70	1 285.88	637.60
1997	780.24	1 278.93	1 242.44	626.41
1998	772.01	1 255.91	1 190.28	620.74
1999	760.50	1 134.97	1 160.87	620.88
2000	732.66	1 145.78	1 097.95	604.60
2001	716.88	1 105.54	1 097.14	599.50
2002	712.53	1 102.62	1 145.82	598.45
2003	714.25	1 089.51	1 126.00	582.00
2004	678.92	1 056.37	1 076.36	567.92
2005	669.72	1 065.32	1 063.55	559.94
2006	643.50	1 046.00	1 026.03	547.20
2007	632.93	1 028.22	979.56	541.23
2008	622.05	995.39	964.34	533.12
2009	611.65	964.65	959.48	520.27
2010	608.25	970.26	948.01	514.07

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от всички причини

на 100 000  
население

— България — Швеция  
— Румъния — Европейски съюз



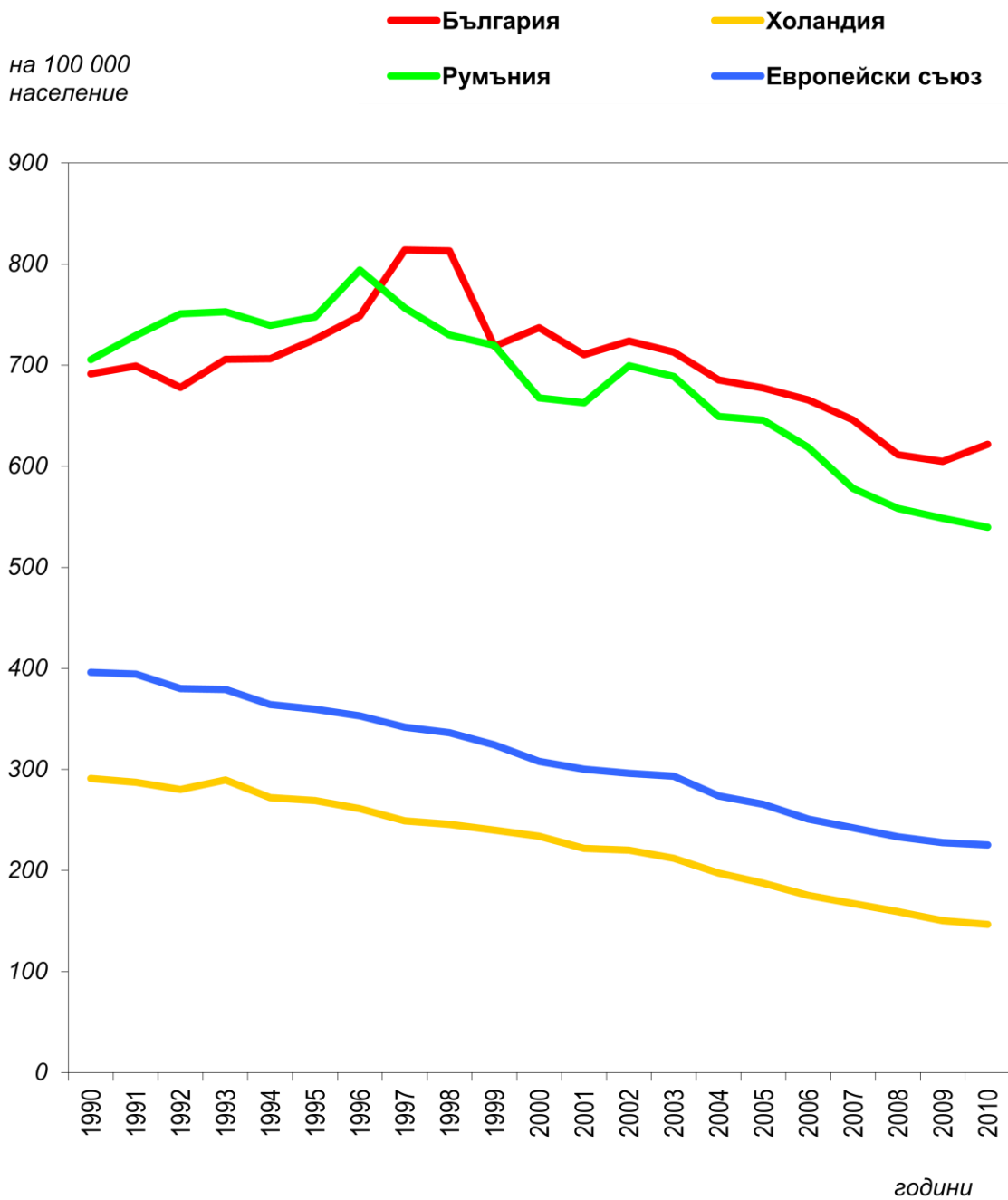
**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на органите на кръвообращението**

*на 100 000 население*

<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Холандия</b>
1990	396.04	691.38	705.70	291.07
1991	394.24	699.24	729.49	287.26
1992	380.02	677.88	751.08	280.00
1993	379.23	705.75	753.02	289.70
1994	364.35	706.41	739.34	271.94
1995	359.52	725.58	747.76	269.31
1996	353.09	748.55	794.43	261.18
1997	341.83	814.10	756.75	248.98
1998	336.32	813.14	730.10	245.66
1999	324.33	718.93	719.79	239.85
2000	307.94	737.07	667.61	233.84
2001	300.08	710.47	662.67	221.94
2002	296.08	724.03	699.47	220.13
2003	293.28	713.01	688.90	212.07
2004	273.68	685.35	649.44	197.38
2005	265.36	677.39	645.47	187.37
2006	250.78	665.64	618.73	175.25
2007	242.19	645.73	578.07	167.17
2008	233.31	611.28	558.32	159.34
2009	227.59	604.92	548.63	150.25
2010	225.30	621.69	539.76	146.72

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на органите на кръвообращението

на 100 000 население



години



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от исхемична болест на сърцето**

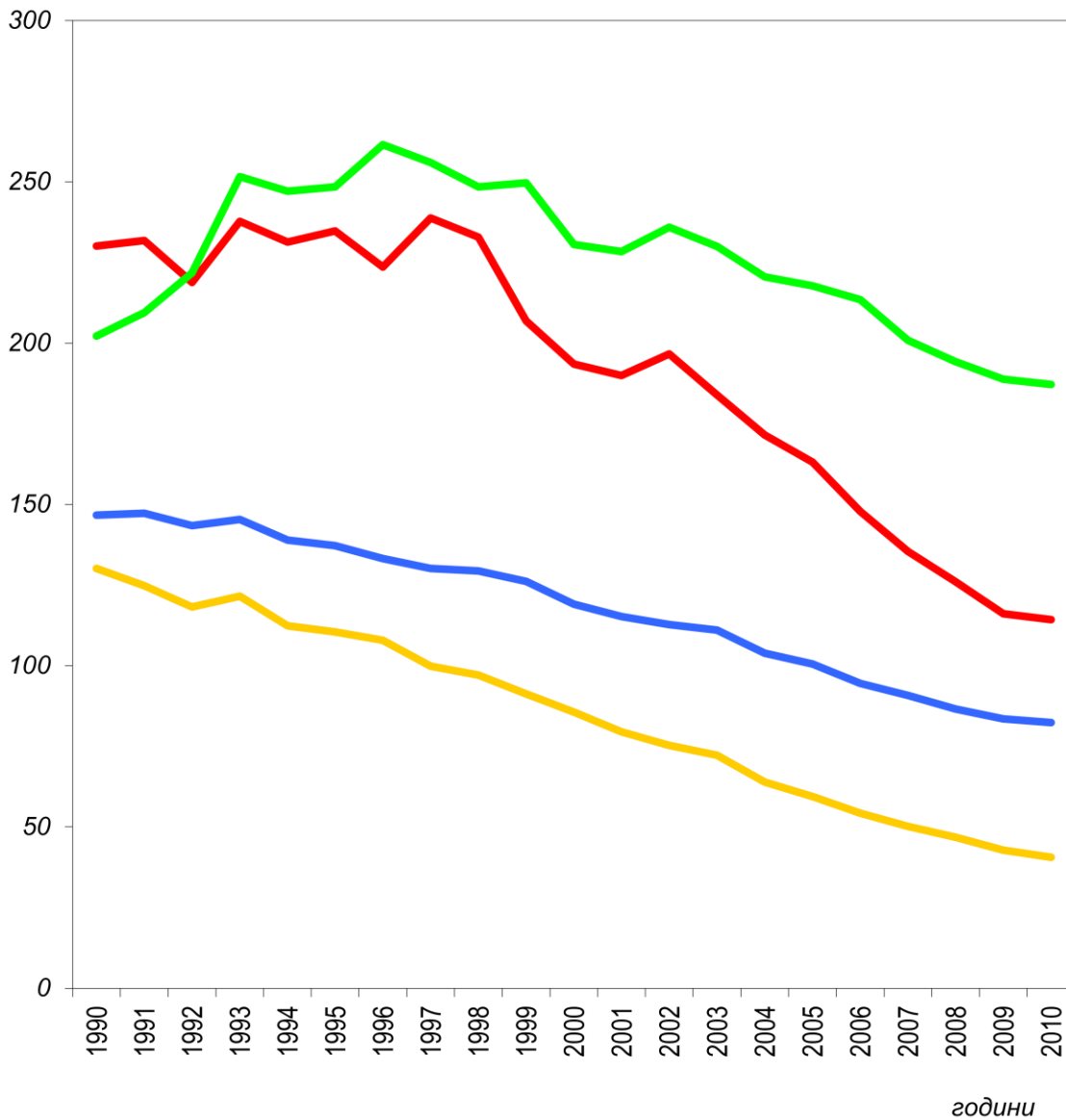
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	146.72	230.09	202.20	130.20
1991	147.31	231.84	209.52	124.82
1992	143.48	218.82	221.85	118.22
1993	145.32	237.78	251.63	121.61
1994	138.99	231.38	247.10	112.40
1995	137.21	234.78	248.44	110.47
1996	133.24	223.61	261.52	107.88
1997	130.18	238.82	256.01	99.84
1998	129.40	232.90	248.45	97.14
1999	126.19	206.92	249.73	91.31
2000	119.05	193.55	230.57	85.64
2001	115.28	190.03	228.36	79.55
2002	112.74	196.67	235.96	75.32
2003	111.10	183.97	230.00	72.23
2004	103.89	171.57	220.60	63.97
2005	100.56	163.14	217.83	59.45
2006	94.51	147.87	213.52	54.28
2007	90.84	135.42	200.90	50.21
2008	86.60	126.03	194.28	46.81
2009	83.51	116.12	188.83	42.82
2010	82.41	114.26	187.19	40.63

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от исхемична болест на сърцето

на 100 000  
население

— Бългaрия      — Холандия  
— Румъния      — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от мозъчносъдова болест**

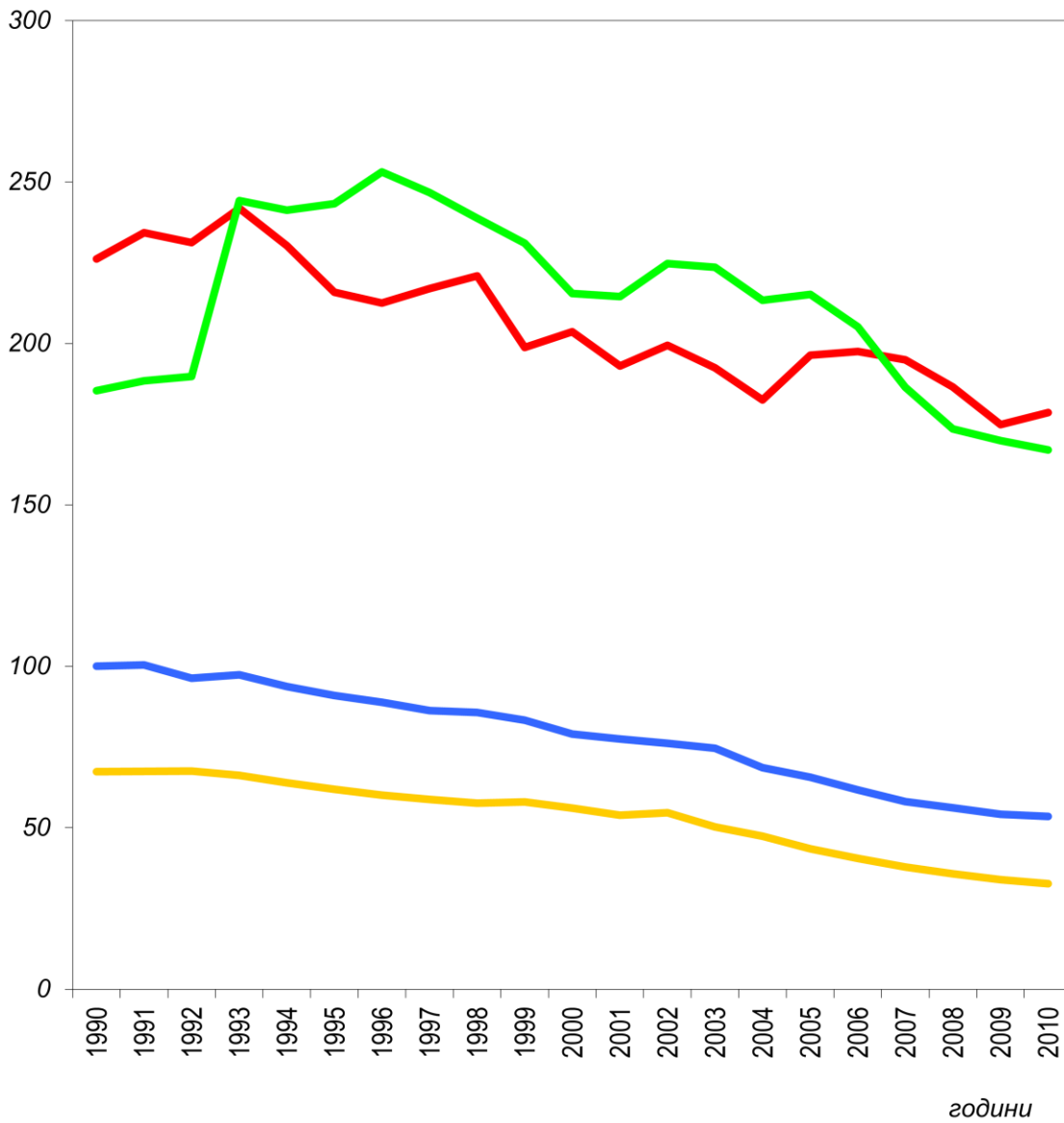
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	100.08	226.21	185.37	67.34
1991	100.45	234.30	188.42	67.44
1992	96.36	231.26	189.78	67.57
1993	97.42	241.83	244.25	66.27
1994	93.80	230.30	241.28	63.96
1995	91.00	215.86	243.35	61.95
1996	88.84	212.50	253.17	60.12
1997	86.35	217.07	246.79	58.79
1998	85.73	220.90	238.82	57.65
1999	83.35	198.73	231.03	58.00
2000	79.03	203.61	215.51	56.11
2001	77.47	193.01	214.54	53.90
2002	76.21	199.44	224.77	54.65
2003	74.63	192.50	223.60	50.30
2004	68.62	182.55	213.42	47.39
2005	65.71	196.35	215.17	43.45
2006	61.79	197.51	205.20	40.50
2007	58.16	194.96	186.43	37.82
2008	56.21	186.58	173.57	35.80
2009	54.17	174.86	169.92	33.96
2010	53.49	178.62	167.02	32.74

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от мозъчносъдова болест

на 100 000  
население

— България      — Холандия  
— Румъния      — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествени новообразувания**

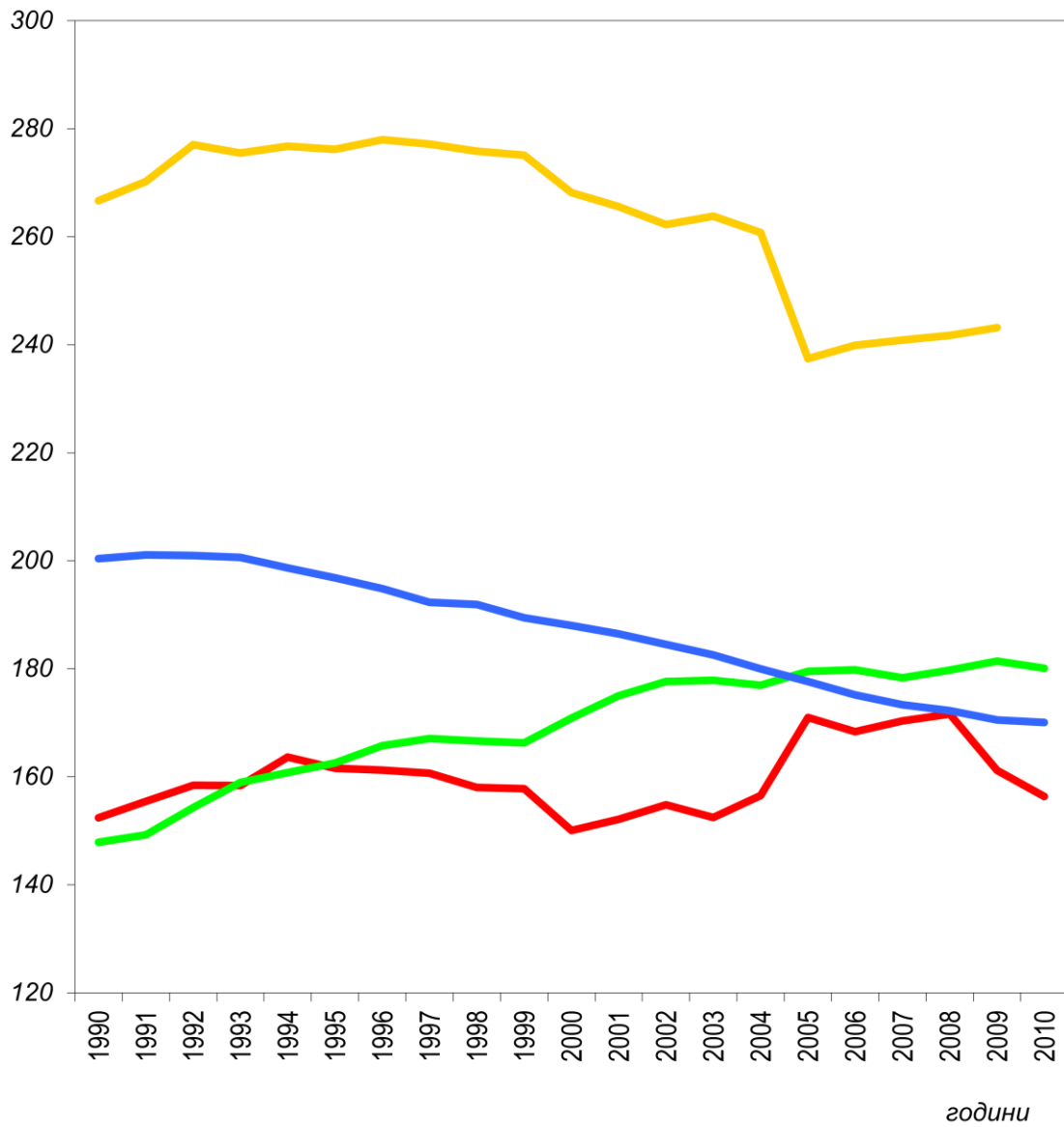
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Унгария</i>
1990	200.39	152.43	147.88	266.68
1991	201.10	155.44	149.27	270.20
1992	200.95	158.43	154.27	277.04
1993	200.60	158.37	158.96	275.48
1994	198.66	163.62	160.76	276.78
1995	196.86	161.58	162.55	276.19
1996	194.82	161.26	165.77	277.98
1997	192.33	160.64	167.10	277.15
1998	191.91	158.03	166.60	275.87
1999	189.47	157.78	166.27	275.10
2000	188.00	150.06	170.84	268.16
2001	186.46	152.09	175.00	265.59
2002	184.49	154.84	177.63	262.26
2003	182.59	152.48	177.87	263.81
2004	180.00	156.53	176.95	260.77
2005	177.61	171.00	179.54	237.44
2006	175.19	168.34	179.80	239.89
2007	173.35	170.35	178.31	240.89
2008	172.24	171.59	179.78	241.73
2009	170.53	161.16	181.42	243.16
2010	170.09	156.38	180.10	...

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествени новообразувания

на 100 000  
население

— Бългaрия      — Унгария  
— Румъния      — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествено новообразувание  
на трахея, бронхи и бял дроб**

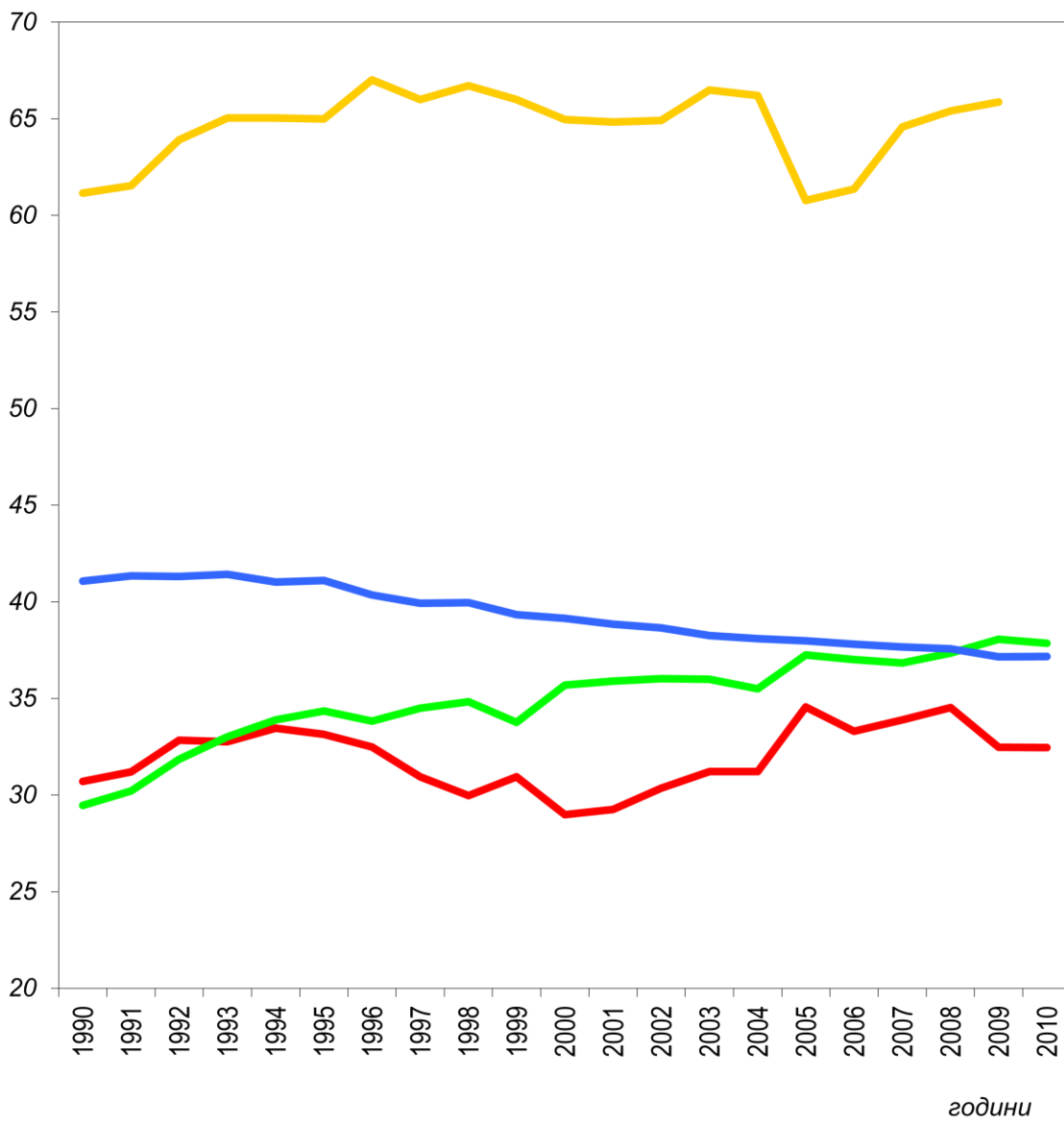
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Унгария</i>
1990	41.08	30.70	29.47	61.15
1991	41.35	31.20	30.21	61.54
1992	41.31	32.84	31.85	63.91
1993	41.43	32.76	33.01	65.04
1994	41.03	33.46	33.89	65.04
1995	41.11	33.15	34.35	64.99
1996	40.36	32.49	33.82	67.01
1997	39.92	30.95	34.49	65.99
1998	39.96	29.98	34.83	66.72
1999	39.34	30.94	33.77	65.99
2000	39.15	28.99	35.69	64.96
2001	38.84	29.26	35.89	64.84
2002	38.66	30.35	36.03	64.92
2003	38.26	31.21	36.00	66.49
2004	38.10	31.22	35.50	66.21
2005	37.99	34.56	37.25	60.77
2006	37.81	33.30	37.01	61.36
2007	37.67	33.89	36.84	64.58
2008	37.57	34.52	37.34	65.41
2009	37.16	32.48	38.06	65.87
2010	37.17	32.45	37.85	...

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразоване на трахея, бронхи и бял дроб

на 100 000  
население

— България                      — Унгария  
— Румъния                      — Европейски съюз



години



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествено новообразование на женска гърда**

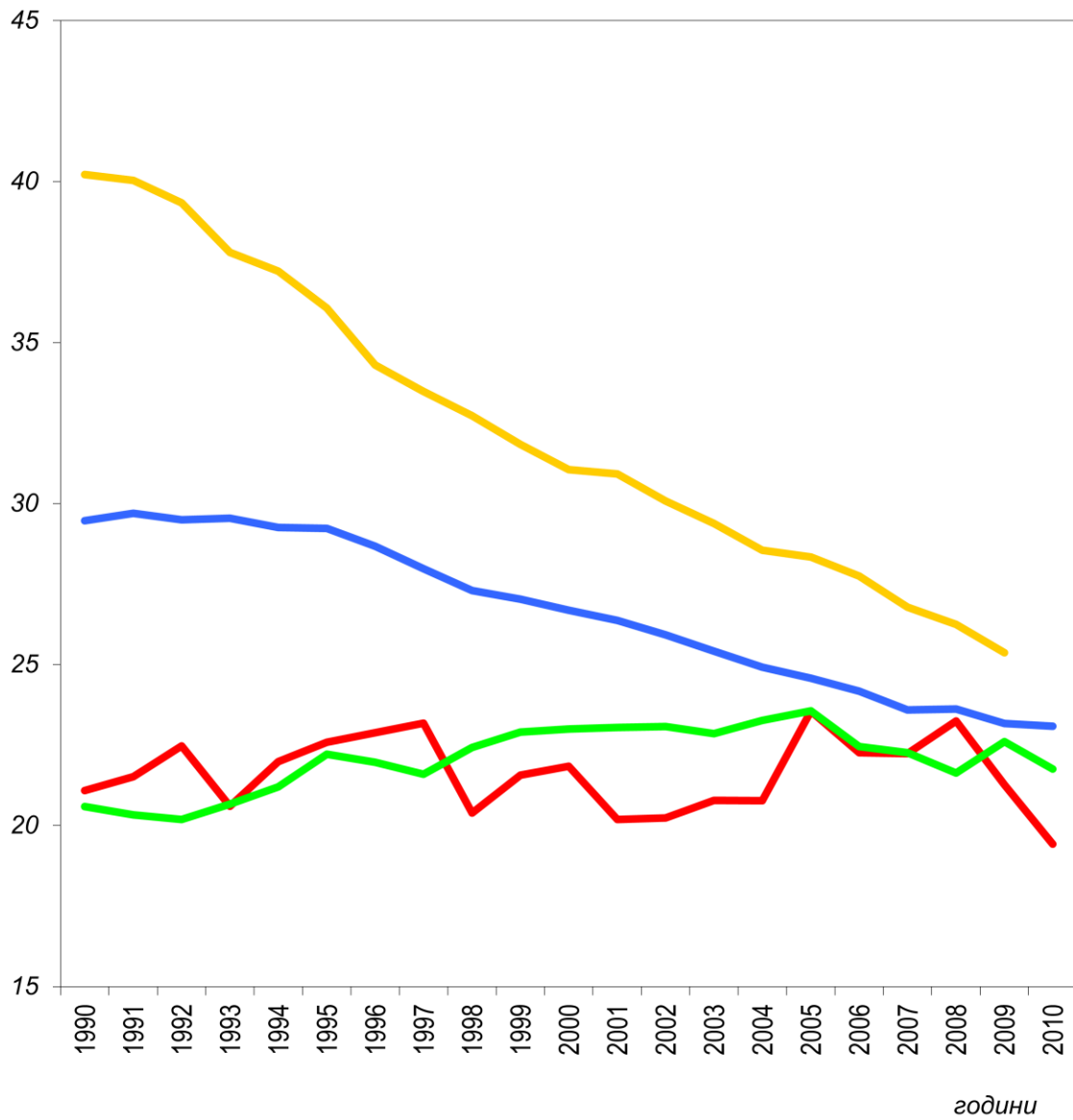
*на 100 000 население*

<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Великобри- тания</b>
1990	29.47	21.09	20.59	40.22
1991	29.70	21.52	20.33	40.04
1992	29.50	22.47	20.19	39.34
1993	29.55	20.60	20.67	37.80
1994	29.26	21.99	21.20	37.22
1995	29.23	22.59	22.22	36.07
1996	28.68	22.89	21.97	34.30
1997	27.98	23.18	21.60	33.48
1998	27.30	20.39	22.43	32.73
1999	27.03	21.57	22.90	31.84
2000	26.69	21.84	23.00	31.06
2001	26.37	20.19	23.05	30.92
2002	25.92	20.24	23.08	30.08
2003	25.42	20.78	22.86	29.38
2004	24.92	20.77	23.27	28.55
2005	24.58	23.55	23.56	28.34
2006	24.18	22.26	22.46	27.75
2007	23.59	22.24	22.26	26.78
2008	23.62	23.25	21.63	26.25
2009	23.17	21.27	22.61	25.37
2010	23.09	19.43	21.76	...

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразоване на женска гърда

на 100 000  
население

— България  
— Великобритания  
— Румъния  
— Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на дихателната система**

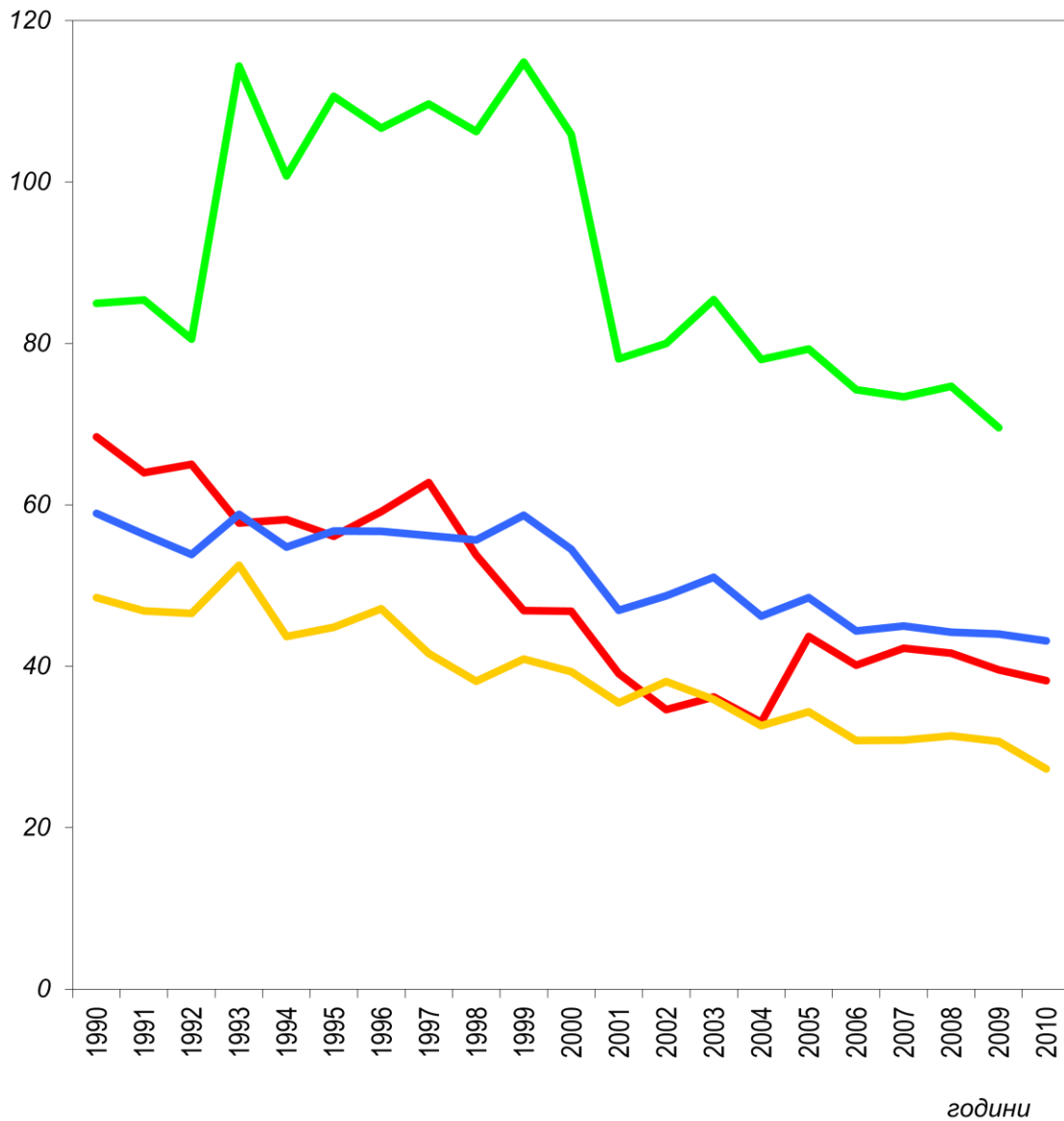
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Великобри- тания</i>	<i>Швеция</i>
1990	58.96	68.44	84.96	48.52
1991	56.34	64.01	85.41	46.85
1992	53.88	65.04	80.54	46.56
1993	58.83	57.75	114.37	52.51
1994	54.77	58.18	100.77	43.70
1995	56.77	56.10	110.62	44.84
1996	56.73	59.18	106.68	47.14
1997	56.18	62.78	109.66	41.59
1998	55.67	53.78	106.27	38.14
1999	58.70	46.89	114.87	40.89
2000	54.51	46.84	105.94	39.32
2001	46.95	39.10	78.10	35.46
2002	48.74	34.65	80.01	38.11
2003	51.05	36.21	85.44	35.90
2004	46.20	33.08	78.02	32.64
2005	48.51	43.68	79.33	34.37
2006	44.37	40.16	74.27	30.82
2007	44.98	42.26	73.39	30.84
2008	44.23	41.62	74.69	31.39
2009	44.01	39.58	69.58	30.70
2010	43.17	38.22	...	27.30

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на дихателната система

на 100 000  
население

— България                      — Швеция  
— Великобритания            — Европейски съюз



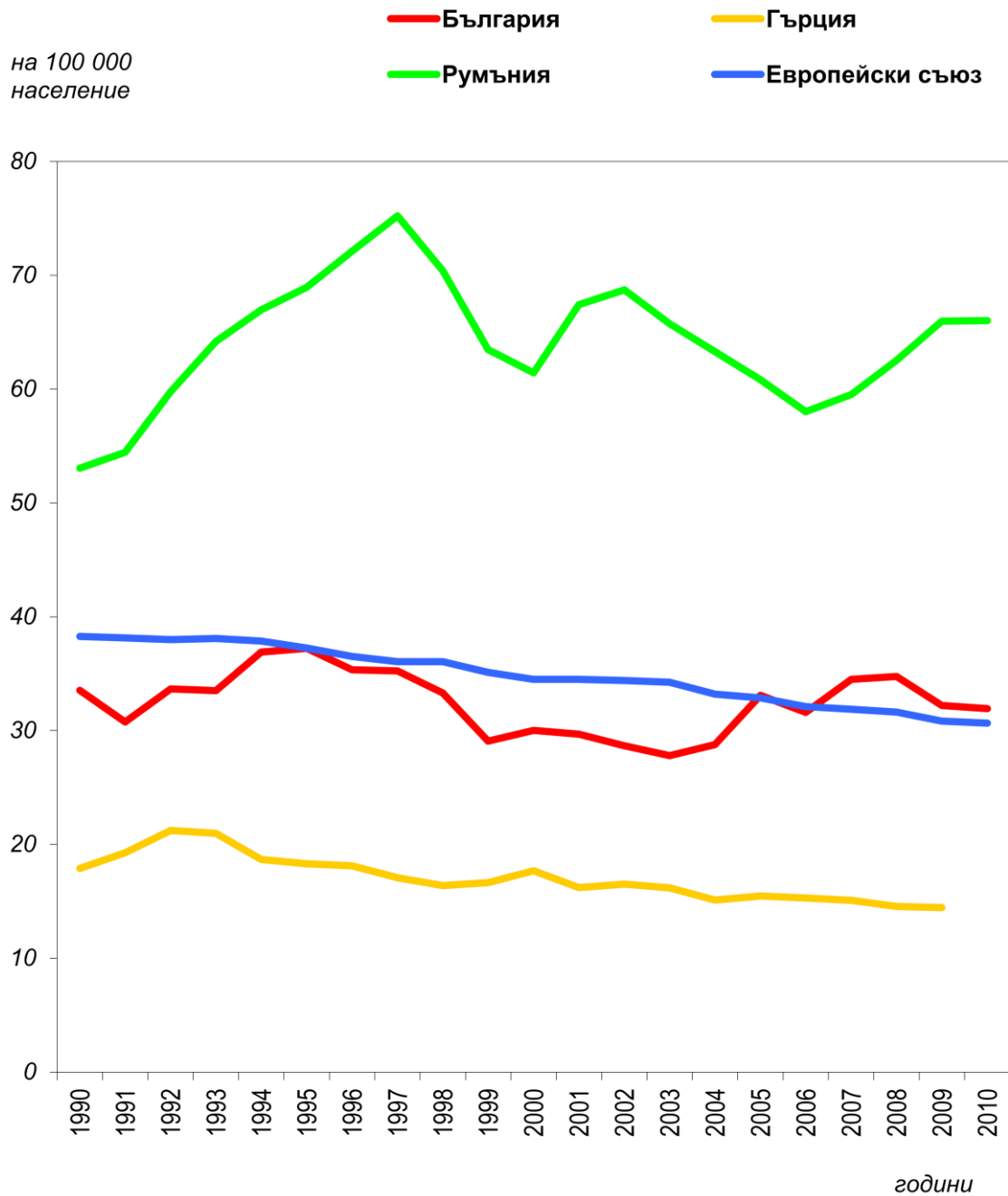
**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на храносмилателната система**

*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Гърция</i>
1990	38.28	33.55	53.07	17.89
1991	38.16	30.77	54.46	19.27
1992	38.00	33.66	59.79	21.23
1993	38.10	33.52	64.19	20.97
1994	37.86	36.90	66.98	18.68
1995	37.26	37.24	68.97	18.29
1996	36.51	35.35	72.12	18.13
1997	36.07	35.25	75.22	17.09
1998	36.05	33.32	70.41	16.40
1999	35.13	29.07	63.48	16.65
2000	34.51	30.01	61.44	17.69
2001	34.52	29.70	67.43	16.22
2002	34.40	28.66	68.74	16.51
2003	34.24	27.80	65.75	16.18
2004	33.20	28.78	63.31	15.11
2005	32.87	33.11	60.82	15.46
2006	32.11	31.59	58.02	15.30
2007	31.89	34.51	59.52	15.09
2008	31.62	34.76	62.55	14.56
2009	30.83	32.21	65.98	14.46
2010	30.67	31.93	66.04	...

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на храносмилателната система

на 100 000 население



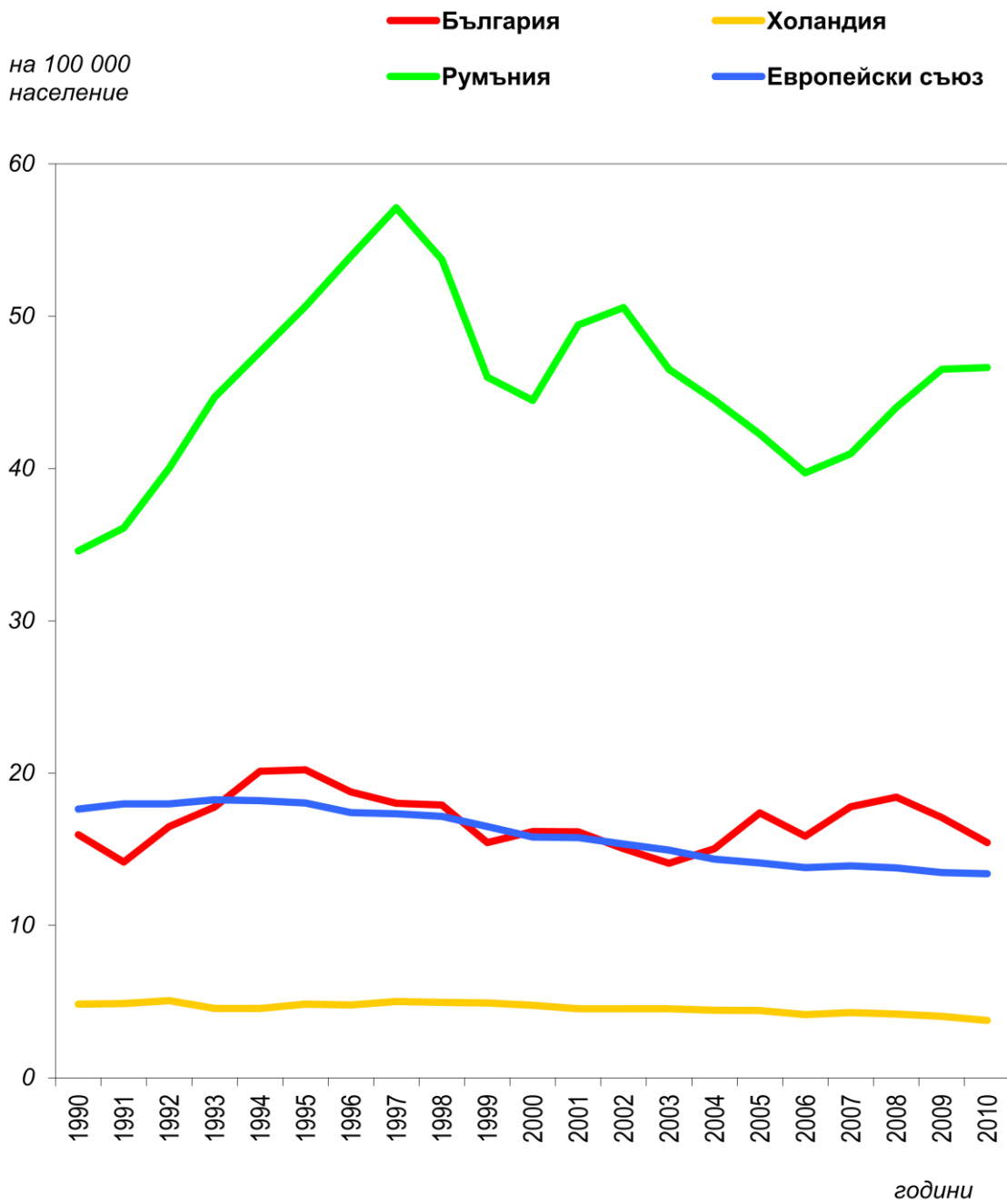
**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от хронични болести на черния дроб и цироза**

*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	17.65	15.97	34.60	4.83
1991	17.98	14.17	36.10	4.87
1992	17.99	16.49	40.03	5.07
1993	18.25	17.78	44.69	4.55
1994	18.19	20.12	47.67	4.56
1995	18.04	20.22	50.64	4.84
1996	17.41	18.78	53.93	4.78
1997	17.34	18.02	57.12	5.01
1998	17.16	17.91	53.72	4.96
1999	16.50	15.44	46.00	4.91
2000	15.80	16.17	44.47	4.76
2001	15.78	16.16	49.43	4.54
2002	15.35	15.04	50.58	4.53
2003	14.94	14.09	46.53	4.53
2004	14.36	15.05	44.50	4.43
2005	14.10	17.39	42.26	4.41
2006	13.81	15.86	39.72	4.16
2007	13.92	17.80	40.97	4.28
2008	13.79	18.42	44.01	4.18
2009	13.47	17.09	46.52	4.03
2010	13.40	15.45	46.63	3.76

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от хронични болести на черния дроб и цирроза

на 100 000 население





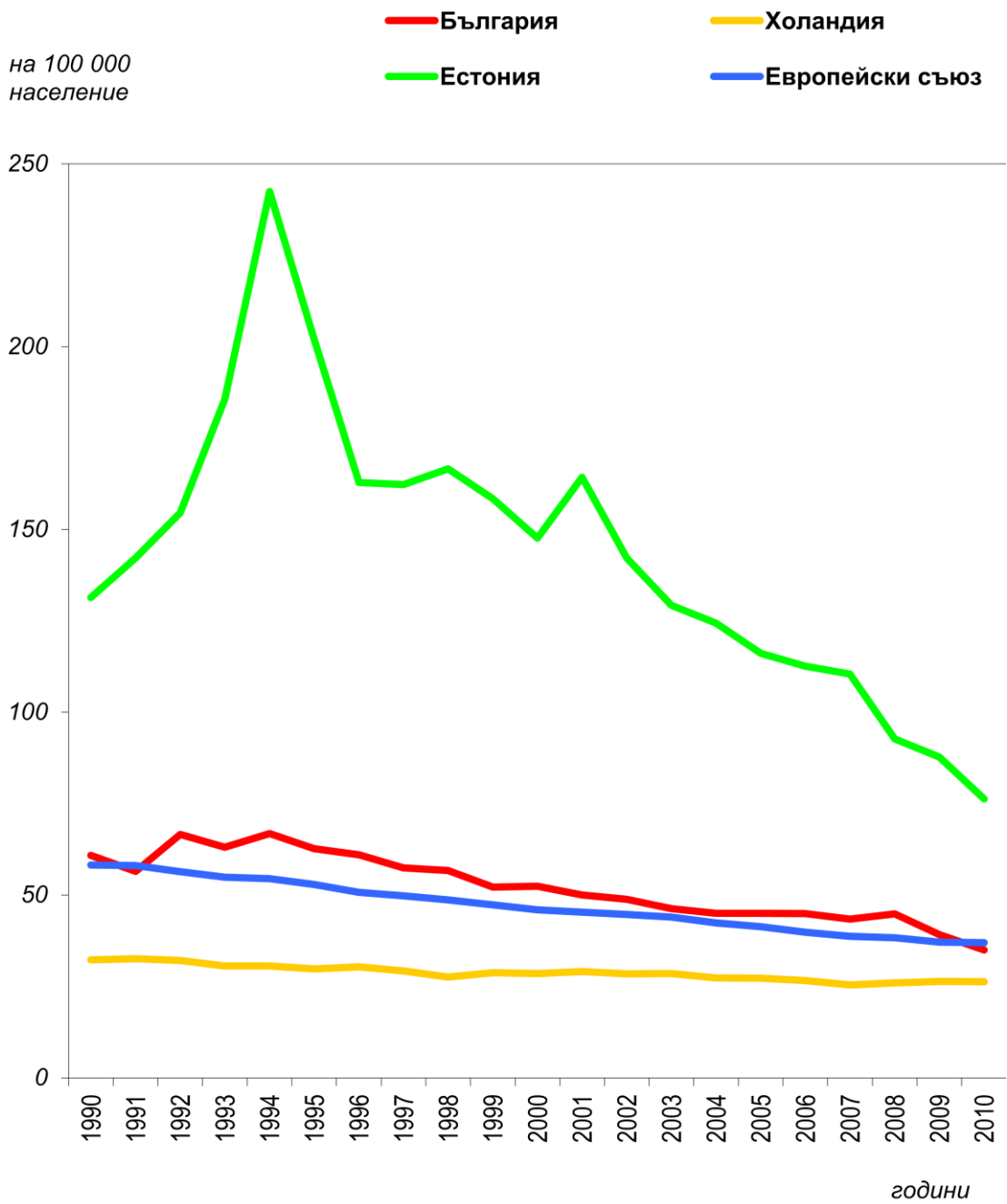
**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от травми и отравяния**

*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Естония</i>	<i>Холандия</i>
1990	58.24	60.85	131.40	32.28
1991	58.05	56.48	142.20	32.62
1992	56.36	66.57	154.58	32.08
1993	54.86	63.11	185.62	30.59
1994	54.45	66.80	242.46	30.62
1995	52.93	62.66	202.06	29.78
1996	50.77	61.02	162.90	30.34
1997	49.79	57.46	162.33	29.21
1998	48.63	56.73	166.64	27.56
1999	47.35	52.21	158.40	28.80
2000	45.97	52.38	147.67	28.54
2001	45.35	50.03	164.32	29.10
2002	44.69	48.84	142.19	28.42
2003	43.96	46.25	129.27	28.55
2004	42.35	45.03	124.43	27.29
2005	41.35	44.97	116.13	27.25
2006	39.87	44.89	112.61	26.61
2007	38.72	43.39	110.44	25.44
2008	38.28	44.88	92.74	25.98
2009	37.14	39.23	87.77	26.37
2010	37.00	34.96	76.33	26.32

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от травми и отравяния

на 100 000  
население



години

**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от диабет**

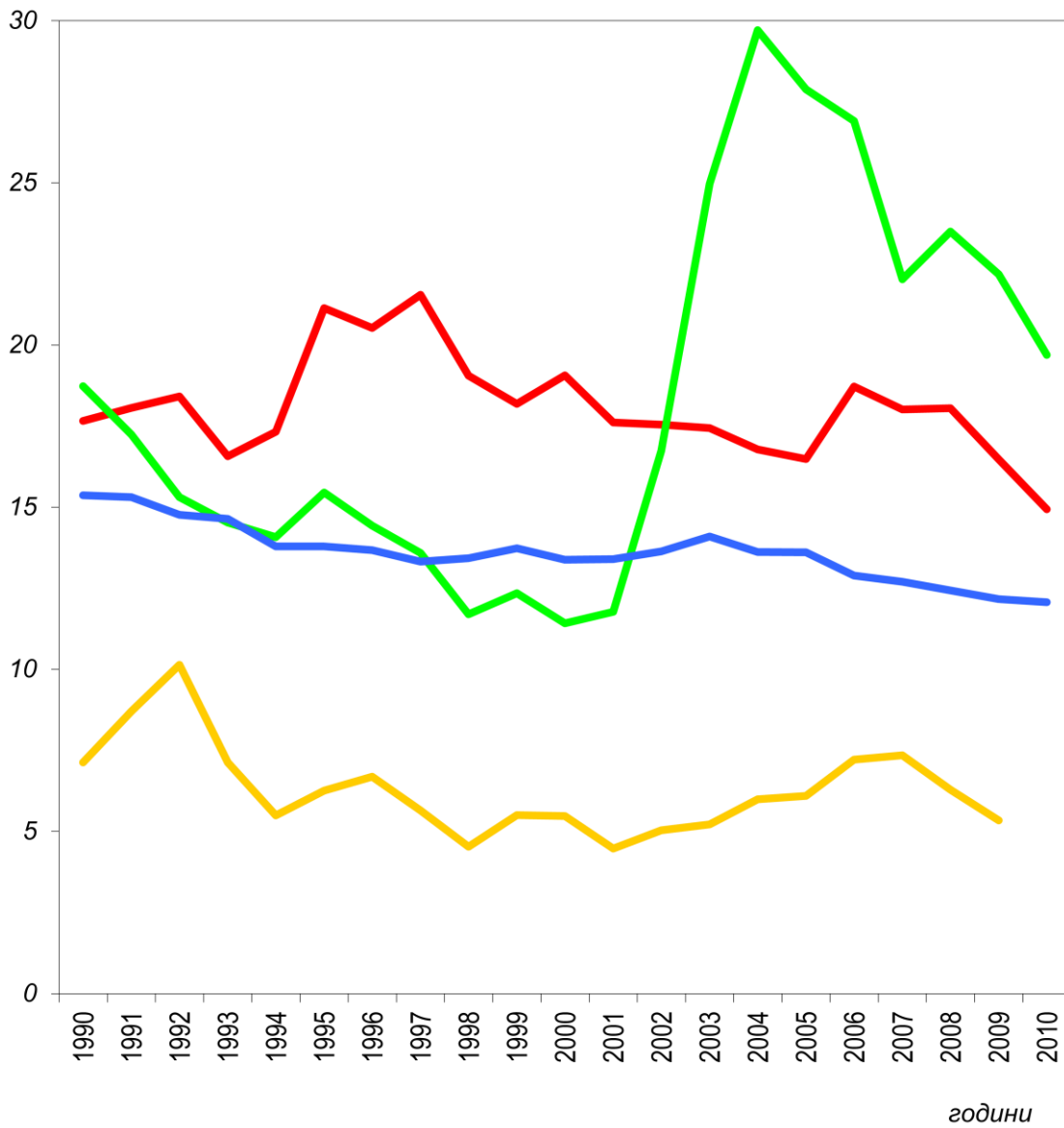
*на 100 000 население*

<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Австрия</b>	<b>Гърция</b>
1990	15.37	17.66	18.73	7.13
1991	15.31	18.06	17.24	8.71
1992	14.77	18.42	15.31	10.14
1993	14.64	16.57	14.53	7.13
1994	13.79	17.33	14.08	5.50
1995	13.79	21.14	15.45	6.26
1996	13.68	20.53	14.43	6.69
1997	13.32	21.55	13.59	5.65
1998	13.43	19.06	11.70	4.53
1999	13.73	18.19	12.35	5.51
2000	13.38	19.07	11.42	5.48
2001	13.40	17.61	11.77	4.47
2002	13.64	17.55	16.74	5.04
2003	14.10	17.44	24.97	5.22
2004	13.62	16.78	29.71	5.99
2005	13.61	16.49	27.89	6.10
2006	12.89	18.72	26.91	7.22
2007	12.70	18.01	22.03	7.35
2008	12.43	18.05	23.50	6.29
2009	12.17	16.48	22.18	5.34
2010	12.07	14.94	19.70	...

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от диабет

на 100 000 население

- България
- Гърция
- Австрия
- Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от туберкулоза**

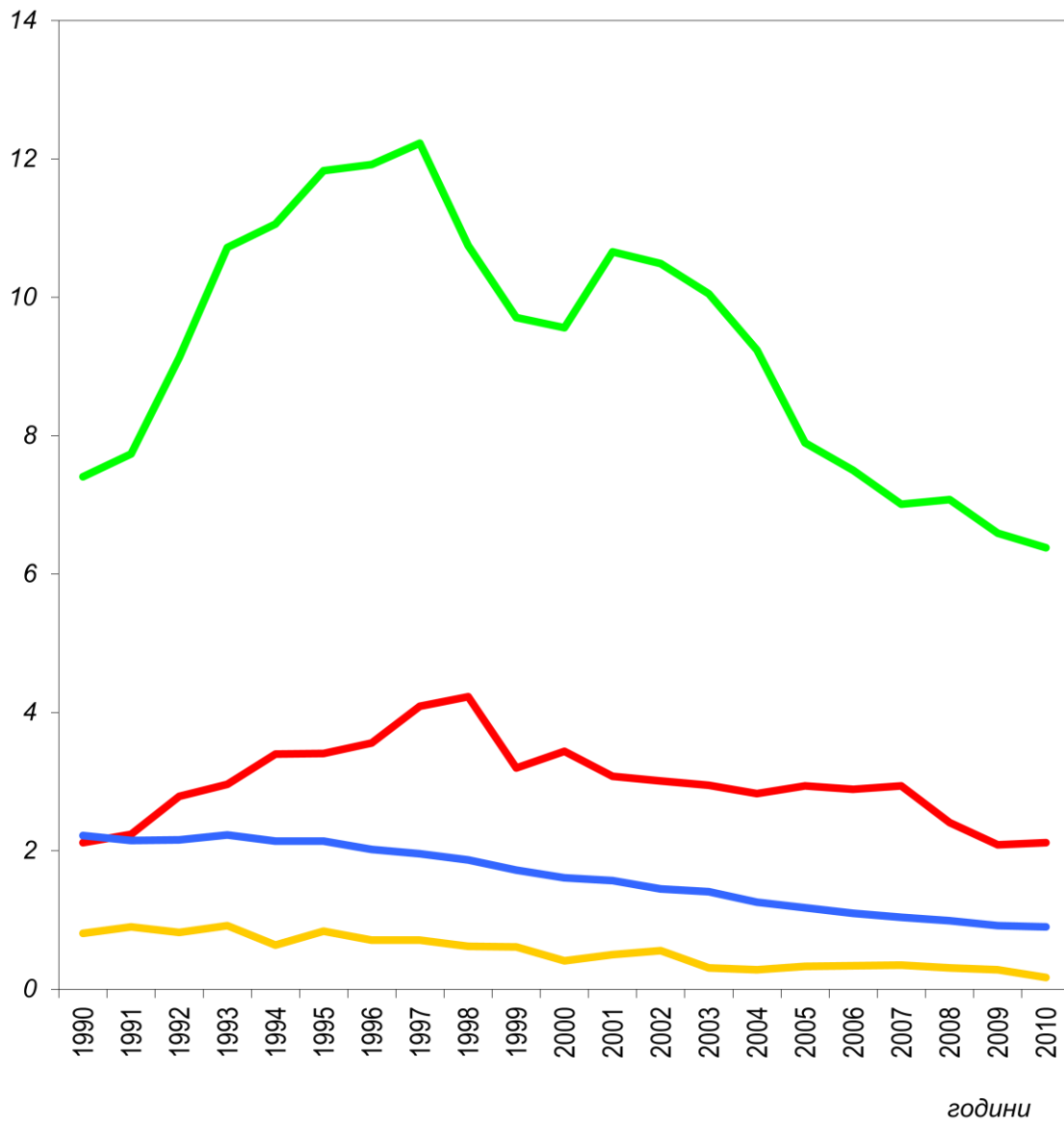
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	2.22	2.12	7.41	0.81
1991	2.15	2.24	7.74	0.90
1992	2.16	2.79	9.13	0.82
1993	2.23	2.96	10.72	0.92
1994	2.14	3.40	11.06	0.64
1995	2.14	3.41	11.83	0.84
1996	2.02	3.56	11.92	0.71
1997	1.96	4.09	12.23	0.71
1998	1.87	4.23	10.75	0.62
1999	1.72	3.20	9.71	0.61
2000	1.61	3.44	9.56	0.41
2001	1.57	3.08	10.66	0.50
2002	1.45	3.01	10.49	0.56
2003	1.41	2.95	10.05	0.31
2004	1.26	2.83	9.24	0.28
2005	1.18	2.94	7.90	0.33
2006	1.10	2.89	7.50	0.34
2007	1.04	2.94	7.01	0.35
2008	0.99	2.41	7.08	0.31
2009	0.92	2.09	6.59	0.28
2010	0.90	2.12	6.38	0.17

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от туберкулоза

на 100 000 население

— България      — Швеция  
— Румъния      — Европейски съюз







**Смъртност на деца до 1 година  
по причини**



### Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година

Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
<b>Общо</b>	<b>981</b>	<b>550</b>	<b>431</b>	<b>1 331.5</b>	<b>1 455.7</b>	<b>1 200.7</b>
VII. Болести на органите на кръвообращението	57	30	27	77.4	79.4	75.2
VIII. Болести на дихателната система	180	104	76	244.3	275.3	211.7
XIV. Вродени аномалии	236	129	107	320.3	341.4	298.1
XV. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	323	187	136	438.4	494.9	378.9
Забавен растеж, недостатъчно хранене и недоносеност на плода, разстройства, свързани с удължена бременност и високо тегло на плода при раждане	54	37	17	73.3	97.9	47.4
Хипоксия, родова асфиксия и други респираторни разстройства	150	82	68	203.6	217.0	189.4
XVII. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	30	11	19	40.7	29.1	52.9

## Умрели деца до 1 година по причини през 2011 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
<b>Общо</b>	<b>601</b>	<b>349</b>	<b>252</b>	<b>848.3</b>	<b>955.3</b>	<b>734.4</b>
IX. Болести на органите на кръвообращението	83	41	42	117.2	112.2	122.4
X. Болести на дихателната система	59	31	28	83.3	84.9	81.6
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	290	178	112	409.3	487.2	326.4
Разстройства, свързани с продължителността на бременността и растежа на плода	44	31	13	62.1	84.9	37.9
Дихателни нарушения, характерни за перинаталния период	190	113	77	268.2	309.3	224.4
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	93	50	43	131.3	136.9	125.3
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	18	11	7	25.4	30.1	20.4

## Водещи причини за смърт на деца до 1 година

- 1 Някои състояния, възникващи през перинаталния период
- 2 Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации
- 3 Болести на дихателната система
- 4 Болести на органите на кръвообращението
- 5 Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини

**На тези 5 класа болести се дължат 90.3% от умиранията на деца до 1 година в страната.**



**Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момчета**



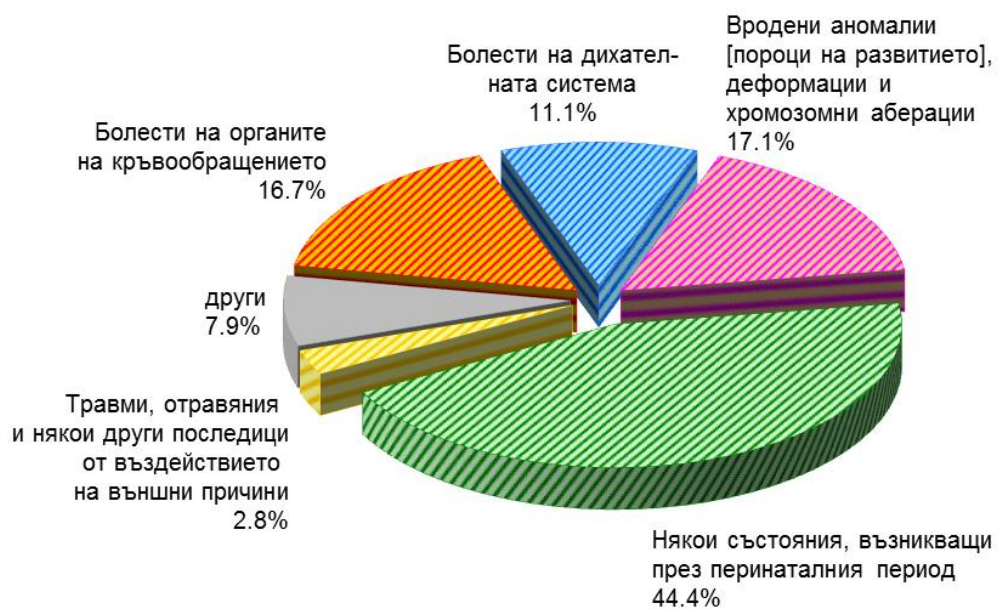
**Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момичета**



### Умрели деца до 1 година по причини през 2011 година – момчета





### Умрели деца до 1 година по причини през 2011 година – момичета

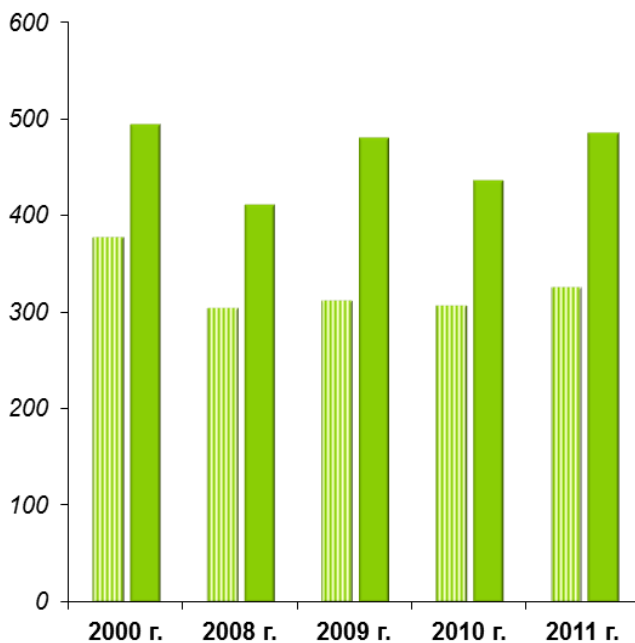




### Умрели деца до 1 година от някои състояния, възникващи през перинаталния период



На 100 000 живородени

-  момичета
-  момчета



### Умрели деца до 1 година от вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации

На 100 000 живородени

-  момичета
-  момчета







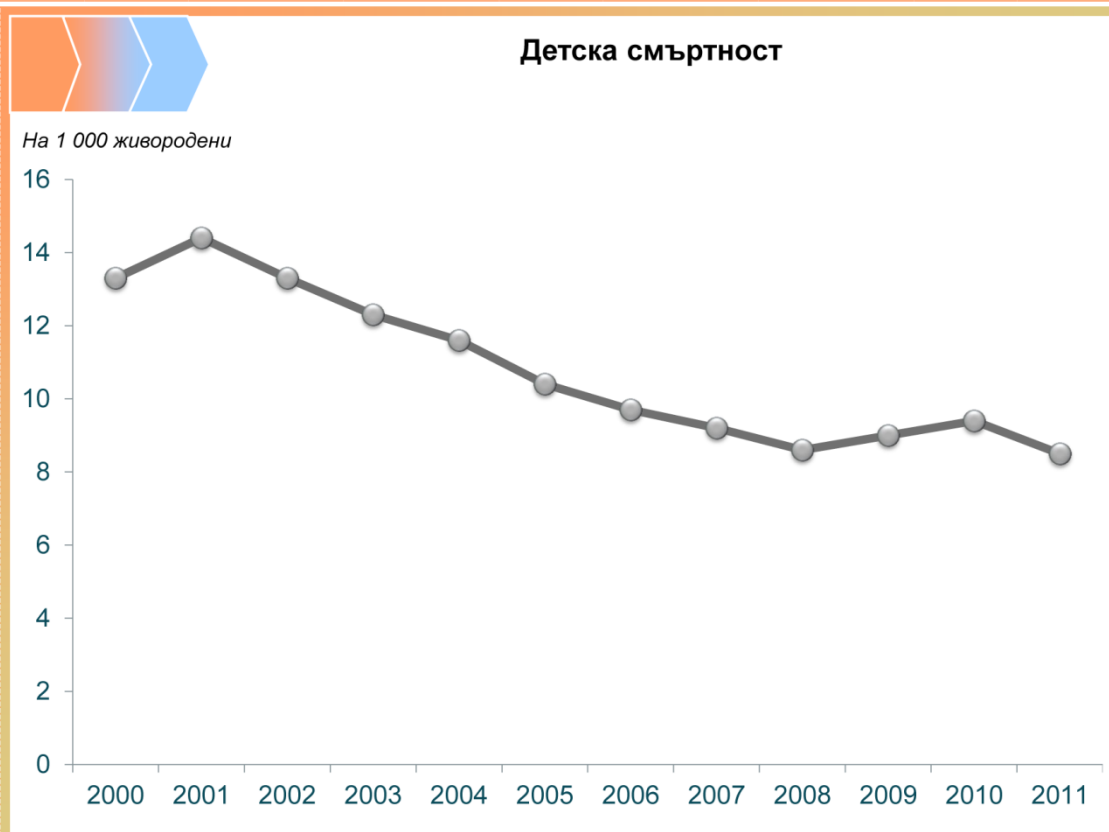


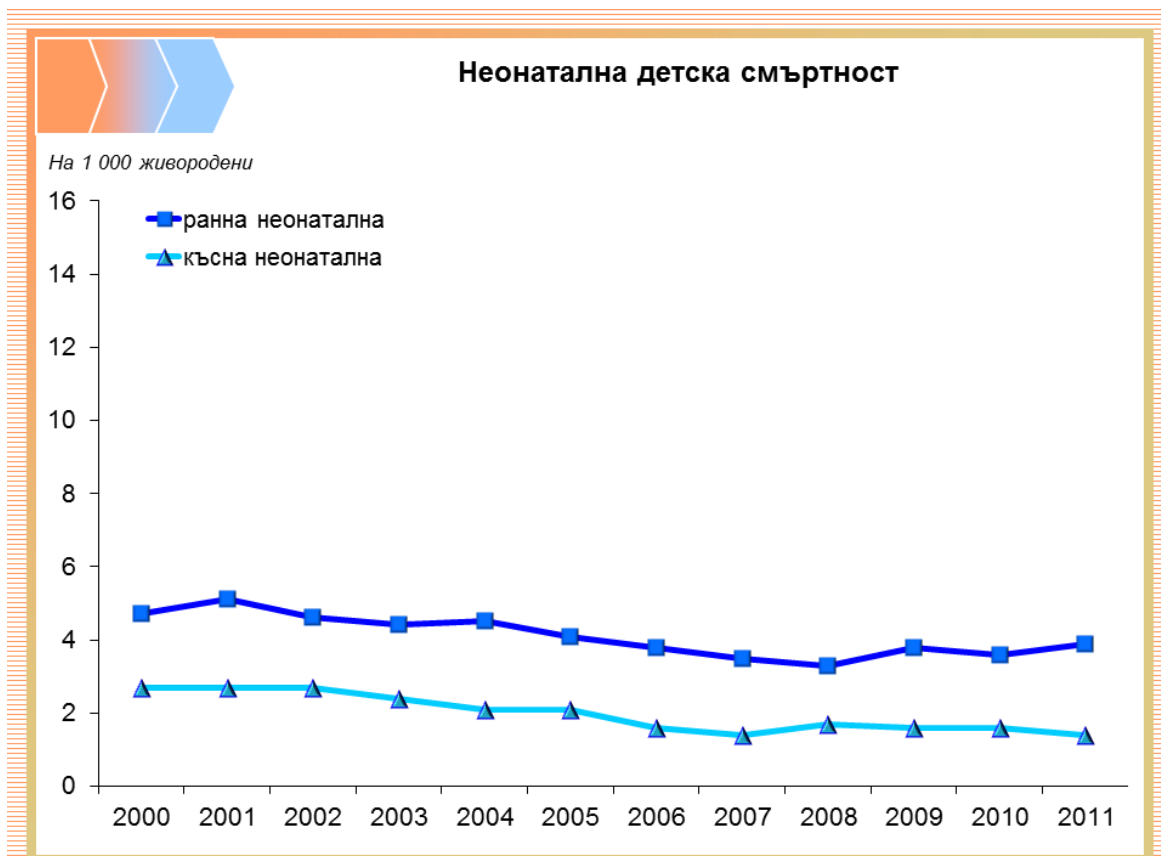
**Детска смъртност**

На 1 000 живородени

<b>Година</b>	<b>Детска смъртност – общо</b>	<b>Перинатална<sup>1</sup></b>	<b>Ранна неонатална</b>	<b>Късна неонатална</b>	<b>Постнеонатална<sup>2</sup></b>
2000	13.3	12.2	4.7	2.7	5.9
2001	14.4	12.3	5.1	2.7	6.7
2002	13.3	12.6	4.6	2.7	6.1
2003	12.3	12.5	4.4	2.4	5.5
2004	11.6	12.2	4.5	2.1	5.1
2005	10.4	12.0	4.1	2.1	4.2
2006	9.7	10.7	3.8	1.6	4.4
2007	9.2	11.0	3.5	1.4	4.3
2008	8.6	10.5	3.3	1.7	3.6
2009	9.0	11.3	3.8	1.6	3.6
2010	9.4	11.4	3.6	1.6	4.2
2011	8.5	11.7	3.9	1.4	3.2

<sup>1</sup> На 1 000 родени деца.<sup>2</sup> На 1 000 живородени, без умрелите до 28-ия ден.







**Международни данни за смъртност  
при деца до 1 година**

*WHO/European HFA Database January 2012*

**Детска смъртност***на 1 000 живородени*

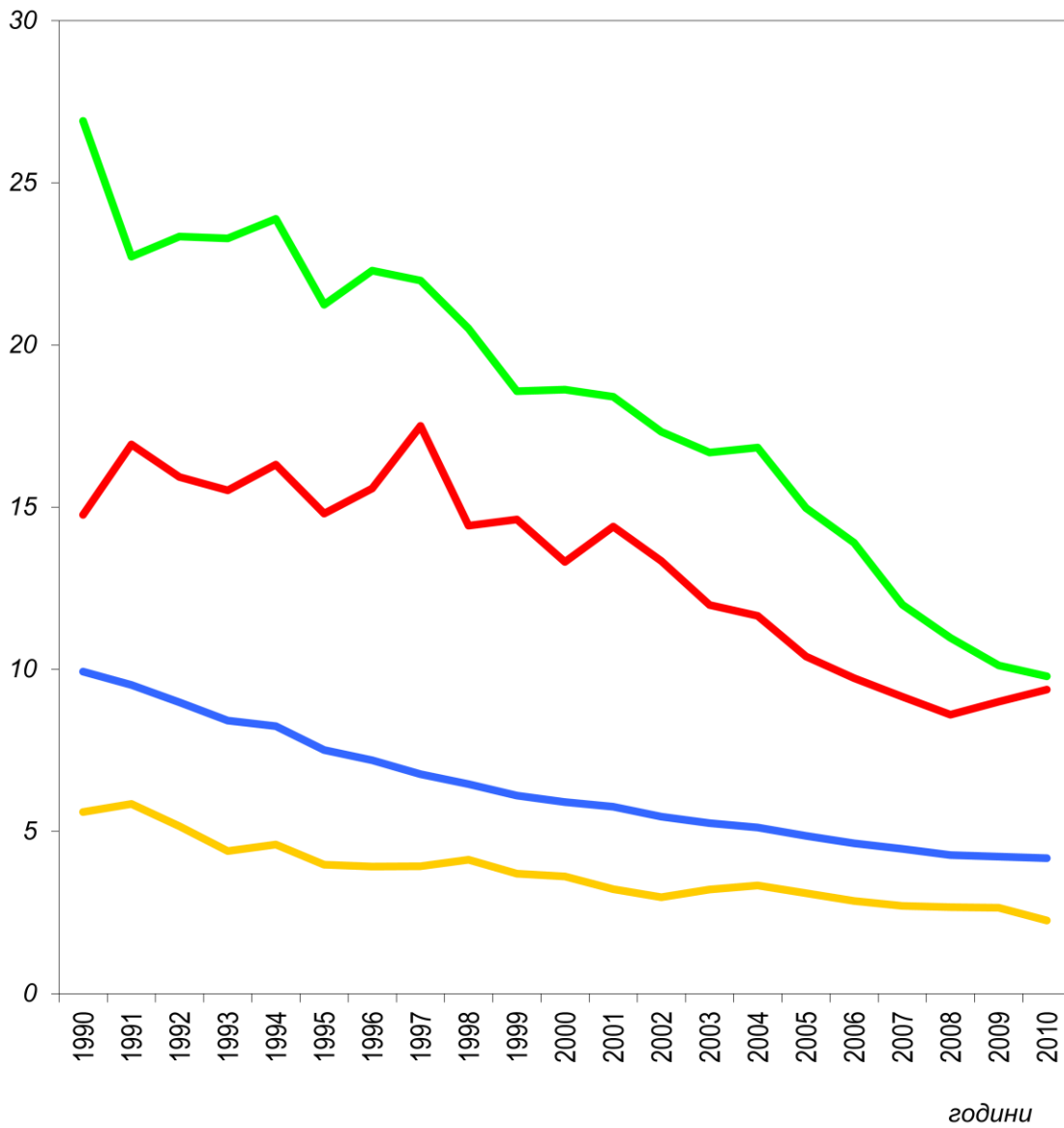
<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Финландия</b>
1990	9.93	14.77	26.91	5.60
1991	9.52	16.93	22.73	5.85
1992	8.98	15.93	23.35	5.16
1993	8.42	15.52	23.29	4.40
1994	8.25	16.31	23.89	4.60
1995	7.51	14.80	21.24	3.98
1996	7.20	15.58	22.30	3.92
1997	6.77	17.51	21.99	3.93
1998	6.46	14.43	20.51	4.13
1999	6.11	14.62	18.58	3.70
2000	5.91	13.31	18.63	3.61
2001	5.76	14.40	18.41	3.22
2002	5.46	13.34	17.33	2.97
2003	5.26	11.98	16.69	3.21
2004	5.12	11.65	16.84	3.34
2005	4.87	10.40	14.98	3.10
2006	4.64	9.73	13.91	2.86
2007	4.46	9.16	11.99	2.71
2008	4.27	8.60	10.97	2.67
2009	4.23	9.00	10.12	2.65
2010	4.18	9.38	9.79	2.26

### Детска смъртност



- България
- Финландия
- Румъния
- Европейски съюз

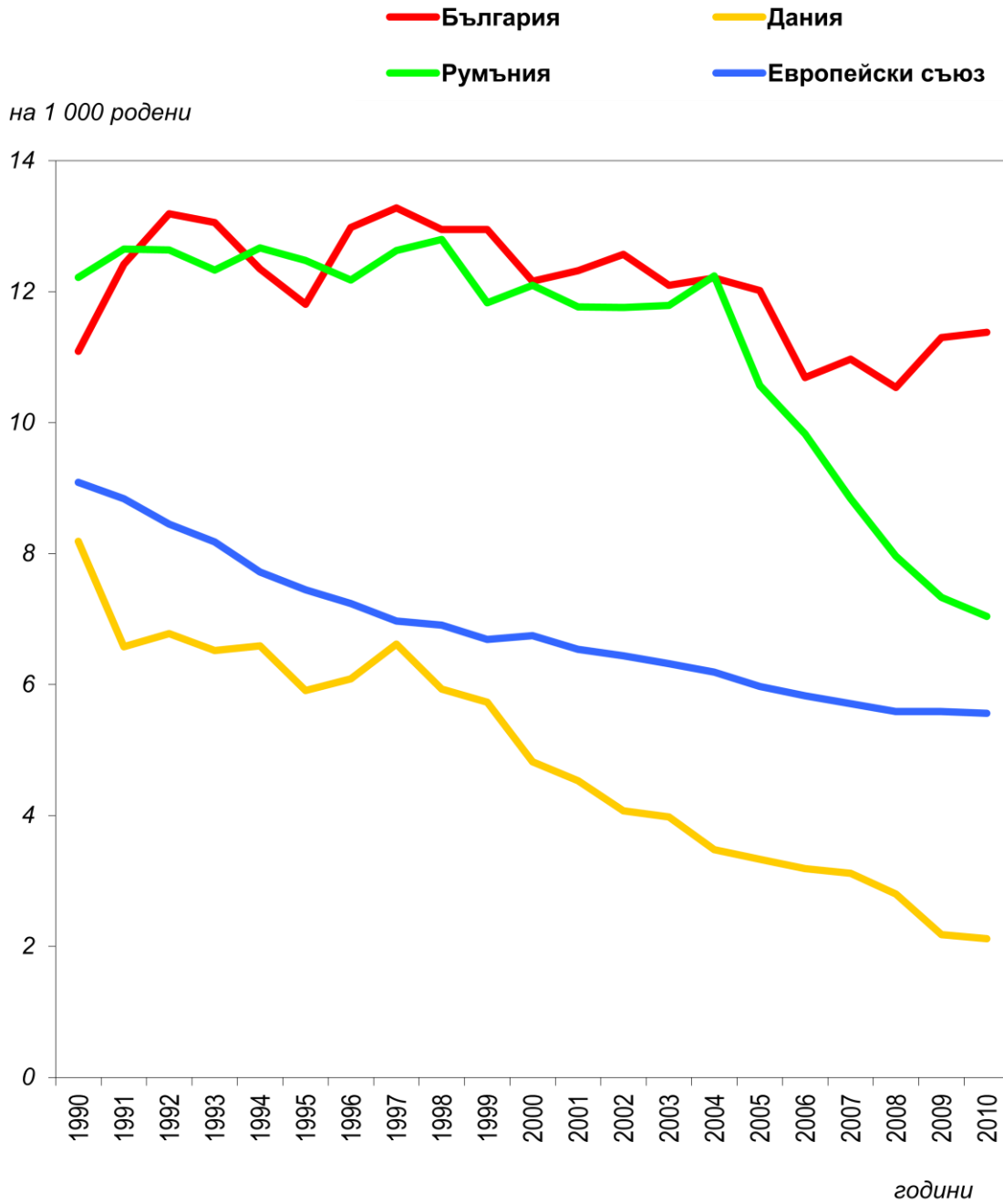
на 1 000 живородени



**Перинатална детска смъртност***на 1 000 родени*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Дания</i>
1990	9.09	11.09	12.22	8.19
1991	8.84	12.42	12.65	6.58
1992	8.45	13.19	12.64	6.78
1993	8.18	13.06	12.33	6.52
1994	7.72	12.35	12.67	6.59
1995	7.45	11.81	12.48	5.91
1996	7.24	12.98	12.18	6.09
1997	6.97	13.28	12.63	6.62
1998	6.91	12.95	12.80	5.93
1999	6.69	12.95	11.83	5.73
2000	6.75	12.16	12.10	4.82
2001	6.54	12.32	11.77	4.53
2002	6.44	12.57	11.76	4.07
2003	6.32	12.10	11.79	3.98
2004	6.19	12.21	12.24	3.48
2005	5.97	12.02	10.57	3.33
2006	5.83	10.69	9.83	3.19
2007	5.71	10.97	8.84	3.12
2008	5.59	10.54	7.96	2.80
2009	5.59	11.30	7.33	2.18
2010	5.56	11.38	7.04	2.12

### Перинатална детска смъртност



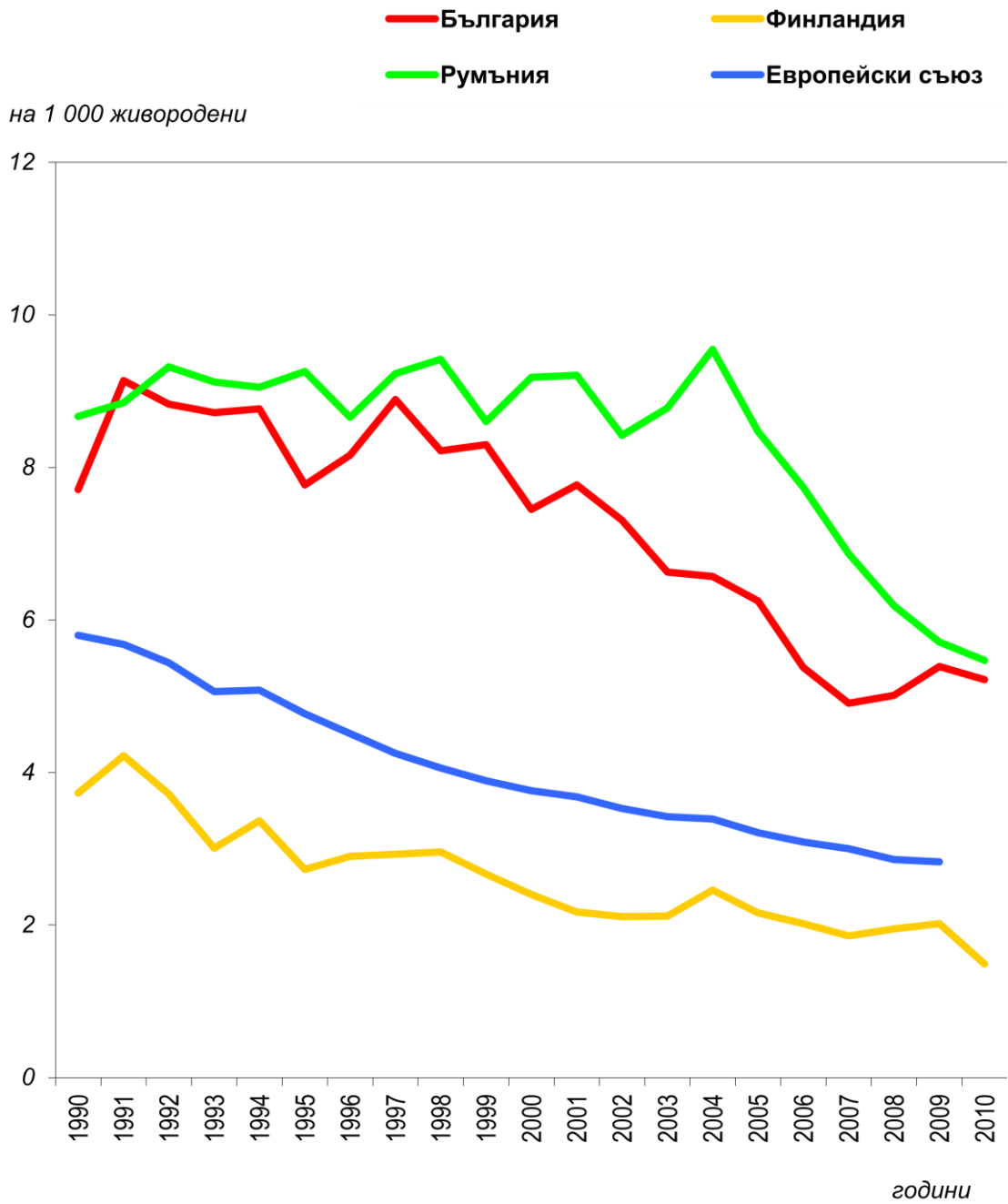


**Неонатална детска смъртност**

на 1 000 живородени

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
1990	5.80	7.71	8.67	3.73
1991	5.68	9.14	8.85	4.22
1992	5.44	8.83	9.32	3.72
1993	5.06	8.72	9.12	3.01
1994	5.08	8.77	9.05	3.37
1995	4.77	7.77	9.26	2.73
1996	4.51	8.16	8.66	2.90
1997	4.25	8.89	9.23	...
1998	4.06	8.22	9.42	2.96
1999	3.89	8.30	8.60	2.67
2000	3.76	7.45	9.18	2.40
2001	3.68	7.77	9.21	2.17
2002	3.53	7.31	8.42	2.11
2003	3.42	6.63	8.78	2.12
2004	3.39	6.57	9.55	2.46
2005	3.21	6.25	8.47	2.16
2006	3.09	5.38	7.74	2.02
2007	3.00	4.91	6.87	1.86
2008	2.86	5.01	6.19	1.95
2009	2.83	5.39	5.71	2.02
2010	...	5.22	5.47	1.49

### Неонатална детска смъртност



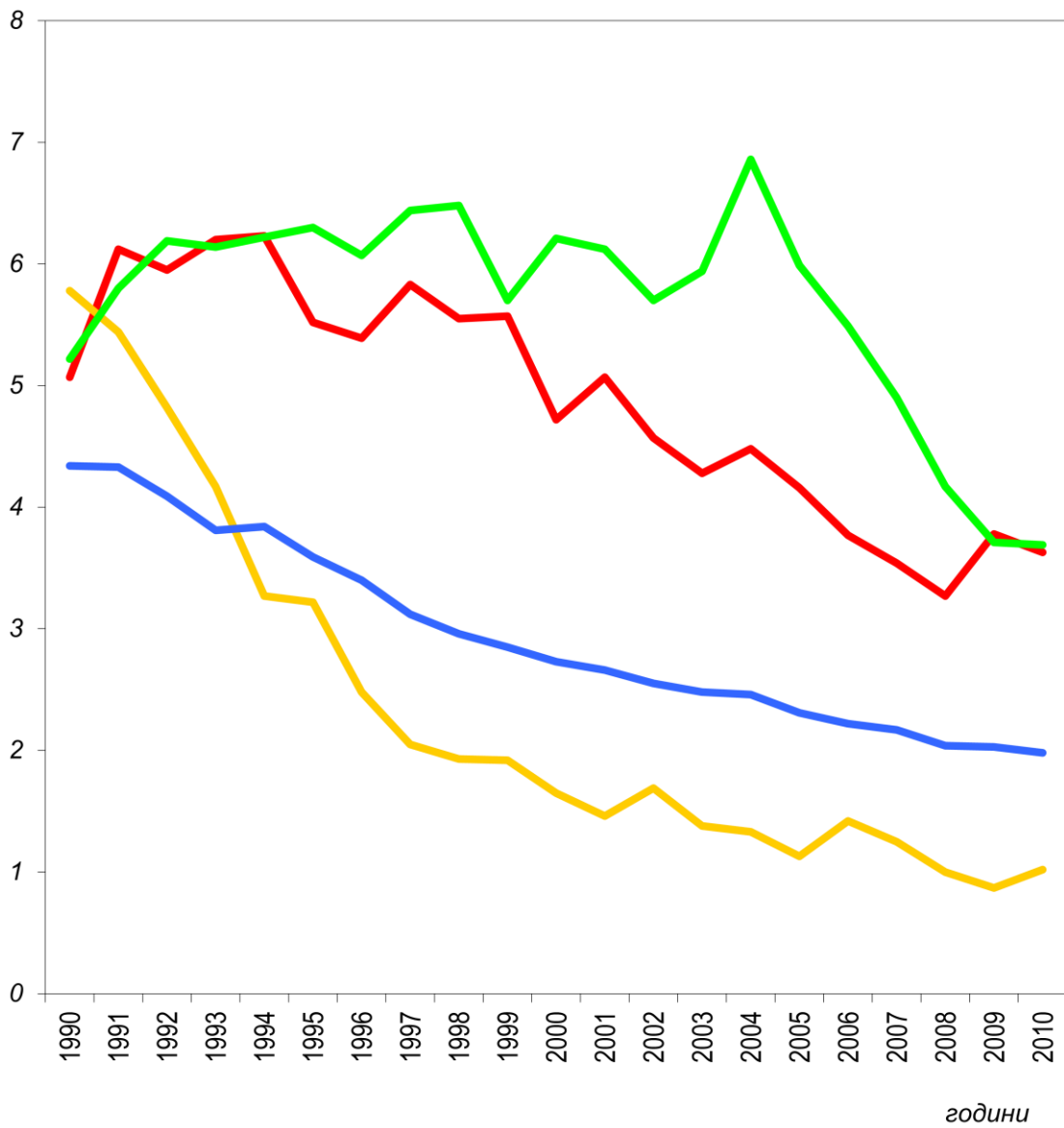
**Ранна неонатална детска смъртност***на 1 000 живородени*

<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Чехия</b>
1990	4.34	5.07	5.22	5.78
1991	4.33	6.12	5.80	5.44
1992	4.09	5.95	6.19	4.82
1993	3.81	6.20	6.14	4.17
1994	3.84	6.23	6.22	3.27
1995	3.59	5.52	6.30	3.22
1996	3.40	5.39	6.07	2.48
1997	3.12	5.83	6.44	2.05
1998	2.96	5.55	6.48	1.93
1999	2.85	5.57	5.70	1.92
2000	2.73	4.72	6.21	1.65
2001	2.66	5.07	6.12	1.46
2002	2.55	4.57	5.70	1.69
2003	2.48	4.28	5.94	1.38
2004	2.46	4.48	6.86	1.33
2005	2.31	4.16	5.99	1.13
2006	2.22	3.77	5.49	1.42
2007	2.17	3.54	4.90	1.25
2008	2.04	3.27	4.17	1.00
2009	2.03	3.78	3.71	0.87
2010	1.98	3.63	3.69	1.02

### Ранна неонатална детска смъртност

— България      — Чехия  
— Румъния      — Европейски съюз

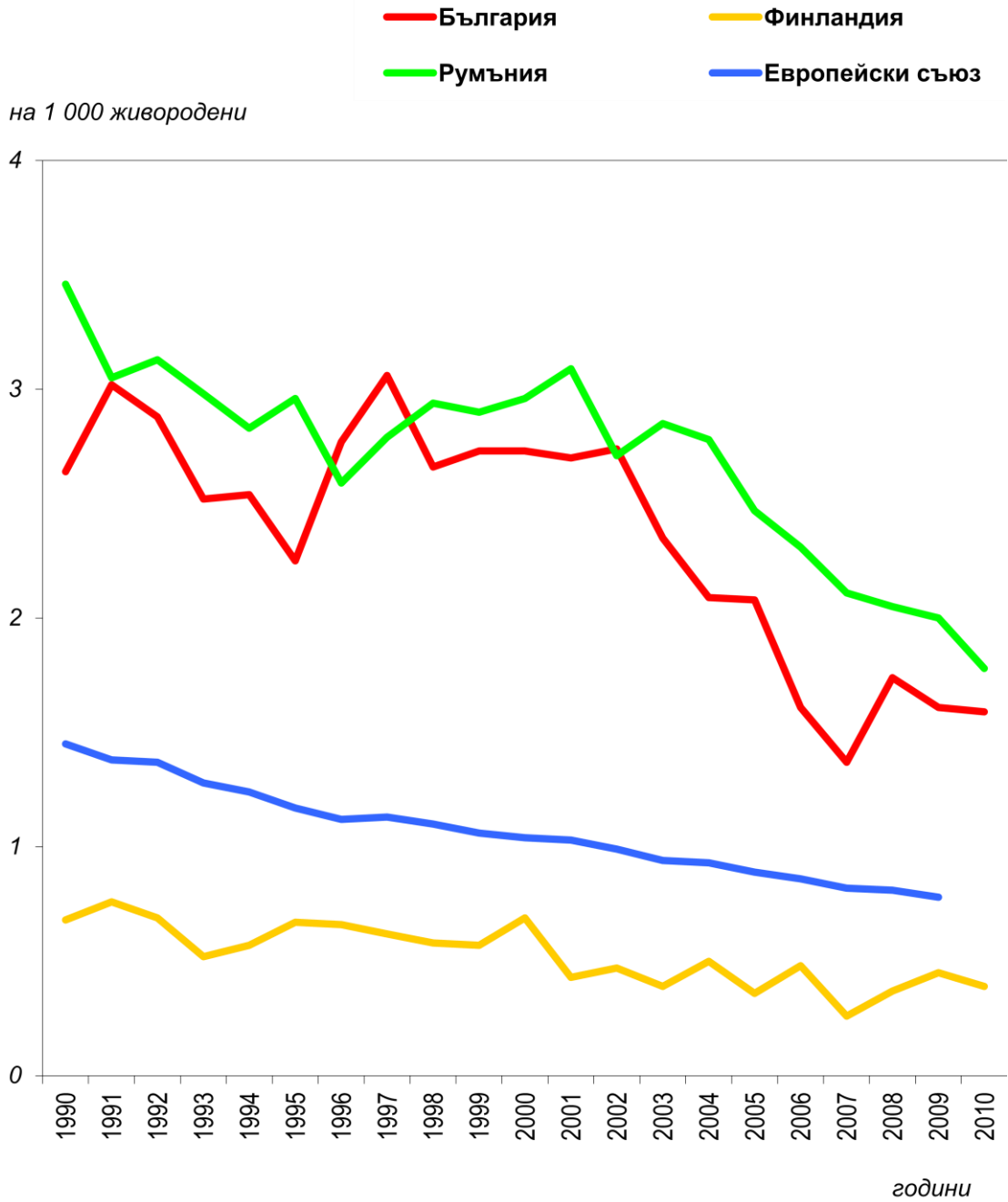
на 1 000 живородени



**Късна неонатална детска смъртност***на 1 000 живородени*

<b>Години</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Финландия</b>
1990	1.45	2.64	3.46	0.68
1991	1.38	3.02	3.05	0.76
1992	1.37	2.88	3.13	0.69
1993	1.28	2.52	2.98	0.52
1994	1.24	2.54	2.83	0.57
1995	1.17	2.25	2.96	0.67
1996	1.12	2.77	2.59	0.66
1997	1.13	3.06	2.79	...
1998	1.10	2.66	2.94	0.58
1999	1.06	2.73	2.90	0.57
2000	1.04	2.73	2.96	0.69
2001	1.03	2.70	3.09	0.43
2002	0.99	2.74	2.71	0.47
2003	0.94	2.35	2.85	0.39
2004	0.93	2.09	2.78	0.50
2005	0.89	2.08	2.47	0.36
2006	0.86	1.61	2.31	0.48
2007	0.82	1.37	2.11	0.26
2008	0.81	1.74	2.05	0.37
2009	0.78	1.61	2.00	0.45
2010	...	1.59	1.78	0.39

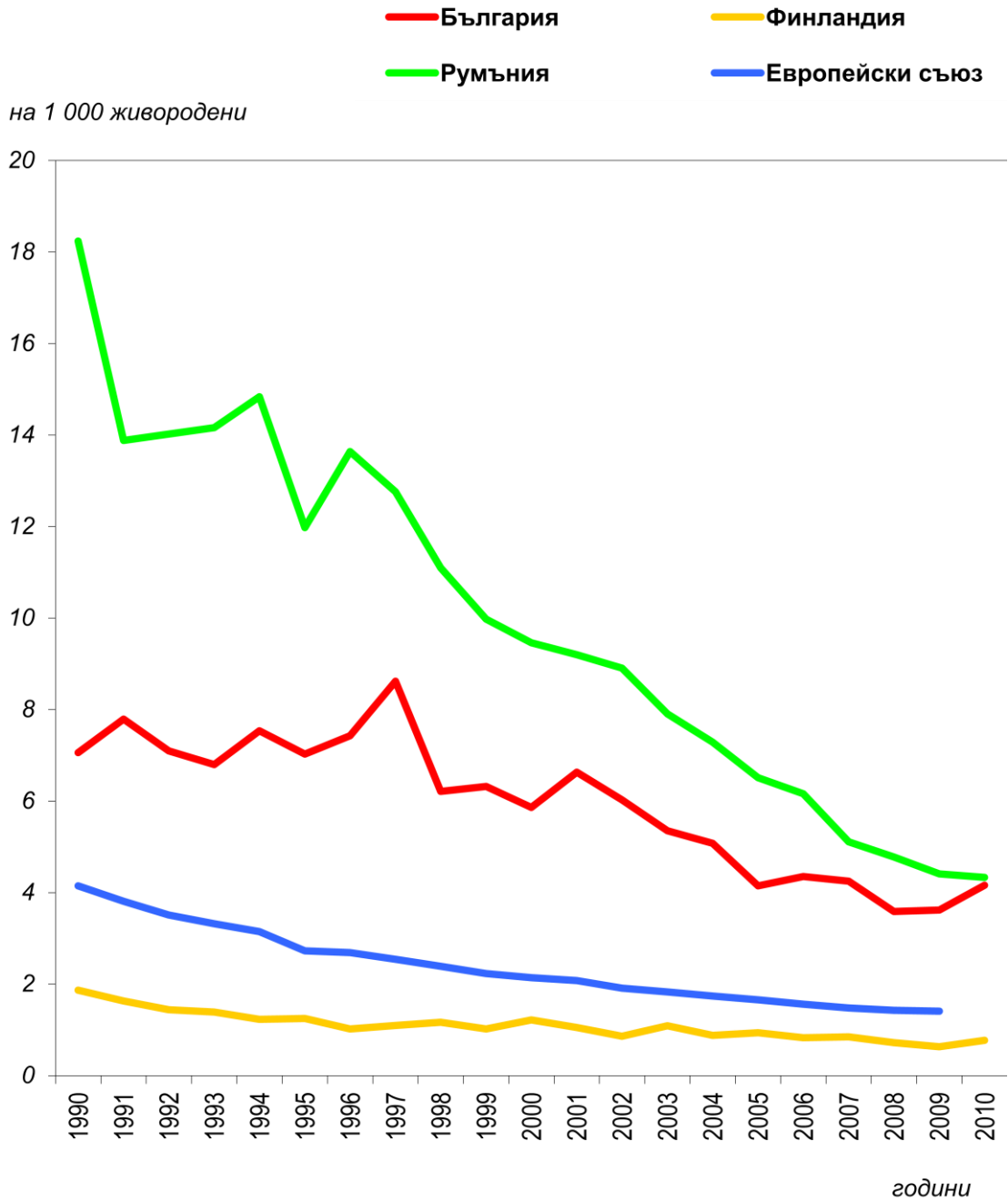
### Късна неонатална детска смъртност



**Постнеонатална детска смъртност***на 1 000 живородени*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
1990	4.15	7.06	18.24	1.87
1991	3.81	7.79	13.88	1.63
1992	3.51	7.10	14.02	1.44
1993	3.32	6.80	14.16	1.39
1994	3.15	7.54	14.84	1.23
1995	2.73	7.03	11.98	1.25
1996	2.69	7.43	13.64	1.02
1997	2.54	8.62	12.76	...
1998	2.39	6.21	11.10	1.17
1999	2.23	6.32	9.98	1.02
2000	2.14	5.86	9.46	1.22
2001	2.08	6.63	9.20	1.05
2002	1.91	6.03	8.91	0.86
2003	1.83	5.35	7.91	1.09
2004	1.74	5.08	7.29	0.88
2005	1.66	4.15	6.51	0.94
2006	1.56	4.35	6.16	0.83
2007	1.48	4.25	5.11	0.85
2008	1.43	3.59	4.78	0.72
2009	1.41	3.62	4.41	0.63
2010	...	4.16	4.33	0.77

### Постнеонатална детска смъртност

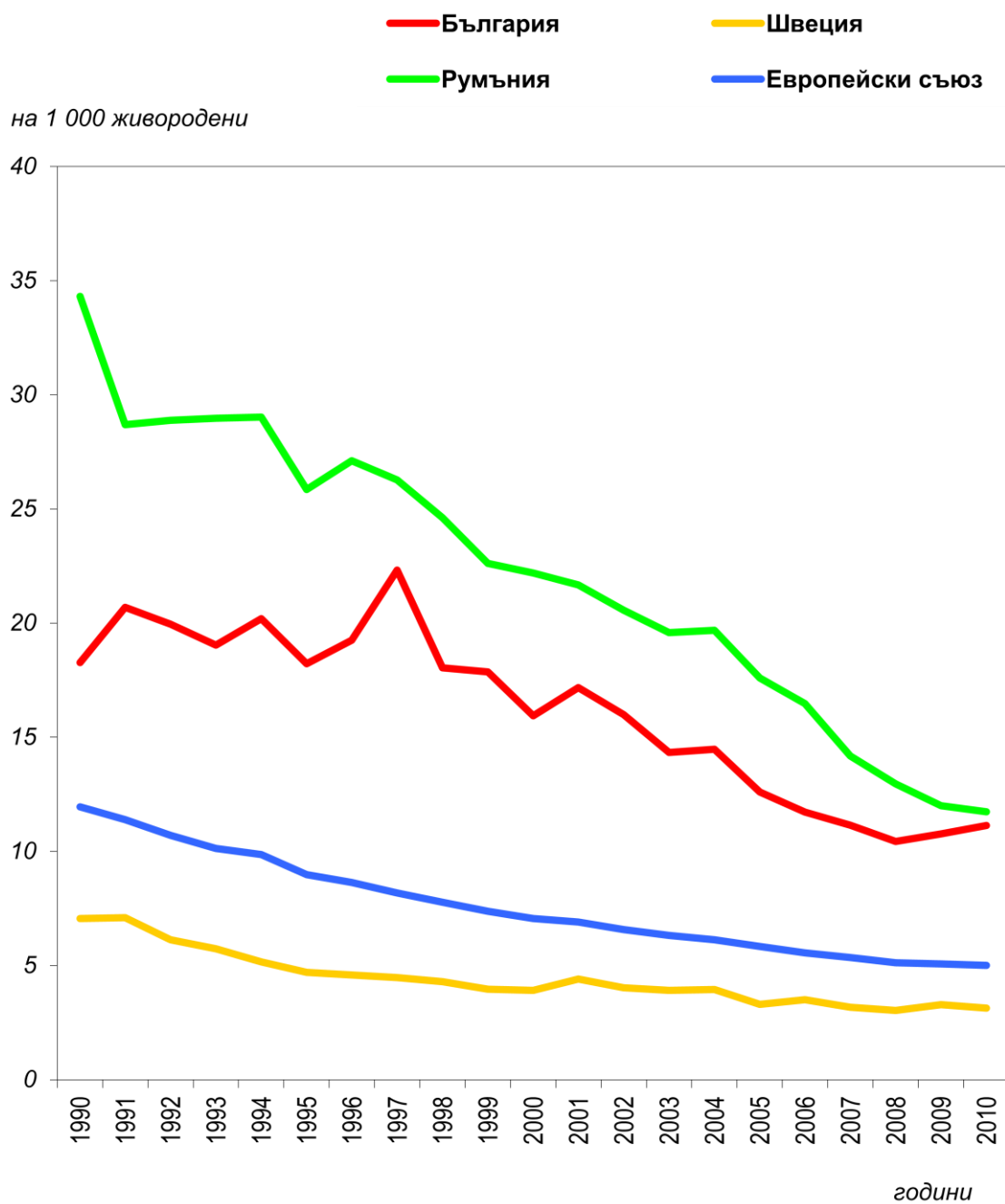




**Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст***на 1 000 живородени*

<b>Година</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Швеция</b>
1990	11.95	18.27	34.31	7.06
1991	11.39	20.70	28.70	7.10
1992	10.71	19.96	28.89	6.13
1993	10.13	19.04	28.97	5.74
1994	9.86	20.20	29.02	5.16
1995	8.99	18.22	25.86	4.71
1996	8.64	19.26	27.12	4.59
1997	8.18	22.33	26.27	4.48
1998	7.77	18.05	24.62	4.29
1999	7.38	17.87	22.62	3.97
2000	7.06	15.94	22.20	3.91
2001	6.91	17.18	21.68	4.41
2002	6.58	15.99	20.57	4.03
2003	6.32	14.33	19.59	3.91
2004	6.13	14.48	19.69	3.95
2005	5.84	12.60	17.60	3.30
2006	5.56	11.73	16.48	3.51
2007	5.36	11.15	14.18	3.17
2008	5.13	10.44	12.96	3.04
2009	5.07	10.77	12.00	3.29
2010	5.01	11.14	11.74	3.14

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст



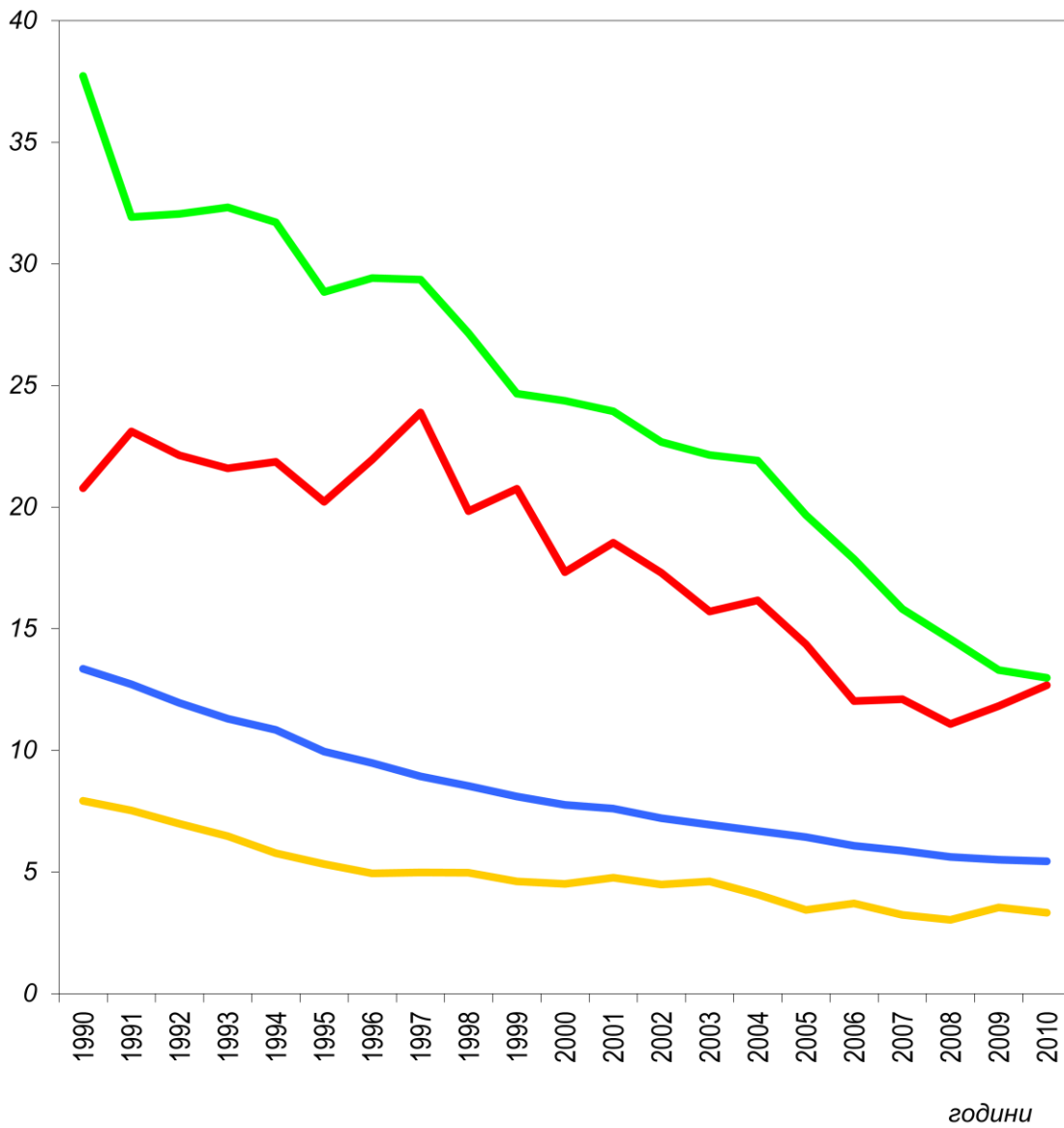
**Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета***на 1 000 живородени*

<b>Година</b>	<b>Европейски съюз</b>	<b>България</b>	<b>Румъния</b>	<b>Швеция</b>
1990	13.36	20.78	37.73	7.93
1991	12.72	23.11	31.93	7.53
1992	11.95	22.13	32.06	6.99
1993	11.30	21.60	32.33	6.48
1994	10.84	21.87	31.72	5.77
1995	9.95	20.22	28.85	5.33
1996	9.48	21.96	29.42	4.94
1997	8.94	23.89	29.36	4.99
1998	8.54	19.84	27.15	4.97
1999	8.11	20.76	24.67	4.61
2000	7.76	17.33	24.37	4.51
2001	7.61	18.54	23.94	4.77
2002	7.21	17.31	22.68	4.49
2003	6.94	15.71	22.14	4.61
2004	6.69	16.17	21.92	4.08
2005	6.44	14.36	19.67	3.44
2006	6.08	12.03	17.86	3.71
2007	5.88	12.11	15.82	3.24
2008	5.62	11.09	14.58	3.04
2009	5.51	11.83	13.30	3.54
2010	5.44	12.68	12.98	3.33

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета

— България                      — Швеция  
— Румъния                              — Европейски съюз

на 1 000 живородени



**Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета***на 1 000 живородени*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	10.47	15.61	30.72	6.14
1991	9.99	18.13	25.31	6.65
1992	9.40	17.66	25.55	5.22
1993	8.89	16.33	25.42	4.96
1994	8.82	18.45	26.15	4.51
1995	7.97	16.12	22.70	4.06
1996	7.74	16.39	24.69	4.22
1997	7.38	20.65	22.98	3.93
1998	6.95	16.15	21.97	3.57
1999	6.60	14.83	20.44	3.31
2000	6.33	14.47	19.89	3.27
2001	6.17	15.74	19.27	4.03
2002	5.92	14.57	18.33	3.54
2003	5.66	12.79	16.87	3.18
2004	5.53	12.69	17.32	3.81
2005	5.20	10.73	15.40	3.15
2006	5.02	11.42	15.01	3.30
2007	4.81	10.13	12.45	3.09
2008	4.62	9.76	11.25	3.04
2009	4.60	9.66	10.62	3.02
2010	4.56	9.52	10.42	2.94

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета

— България      — Швеция  
— Румъния      — Европейски съюз

на 1 000 живородени

