



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР
ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН 11

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 11

Смъртност по основни причини
в Република България

София, 2011

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, 2011 г.

Редактори: *доц. Християн Грива, н.с. I ст. Красимира Дикова*

Издава: *Национален център по общественото здраве и анализи*

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

Тираж: 100

СЪДЪРЖАНИЕ

I. Смъртност по причини, пол и възраст – общо	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
II. Смъртност на деца до 1 година по причини	100
Международни данни за смъртност при деца до 1 година	113

ПРЕДГОВОР

Статистиката на умираанията 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 умираанията 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 умираания 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 умираанията на населението в страната.

Данните за 2000 г. и 2010 г. са съгласно действащата за съответната година ревизия на Международната класификация на болестите (2000 г. – Девета ревизия на МКБ, 2010 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 2011 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 2010 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**

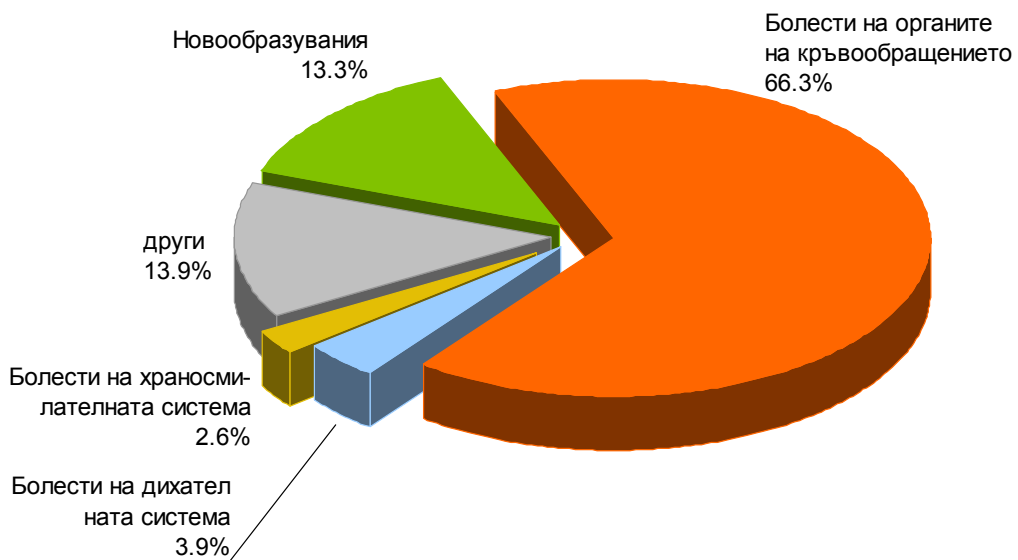
Умрели по причини през 2000 година

Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	115 087	61 520	53 567	1 412.2	1 550.6	1 280.9
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

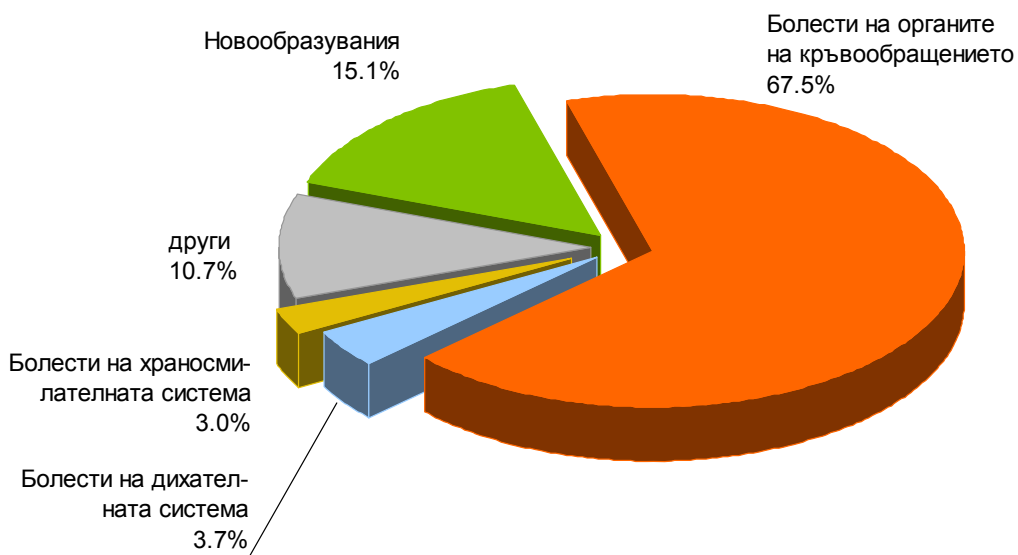
Умрели по причини през 2010 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	110 165	57 641	52 524	1467.9	1588.0	1 355.4
II. Новообразувания	16 672	9 819	6 853	222.1	270.5	176.8
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	133	72	61	1.8	2.0	1.6
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1 804	795	1 009	24.0	21.9	26.0
V. Психични и поведенчески разстройства	89	58	31	1.2	1.6	0.8
IX. Болести на органите на кръвообращението	74 392	36 434	37 958	991.2	1003.7	979.5
X. Болести на дихателната система	4 069	2 558	1 511	54.2	70.5	39.0
XI. Болести на храносмилателната система	3 279	2 128	1 151	43.7	58.6	29.7
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	32	12	20	0.4	0.3	0.5
XV. Бременност, раждане и последродов период	6		6	0.1		0.2
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	283	170	113	3.8	4.7	2.9
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	169	93	76	2.3	2.6	2.0
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неklasифицирани другаде	3 396	1 587	1 809	45.3	43.7	46.7
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	3 036	2 319	717	40.5	63.9	18.5

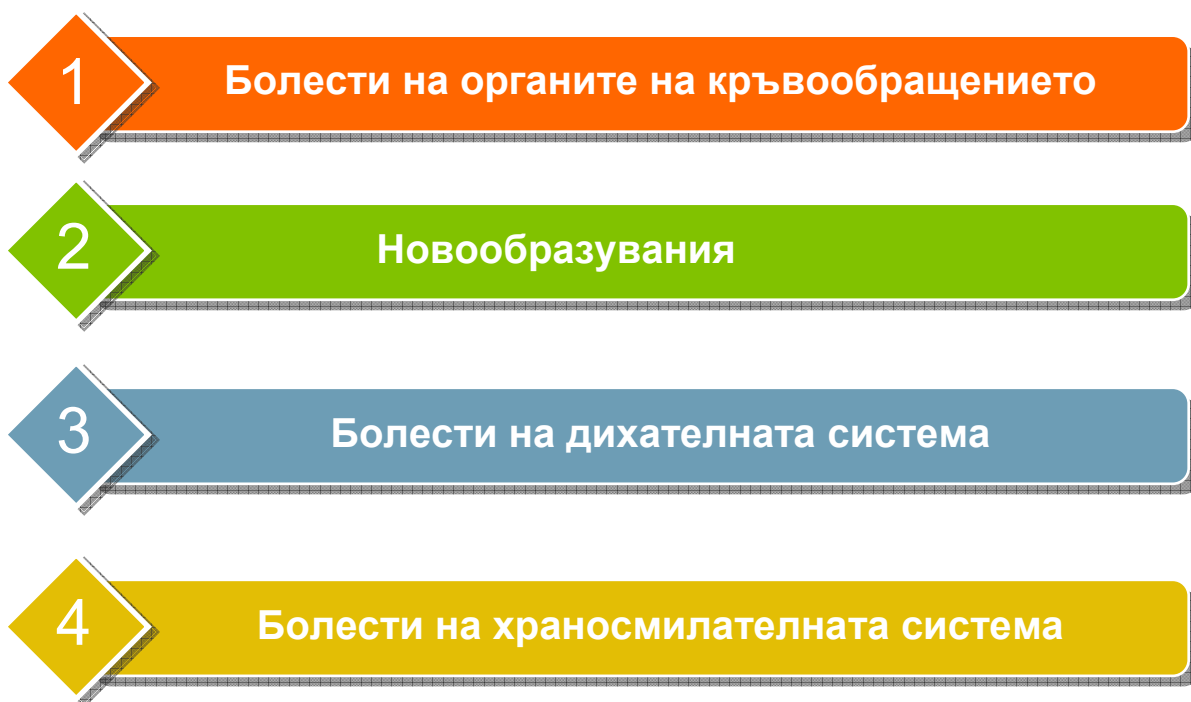
Умрели по причини през 2000 година



Умрели по причини през 2010 година



Водещи причини за смърт



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

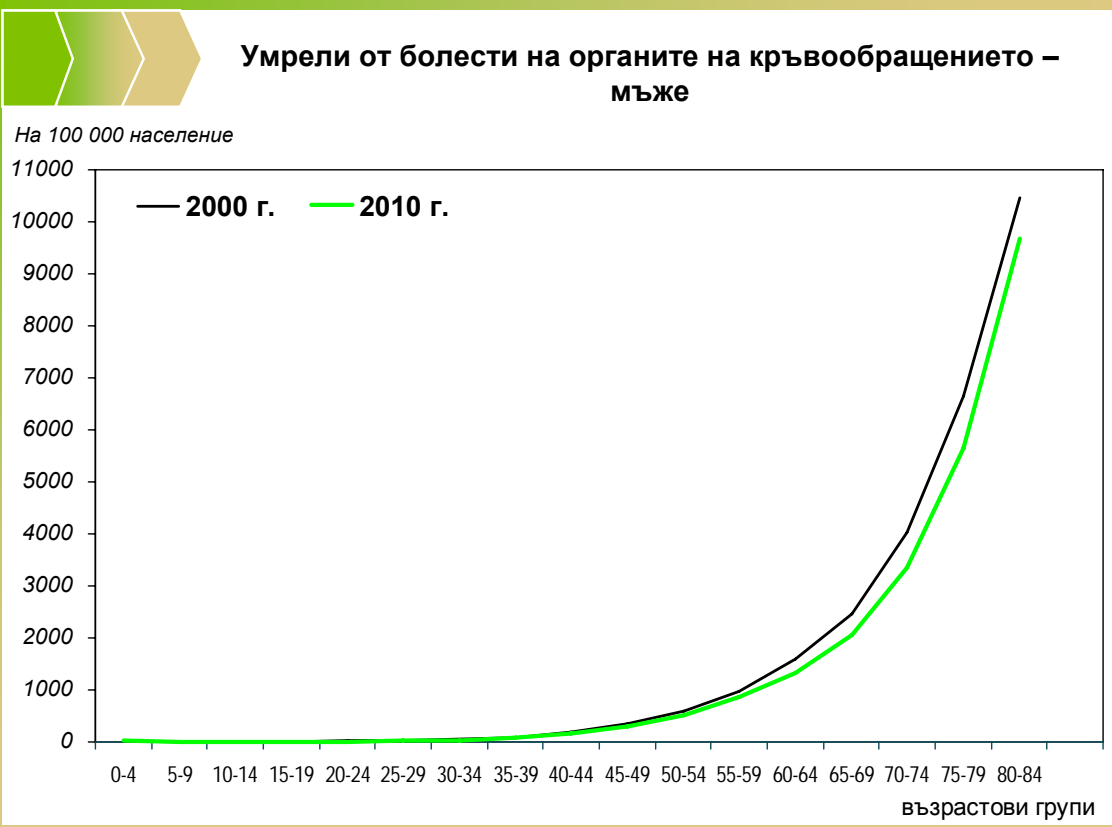
1**Смъртност от болести на органите
на кръвообращението**

Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	76 297	38 761	37 536	936.2	977.0	897.6
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	74 392	36 434	37 958	991.2	1 003.7	979.5
0-4 години	89	44	45	23.9	23.0	24.8
5-9 години	6	3	3	1.8	1.7	1.8
10-14 години	8	6	2	2.5	3.7	1.3
15-19 години	26	15	11	6.7	7.6	5.9
20-24 години	53	33	20	10.5	12.7	8.1
25-29 години	86	59	27	16.3	21.7	10.5
30-34 години	158	114	44	28.0	39.4	16.0
35-39 години	296	199	97	53.1	70.3	35.4
40-44 години	596	434	162	113.1	163.2	62.1
45-49 години	1 026	778	248	201.6	307.4	97.0
50-54 години	1 772	1 325	447	339.6	520.2	167.4
55-59 години	2 914	2 110	804	562.9	859.3	295.5
60-64 години	4 620	3 165	1 455	881.9	1 322.7	511.3
65-69 години	5 756	3 594	2 162	1 435.5	2 056.2	955.8
70-74 години	8 442	4 685	3 757	2 499.3	3 348.0	1 899.0
75-79 години	13 973	6 652	7 321	4 691.8	5 649.7	4 065.4
80-84 години	16 491	6 814	9 677	8 735.6	9 670.5	8 178.9
85-89 години	12 795	4 597	8 198			
90-94 години	3 837	1 306	2 531			
95-99 години	1 200	418	782			
100+ години	248	83	165			

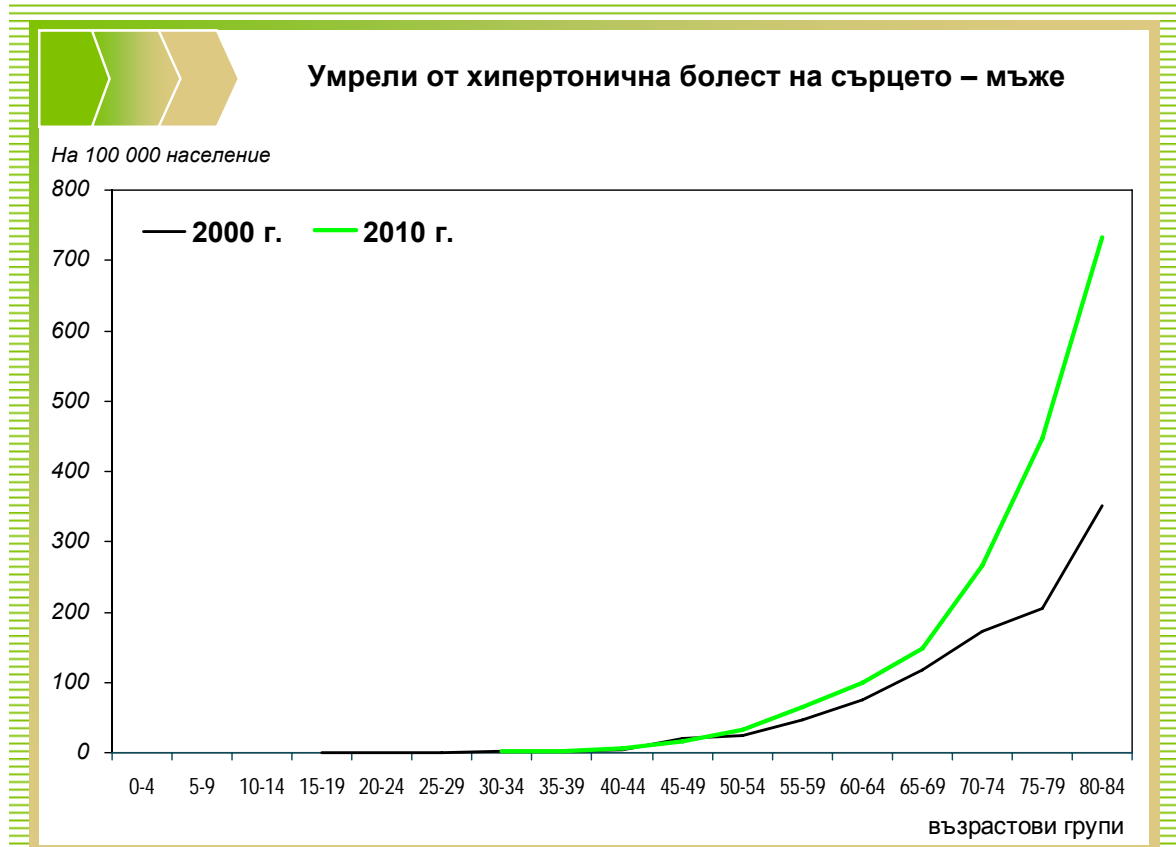


Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 052	1 495	1 557	37.5	37.7	37.2
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	5 787	2 604	3 183	77.1	71.7	82.1
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.4
25-29 години						
30-34 години	5	5		0.9	1.7	
35-39 години	7	6	1	1.3	2.1	0.4
40-44 години	22	17	5	4.2	6.4	1.9
45-49 години	57	39	18	11.2	15.4	7.0
50-54 години	111	83	28	21.3	32.6	10.5
55-59 години	219	161	58	42.3	65.6	21.3
60-64 години	368	240	128	70.2	100.3	45.0
65-69 години	443	259	184	110.5	148.2	81.3
70-74 години	696	371	325	206.1	265.1	164.3
75-79 години	1 185	526	659	397.9	446.7	366.0
80-84 години	1 394	517	877	738.4	733.7	741.2
85-89 години	936	287	649			
90-94 години	253	69	184			
95-99 години	70	17	53			
100+ години	19	7	12			

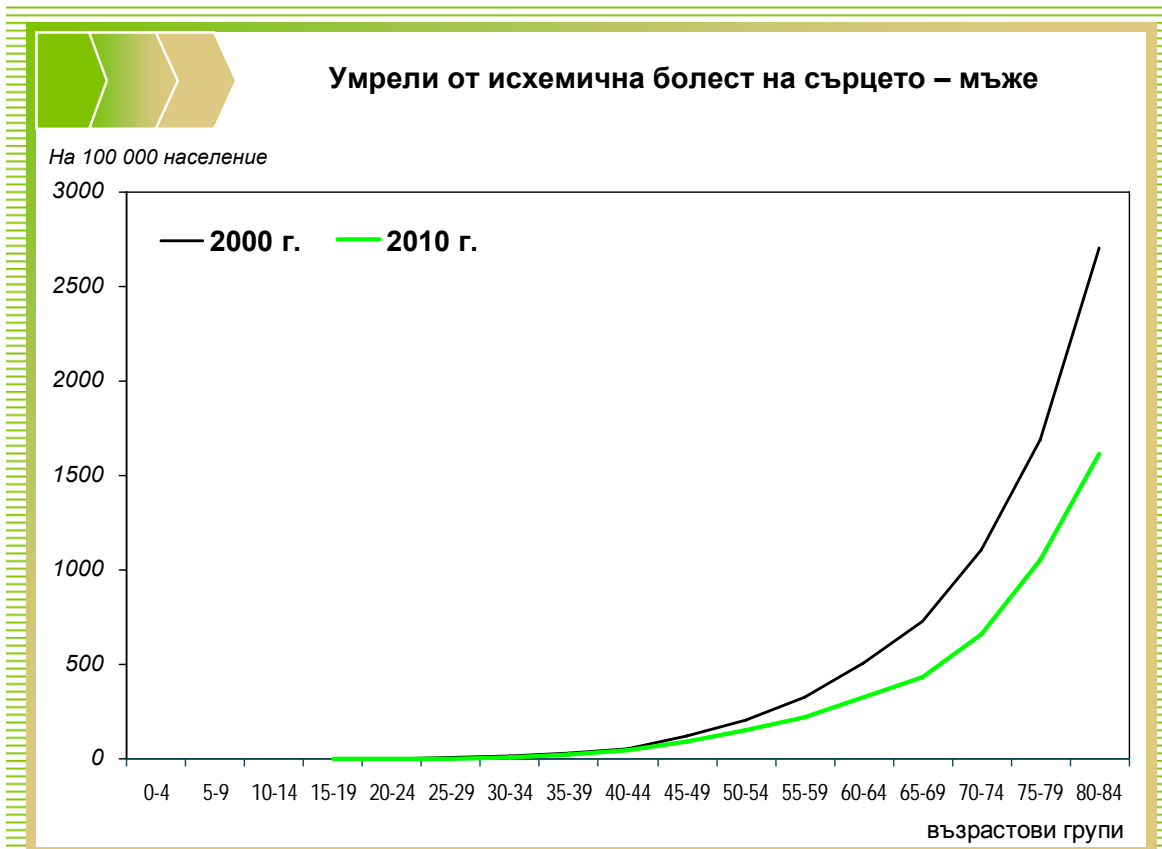


Умрели от исхемична болест на сърцето през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	19 877	10 893	8 984	243.9	274.6	214.8
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	13 330	7 283	6 047	177.6	200.6	156.0
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	3		0.8	1.5	
20-24 години	3	3		0.6	1.2	
25-29 години	11	9	2	2.1	3.3	0.8
30-34 години	31	24	7	5.5	8.3	2.5
35-39 години	70	56	14	12.6	19.8	5.1
40-44 години	145	121	24	27.5	45.5	9.2
45-49 години	262	224	38	51.5	88.5	14.9
50-54 години	467	385	82	89.5	151.2	30.7
55-59 години	684	534	150	132.1	217.5	55.1
60-64 години	1 034	780	254	197.4	326.0	89.3
65-69 години	1 166	760	406	290.8	434.8	179.5
70-74 години	1 560	920	640	461.8	657.4	323.5
75-79 години	2 398	1 242	1 156	805.2	1054.9	641.9
80-84 години	2 620	1 138	1 482	1387.9	1615.1	1252.6
85-89 години	2 047	779	1 268			
90-94 години	585	218	367			
95-99 години	198	70	128			
100+ години	46	17	29			



Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	6 849	4 547	2 302	84.0	114.6	55.0
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	5 591	3 504	2 087	74.5	96.5	53.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	2	2		0.5	1.0	
20-24 години	2	2		0.4	0.8	
25-29 години	10	9	1	1.9	3.3	0.4
30-34 години	26	20	6	4.6	6.9	2.2
35-39 години	51	43	8	9.2	15.2	2.9
40-44 години	127	106	21	24.1	39.9	8.1
45-49 години	187	162	25	36.7	64.0	9.8
50-54 години	324	277	47	62.1	108.8	17.6
55-59 години	422	342	80	81.5	139.3	29.4
60-64 години	600	459	141	114.5	191.8	49.5
65-69 години	637	426	211	158.9	243.7	93.3
70-74 години	736	451	285	217.9	322.3	144.1
75-79 години	949	512	437	318.6	434.9	242.7
80-84 години	812	395	417	430.1	560.6	352.4
85-89 години	546	230	316			
90-94 години	127	56	71			
95-99 години	29	11	18			
100+ години	4	1	3			

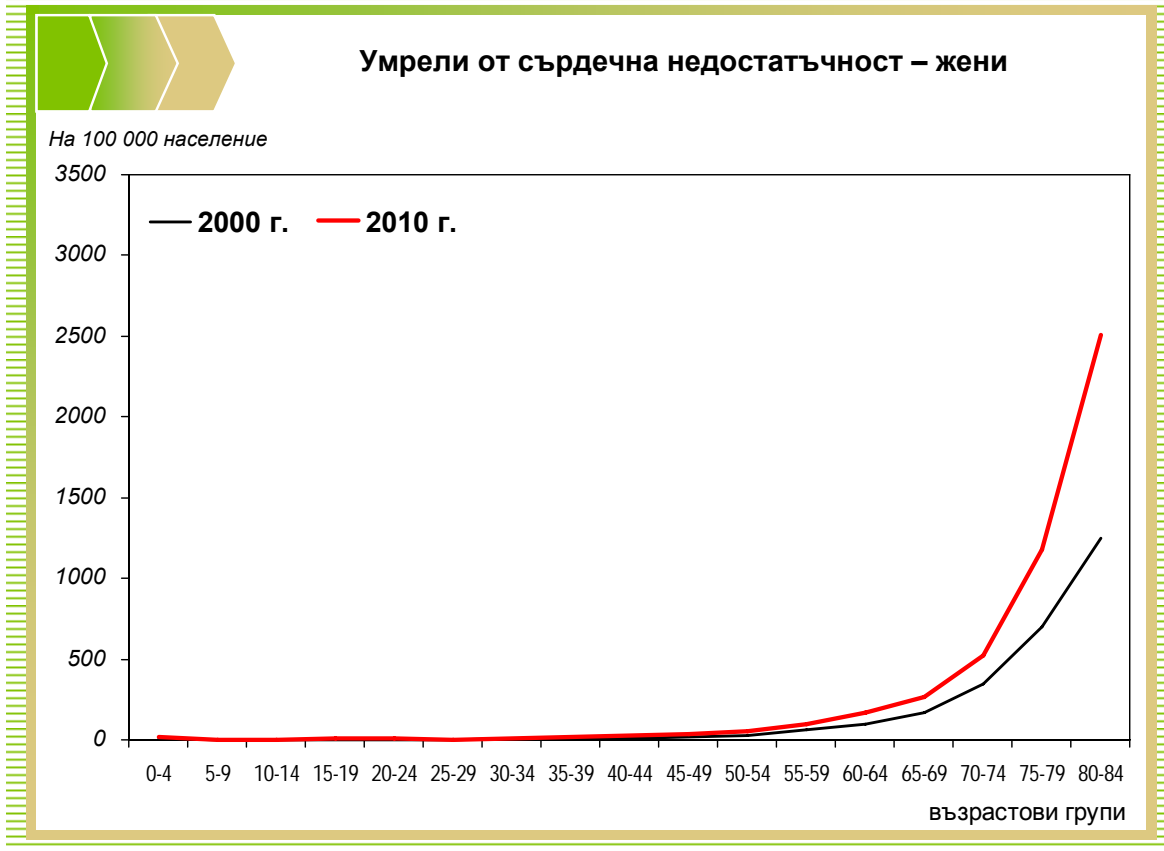
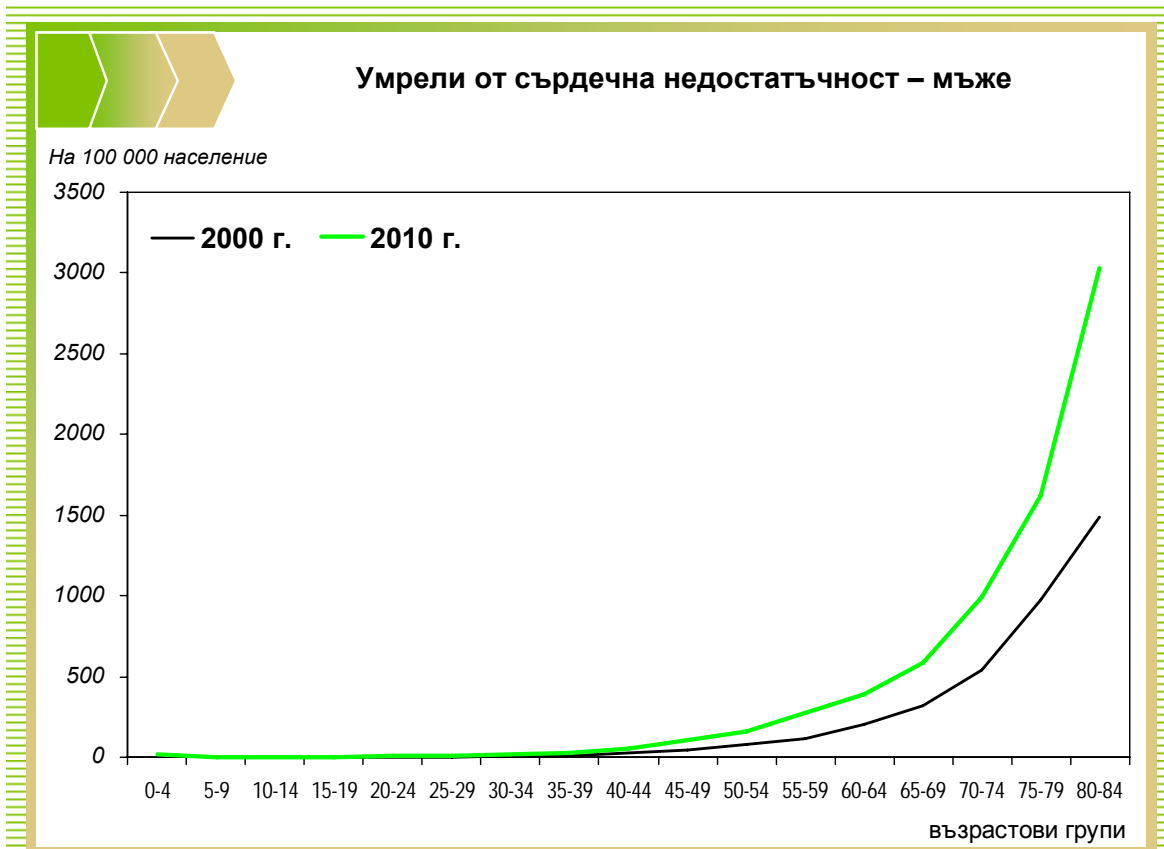


Умрели от сърдечна недостатъчност през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	10 658	5 437	5 221	130.8	137.0	124.8
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	22 982	11 237	11 745	306.2	309.6	303.1
0-4 години	62	30	32	16.6	15.7	17.6
5-9 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
10-14 години	6	5	1	1.9	3.1	0.6
15-19 години	17	8	9	4.4	4.0	4.8
20-24 години	34	21	13	6.7	8.1	5.3
25-29 години	39	29	10	7.4	10.7	3.9
30-34 години	77	53	24	13.6	18.3	8.7
35-39 години	112	73	39	20.1	25.8	14.2
40-44 години	220	149	71	41.8	56.0	27.2
45-49 години	356	268	88	70.0	105.9	34.4
50-54 години	542	401	141	103.9	157.4	52.8
55-59 години	929	671	258	179.5	273.3	94.8
60-64 години	1 421	940	481	271.3	392.8	169.0
65-69 години	1 628	1 027	601	406.0	587.6	265.7
70-74 години	2 414	1 384	1 030	714.7	989.0	520.6
75-79 години	4 040	1 912	2 128	1356.5	1623.9	1181.7
80-84 години	5 101	2 134	2 967	2702.1	3028.6	2507.7
85-89 години	4 126	1 498	2 628			
90-94 години	1 316	444	872			
95-99 години	440	156	284			
100+ години	98	32	66			

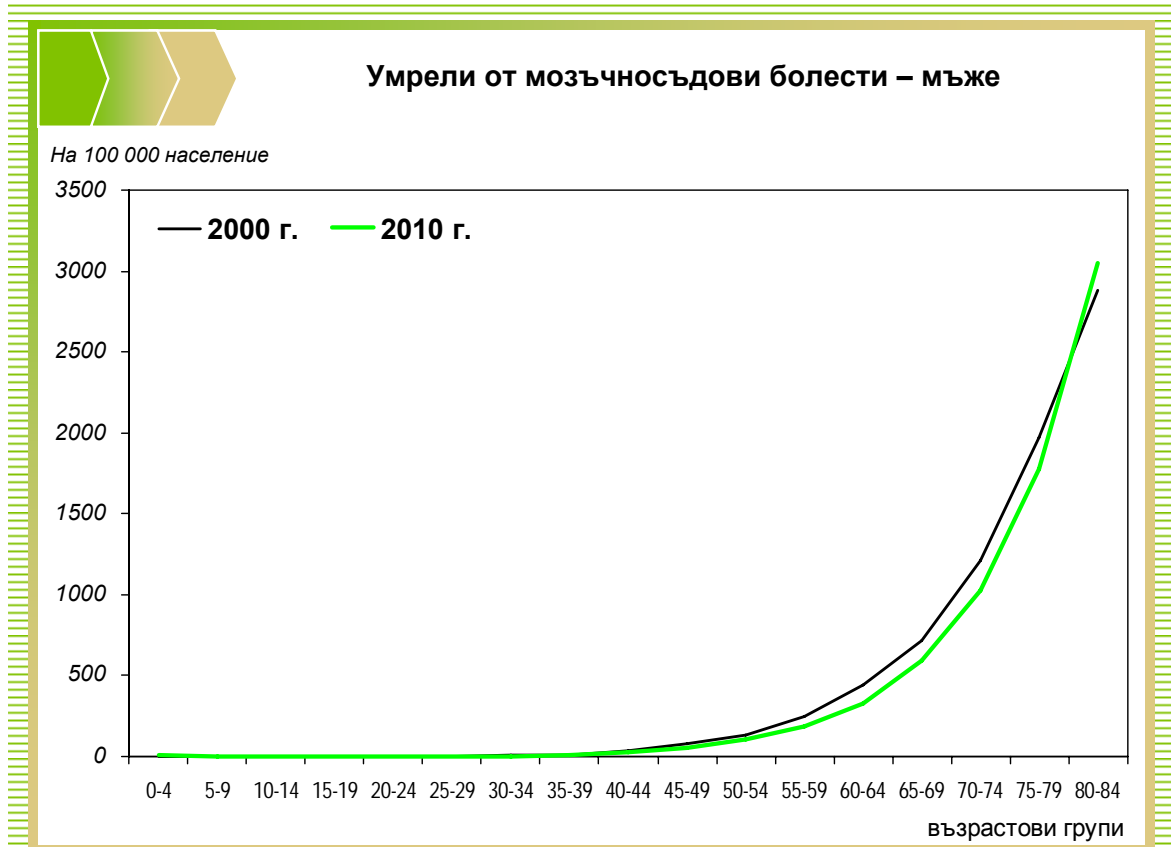


Умрели от мозъчносъдови болести през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	21 711	10 501	11 210	266.4	264.7	268.1
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	21 970	10 311	11 659	292.7	284.1	300.9
0-4 години	13	9	4	3.5	4.7	2.2
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	7	4	3	1.4	1.5	1.2
25-29 години	14	8	6	2.6	2.9	2.3
30-34 години	12	7	5	2.1	2.4	1.8
35-39 години	47	26	21	8.4	9.2	7.7
40-44 години	109	79	30	20.7	29.7	11.5
45-49 години	176	125	51	34.6	49.4	19.9
50-54 години	385	267	118	73.8	104.8	44.2
55-59 години	684	463	221	132.1	188.6	81.2
60-64 години	1 192	787	405	227.5	328.9	142.3
65-69 години	1 718	1 040	678	428.4	595.0	299.7
70-74 години	2 715	1 439	1 276	803.8	1028.3	645.0
75-79 години	4 549	2 087	2 462	1527.4	1772.5	1367.2
80-84 години	5 200	2 150	3 050	2754.5	3051.3	2577.8
85-89 години	3 801	1 349	2 452			
90-94 години	1 055	356	699			
95-99 години	263	103	160			
100+ години	29	11	18			



2

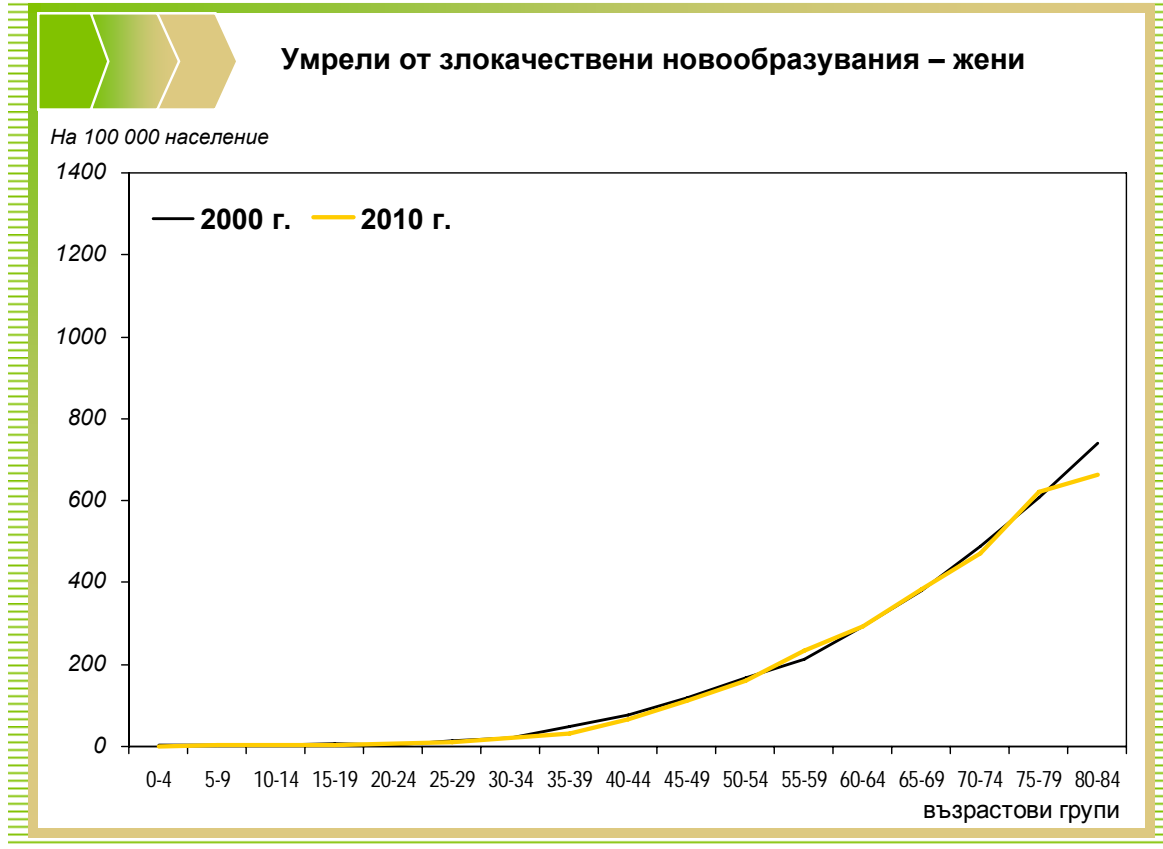
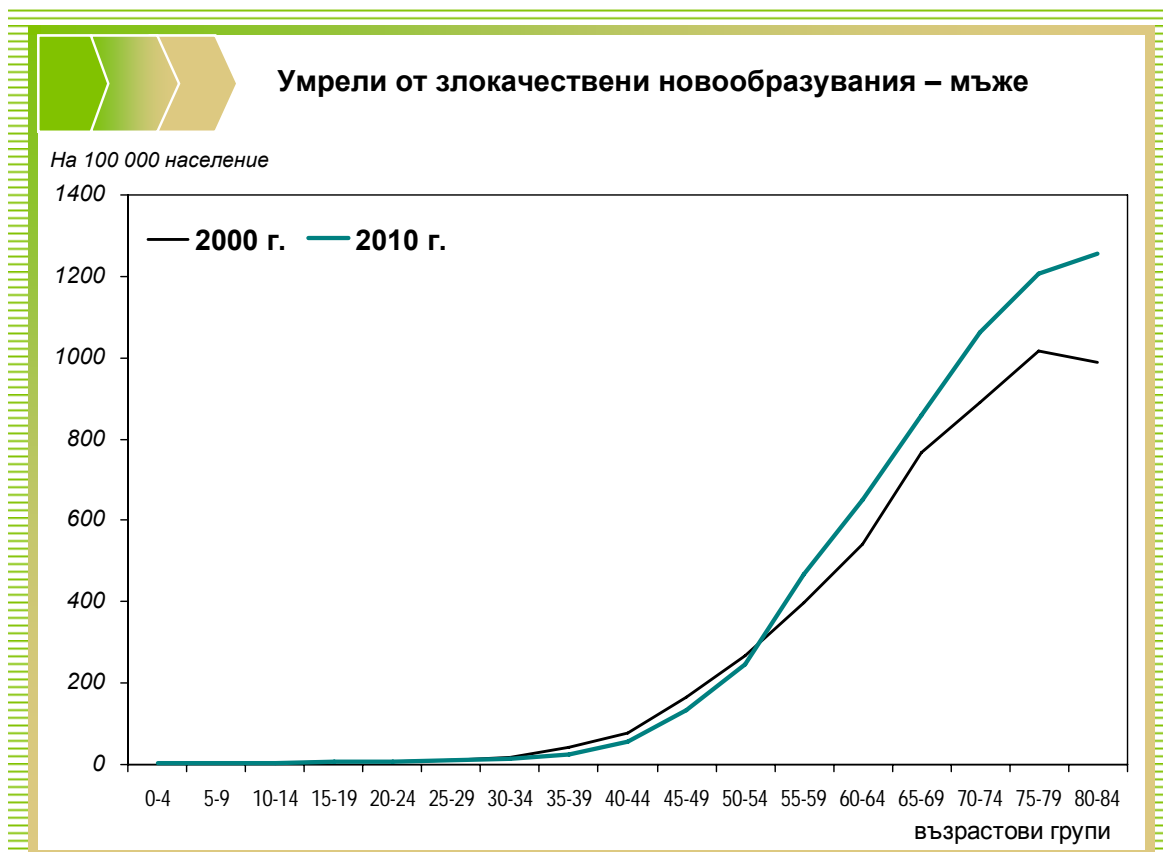
Смъртност от новообразувания

Умрели от злокачествени новообразувания през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	15 285	8 764	6 521	187.6	220.9	155.9
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	16 562	9 764	6 798	220.7	269.0	175.4
0-4 години	8	6	2	2.1	3.1	1.1
5-9 години	10	7	3	2.9	4.0	1.8
10-14 години	13	6	7	4.1	3.7	4.5
15-19 години	23	14	9	6.0	7.1	4.8
20-24 години	34	18	16	6.7	6.9	6.5
25-29 години	56	31	25	10.6	11.4	9.7
30-34 години	97	36	61	17.2	12.4	22.2
35-39 години	157	70	87	28.2	24.7	31.8
40-44 години	322	146	176	61.1	54.9	67.5
45-49 години	620	334	286	121.8	132.0	111.8
50-54 години	1 053	626	427	201.8	245.8	159.9
55-59 години	1 784	1 150	634	344.6	468.3	233.0
60-64 години	2 398	1 560	838	457.8	651.9	294.5
65-69 години	2 364	1 499	865	589.5	857.6	382.4
70-74 години	2 421	1 486	935	716.7	1061.9	472.6
75-79 години	2 539	1 420	1 119	852.5	1206.0	621.4
80-84 години	1 670	885	785	884.6	1256.0	663.5
85-89 години	828	394	434			
90-94 години	142	65	77			
95-99 години	20	9	11			
100+ години	3	2	1			



Умрели от злокачествено новообразоване на стомаха през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 643	993	650	20.2	25.0	15.5
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						

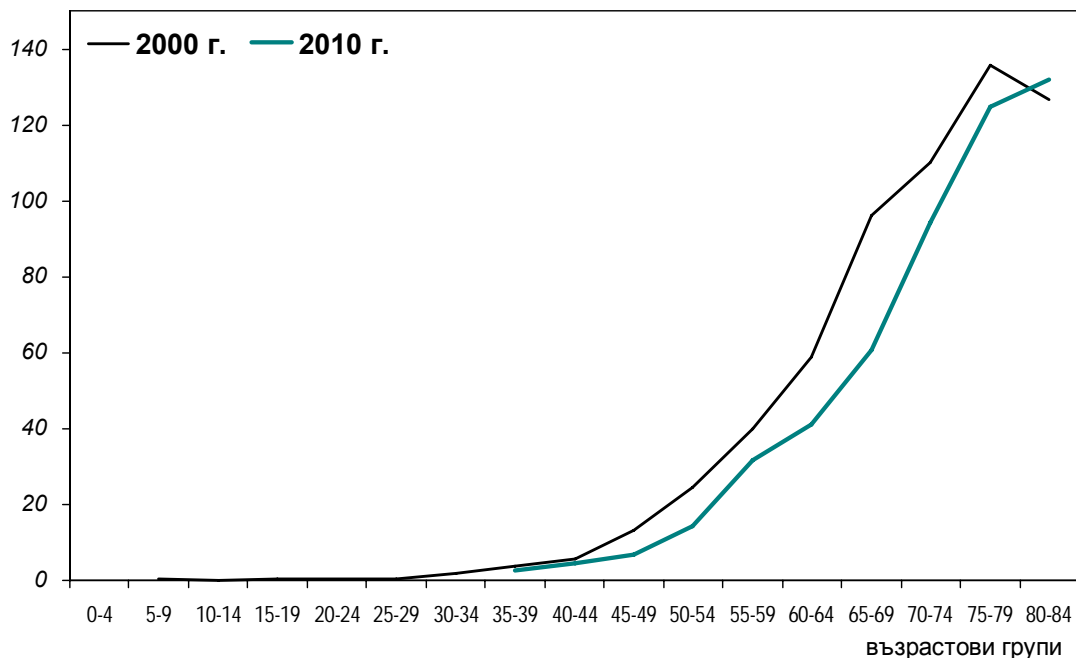
Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 273	771	502	17.0	21.2	13.0
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	1	2	0.6	0.4	0.8
30-34 години	1		1	0.2		0.4
35-39 години	12	7	5	2.2	2.5	1.8
40-44 години	20	12	8	3.8	4.5	3.1
45-49 години	33	17	16	6.5	6.7	6.3
50-54 години	60	37	23	11.5	14.5	8.6
55-59 години	108	78	30	20.9	31.8	11.0
60-64 години	142	98	44	27.1	41.0	15.5
65-69 години	162	106	56	40.4	60.6	24.8
70-74 години	201	132	69	59.5	94.3	34.9
75-79 години	256	147	109	86.0	124.9	60.5
80-84 години	159	93	66	84.2	132.0	55.8
85-89 години	95	37	58			
90-94 години	19	5	14			
95-99 години						
100+ години	1	1				



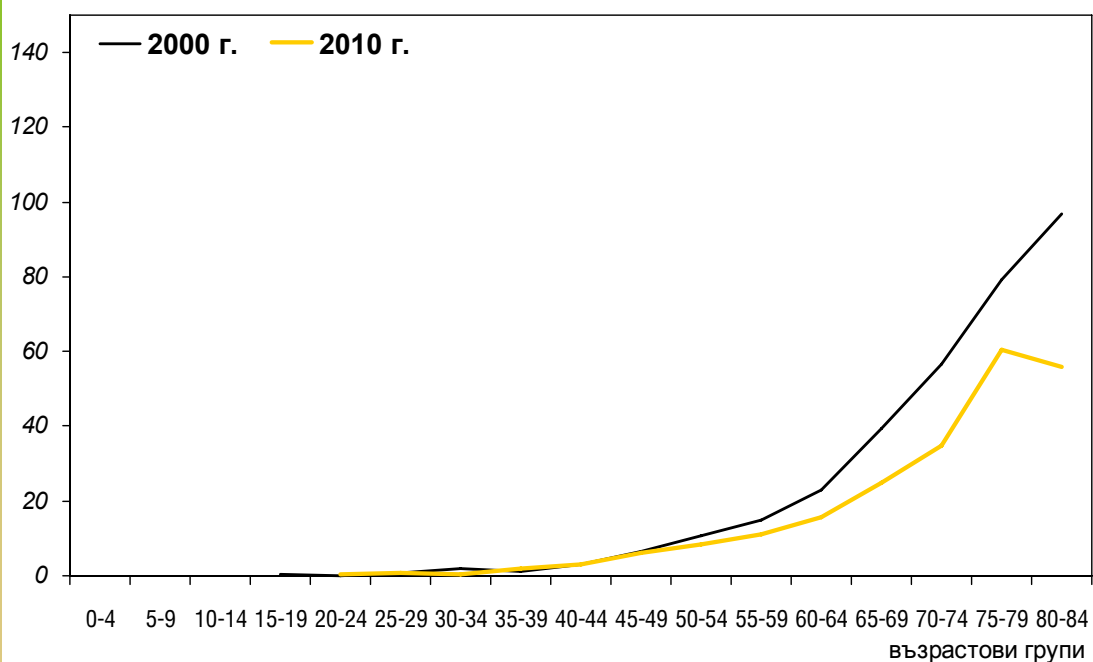
Умрели от злокачествено новообразоване на стомаха – мъже

На 100 000 население



Умрели от злокачествено новообразоване на стомаха – жени

На 100 000 население

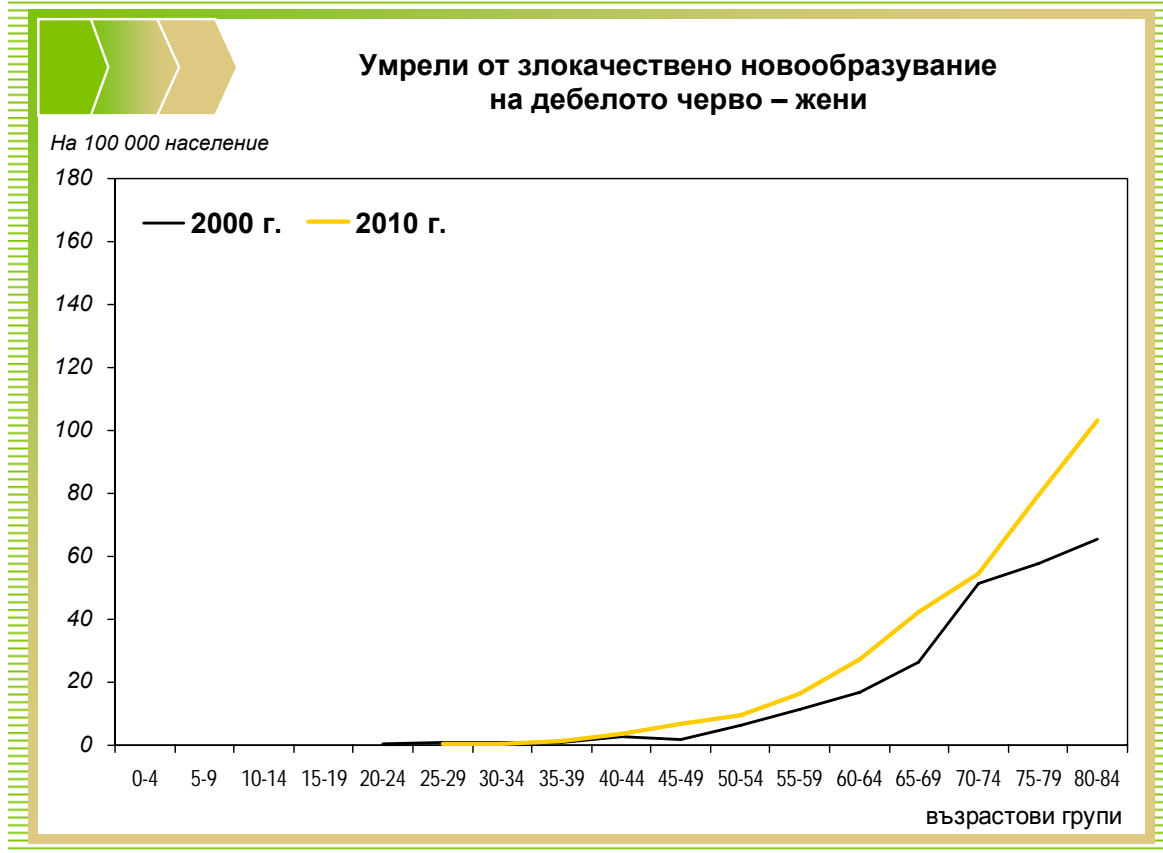
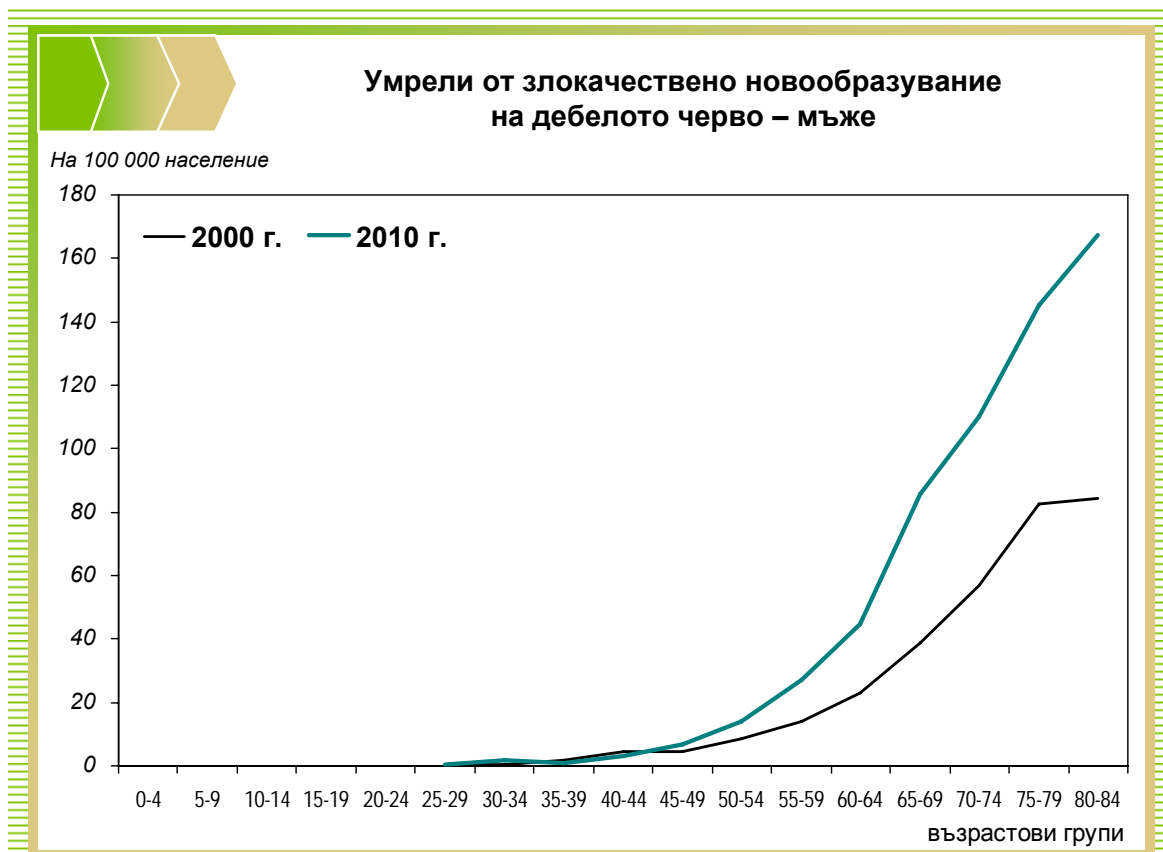


**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво
през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	946	473	473	11.6	11.9	11.3
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 2010 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>		
Общо	1 624	896	728	21.6	24.7	18.8
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
30-34 години	6	5	1	1.1	1.7	0.4
35-39 години	6	2	4	1.1	0.7	1.5
40-44 години	17	8	9	3.2	3.0	3.5
45-49 години	35	17	18	6.9	6.7	7.0
50-54 години	62	36	26	11.9	14.1	9.7
55-59 години	111	66	45	21.4	26.9	16.5
60-64 години	185	107	78	35.3	44.7	27.4
65-69 години	246	150	96	61.3	85.8	42.4
70-74 години	262	154	108	77.6	110.1	54.6
75-79 години	314	171	143	105.4	145.2	79.4
80-84 години	240	118	122	127.1	167.5	103.1
85-89 години	116	50	66			
90-94 години	21	10	11			
95-99 години	1	1				
100+ години						



Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	777	446	331	9.5	11.2	7.9
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						

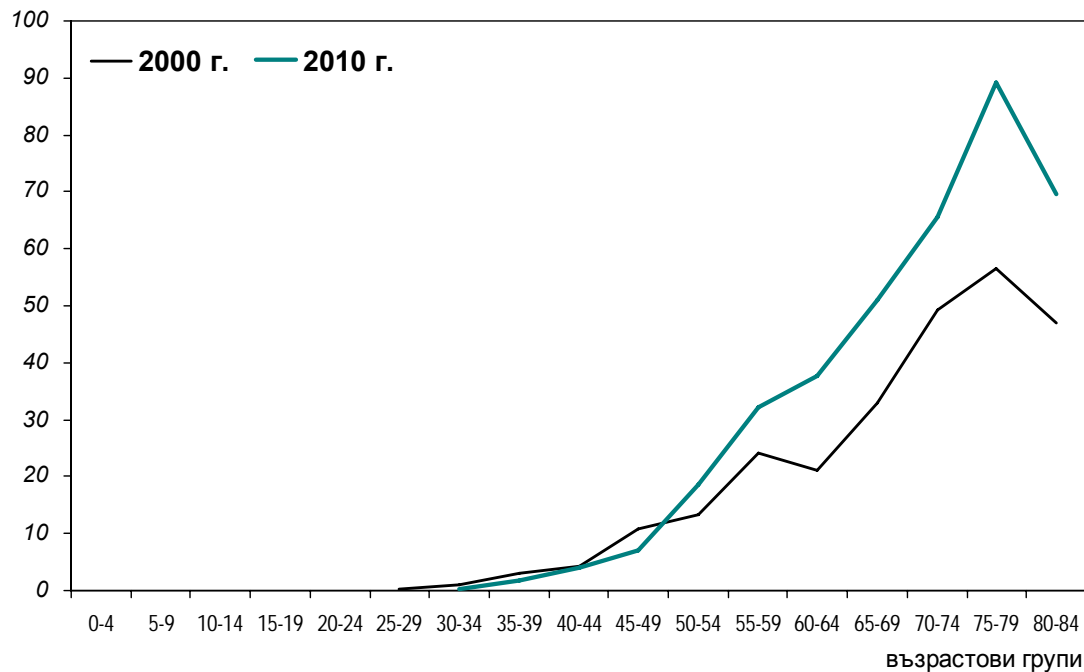
Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 003	602	401	13.4	16.6	10.3
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години						
30-34 години	1	1		0.2	0.3	
35-39 години	6	5	1	1.1	1.8	0.4
40-44 години	15	11	4	2.8	4.1	1.5
45-49 години	29	18	11	5.7	7.1	4.3
50-54 години	59	47	12	11.3	18.5	4.5
55-59 години	121	79	42	23.4	32.2	15.4
60-64 години	151	90	61	28.8	37.6	21.4
65-69 години	133	89	44	33.2	50.9	19.5
70-74 години	166	92	74	49.1	65.7	37.4
75-79 години	172	105	67	57.8	89.2	37.2
80-84 години	105	49	56	55.6	69.5	47.3
85-89 години	36	12	24			
90-94 години	9	4	5			
95-99 години						
100+ години						



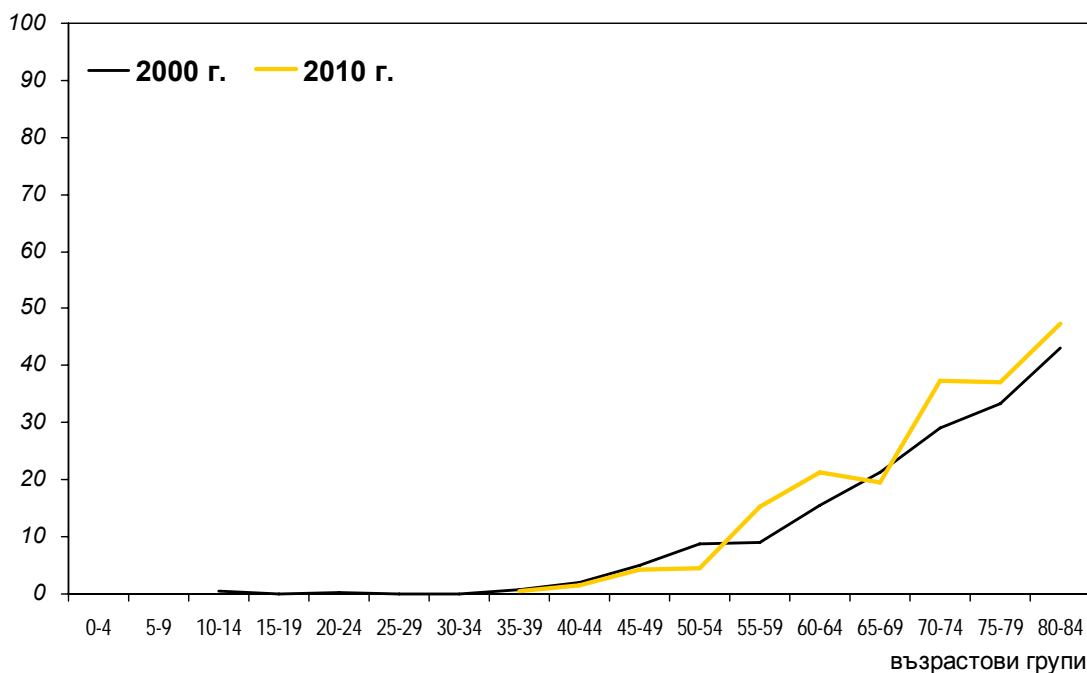
Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса – мъже

На 100 000 население



Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса – жени

На 100 000 население

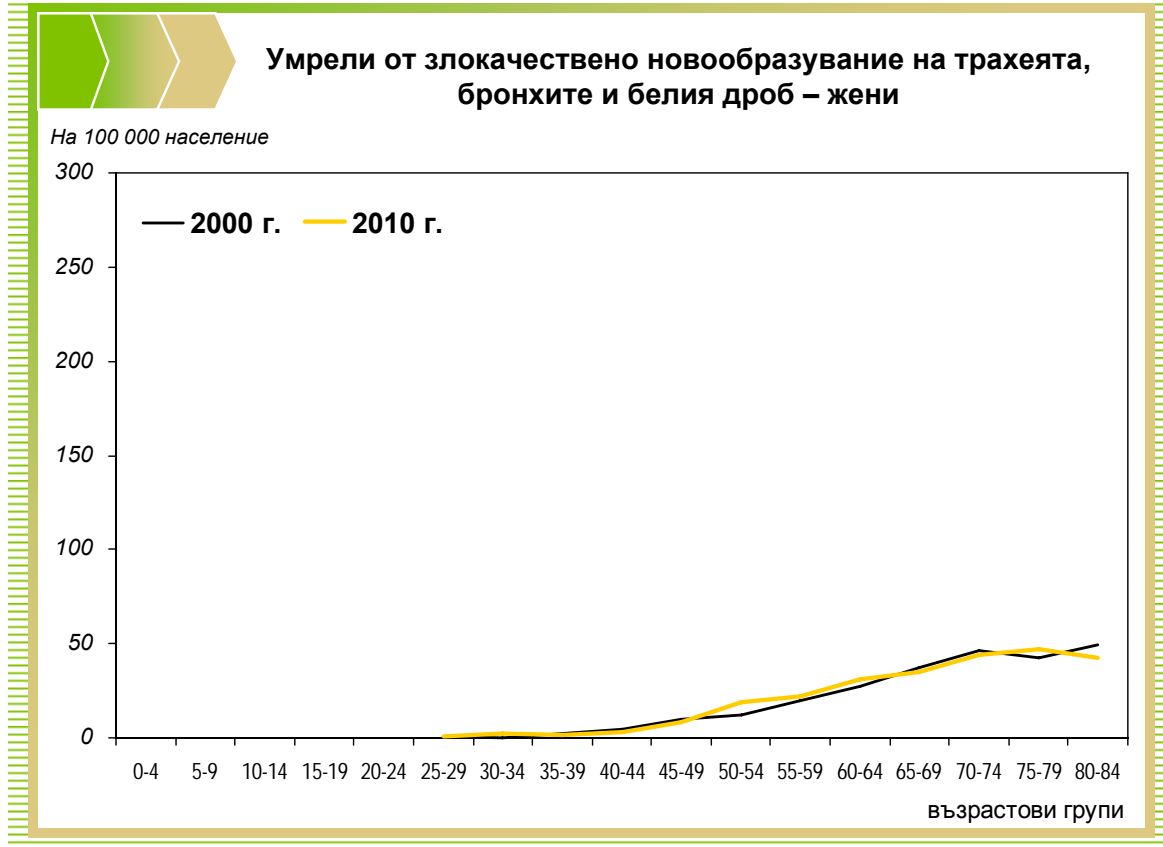
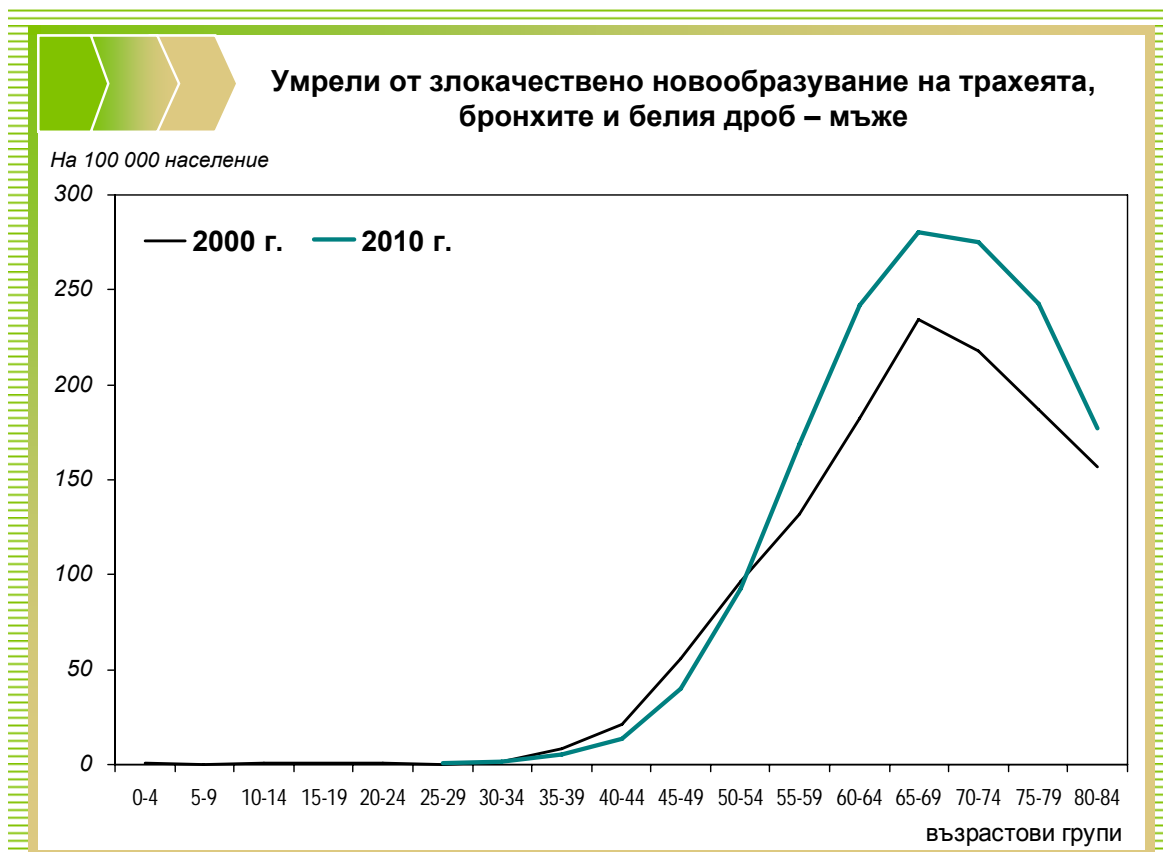


**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 909	2 383	526	35.7	60.1	12.6
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						

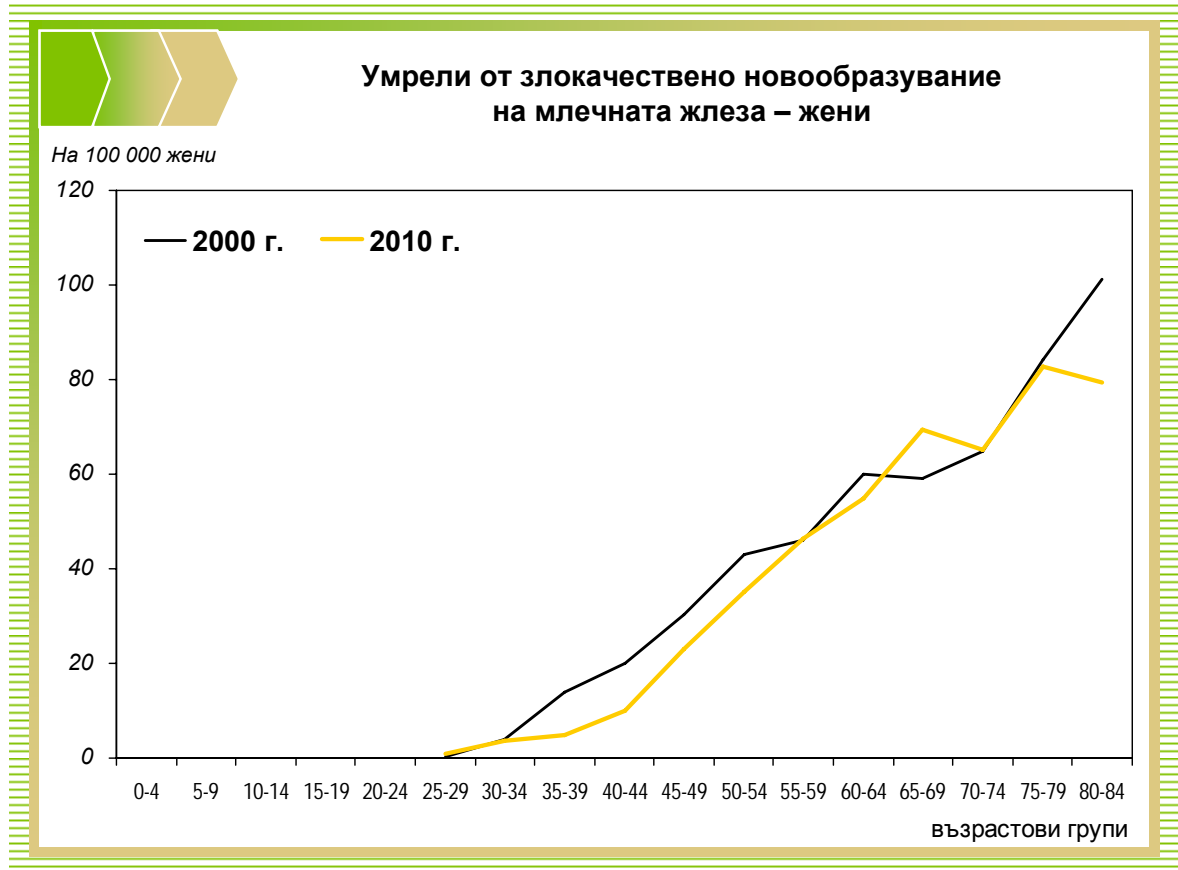
**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2010 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 294	2 725	569	43.9	75.1	14.7
0-4 години						
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	1.1	0.4
30-34 години	11	5	6	1.9	1.7	2.2
35-39 години	19	14	5	3.4	4.9	1.8
40-44 години	43	36	7	8.2	13.5	2.7
45-49 години	124	102	22	24.4	40.3	8.6
50-54 години	288	237	51	55.2	93.0	19.1
55-59 години	475	414	61	91.8	168.6	22.4
60-64 години	667	578	89	127.3	241.6	31.3
65-69 години	569	490	79	141.9	280.3	34.9
70-74 години	472	385	87	139.7	275.1	44.0
75-79 години	371	286	85	124.6	242.9	47.2
80-84 години	175	125	50	92.7	177.4	42.3
85-89 години	68	46	22			
90-94 години	5	4	1			
95-99 години	2		2			
100+ години						



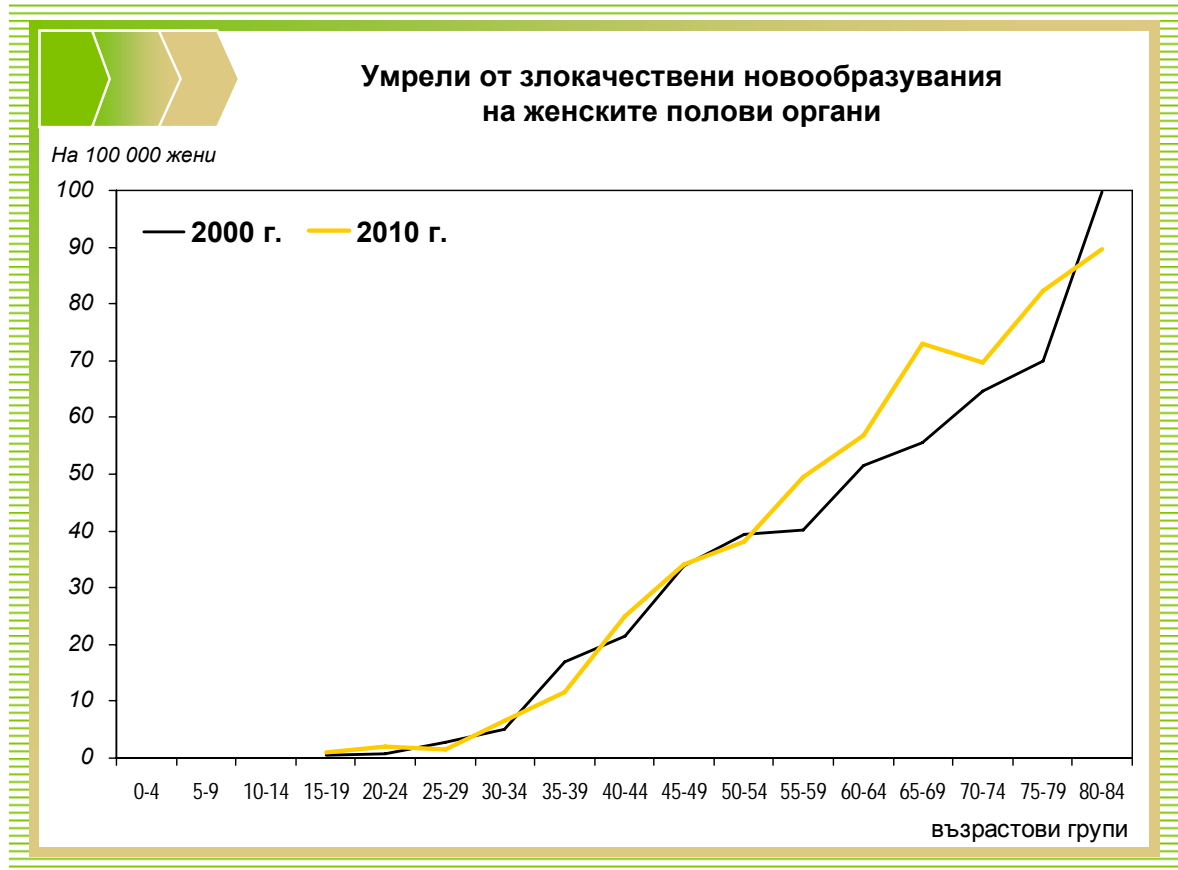
**Умрели от злокачествено новообразувание на млечната жлеза
при жените през 2000 година и 2010 година**

Възрастови групи	2000 г.	2010 г.	2000 г.	2010 г.
	Брой		На 100 000 жени	
Общо	1 155	1 106	27.6	28.5
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години				
25-29 години	1	2	0.3	0.8
30-34 години	11	10	4.0	3.6
35-39 години	38	13	14.0	4.7
40-44 години	57	26	20.0	10.0
45-49 години	89	59	30.2	23.1
50-54 години	134	94	43.0	35.2
55-59 години	117	126	46.1	46.3
60-64 години	143	156	59.9	54.8
65-69 години	150	157	59.2	69.4
70-74 години	145	129	64.7	65.2
75-79 години	147	149	84.3	82.7
80-84 години	68	94	101.3	79.4
85-89 години	45	76		
90-94 години	10	13		
95-99 години		1		
100+ години		1		



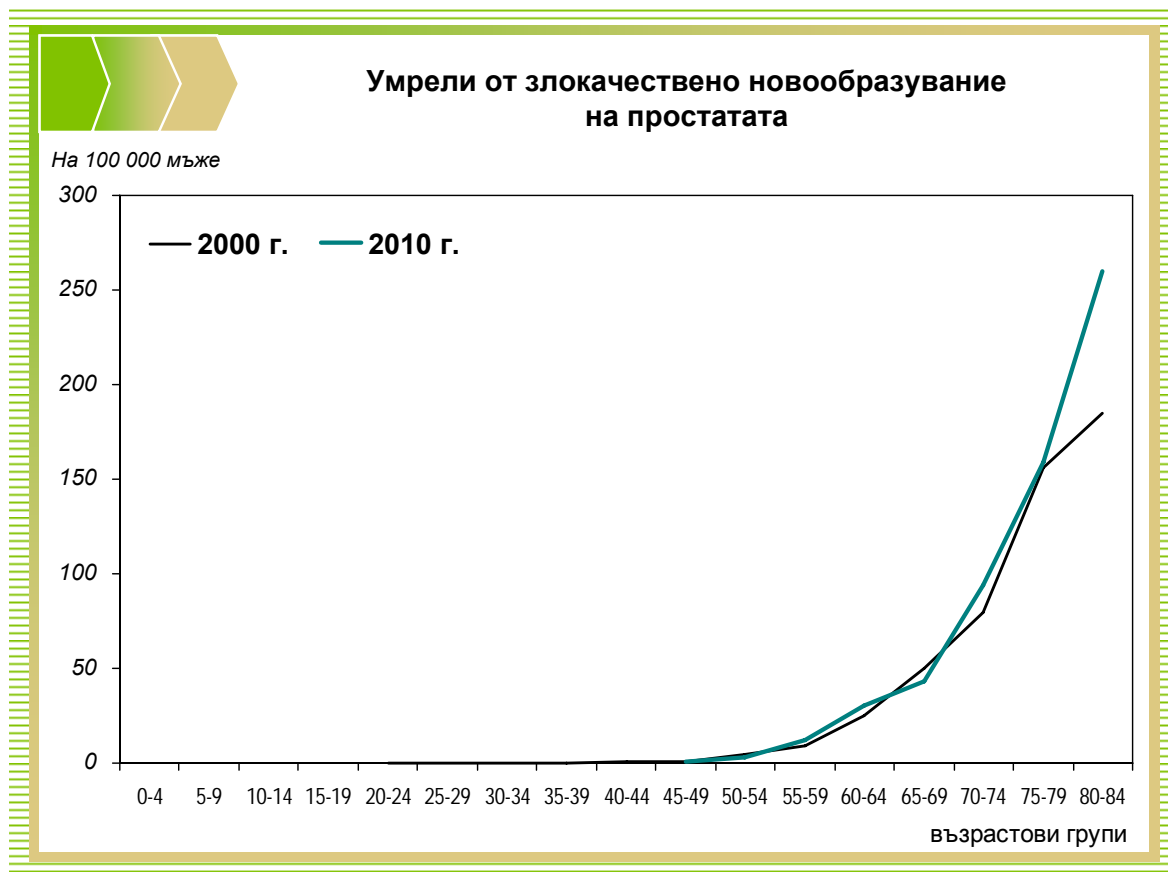
**Умрели от злокачествени новообразувания на женските полови органи
през 2000 година и 2010 година**

Възрастови групи	2000 г.	2010 г.	2000 г.	2010 г.
	Брой		На 100 000 жени	
Общо	1 074	1 216	25.7	31.4
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години	1	2	0.4	1.1
20-24 години	2	5	0.7	2.0
25-29 години	8	4	2.7	1.6
30-34 години	14	18	5.0	6.5
35-39 години	46	32	17.0	11.7
40-44 години	61	65	21.4	24.9
45-49 години	100	87	33.9	34.0
50-54 години	123	102	39.5	38.2
55-59 години	102	135	40.2	49.6
60-64 години	123	162	51.5	56.9
65-69 години	141	165	55.6	72.9
70-74 години	145	138	64.7	69.8
75-79 години	122	148	70.0	82.2
80-84 години	67	106	99.8	89.6
85-89 години	13	37		
90-94 години	6	10		
95-99 години				
100+ години				



**Умрели от злокачествено новообразувание на простатата
през 2000 година и 2010 г.**

Възрастови групи	2000 г.	2010 г.	2000 г.	2010 г.
	Брой		На 100 000 мъже	
Общо	664	783	16.7	21.6
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		1		0.3
35-39 години				
40-44 години	3		1.1	
45-49 години	3	2	1.1	0.8
50-54 години	13	7	4.5	2.7
55-59 години	20	29	8.8	11.8
60-64 години	51	72	25.0	30.1
65-69 години	103	75	49.8	42.9
70-74 години	136	131	79.7	93.6
75-79 години	185	187	155.9	158.8
80-84 години	79	183	185.2	259.7
85-89 години	54	83		
90-94 години	13	10		
95-99 години	1	2		
100+ години	1	1		



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

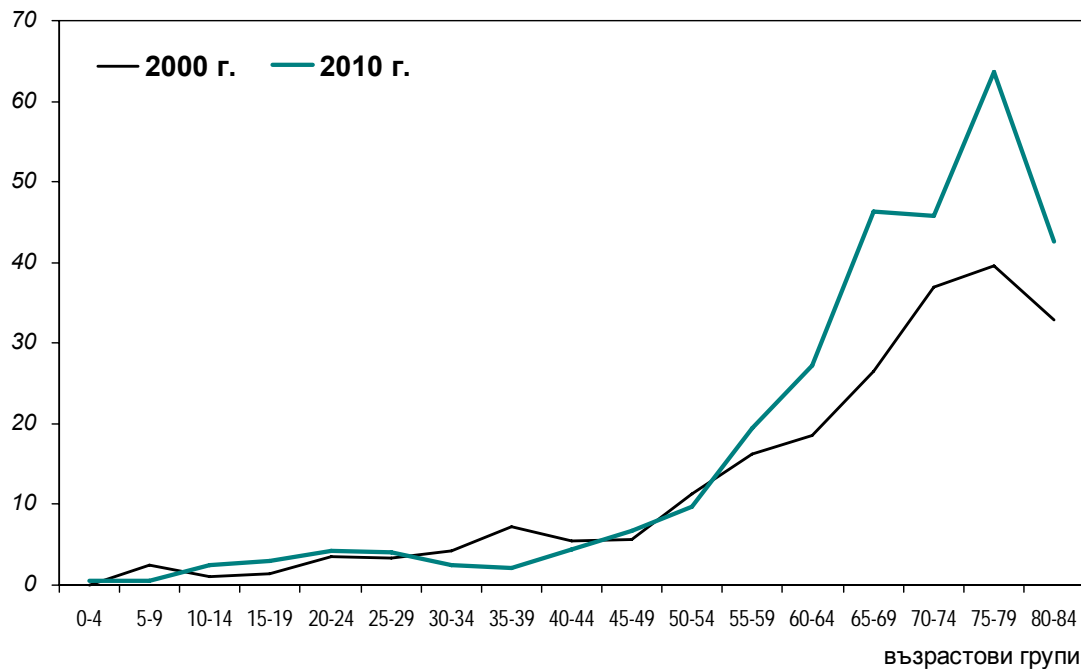
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	707	388	319	8.7	9.8	7.6
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	8	5	3	2.0	2.4	1.5
10-14 години	6	3	3	1.2	1.1	1.2
15-19 години	9	4	5	1.6	1.4	1.9
20-24 години	16	11	5	2.6	3.5	1.7
25-29 години	18	10	8	3.0	3.3	2.7
30-34 години	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 2010 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	836	477	359	11.1	13.1	9.3
0-4 години	2	1	1	0.5	0.5	0.6
5-9 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
10-14 години	7	4	3	2.2	2.4	1.9
15-19 години	9	6	3	2.3	3.0	1.6
20-24 години	16	11	5	3.2	4.2	2.0
25-29 години	16	11	5	3.0	4.0	1.9
30-34 години	20	7	13	3.5	2.4	4.7
35-39 години	13	6	7	2.3	2.1	2.6
40-44 години	19	12	7	3.6	4.5	2.7
45-49 години	26	17	9	5.1	6.7	3.5
50-54 години	35	25	10	6.7	9.8	3.7
55-59 години	74	48	26	14.3	19.5	9.6
60-64 години	112	65	47	21.4	27.2	16.5
65-69 години	131	81	50	32.7	46.3	22.1
70-74 години	120	64	56	35.5	45.7	28.3
75-79 години	146	75	71	49.0	63.7	39.4
80-84 години	61	30	31	32.3	42.6	26.2
85-89 години	26	13	13			
90-94 години	1		1			
95-99 години						
100+ години						

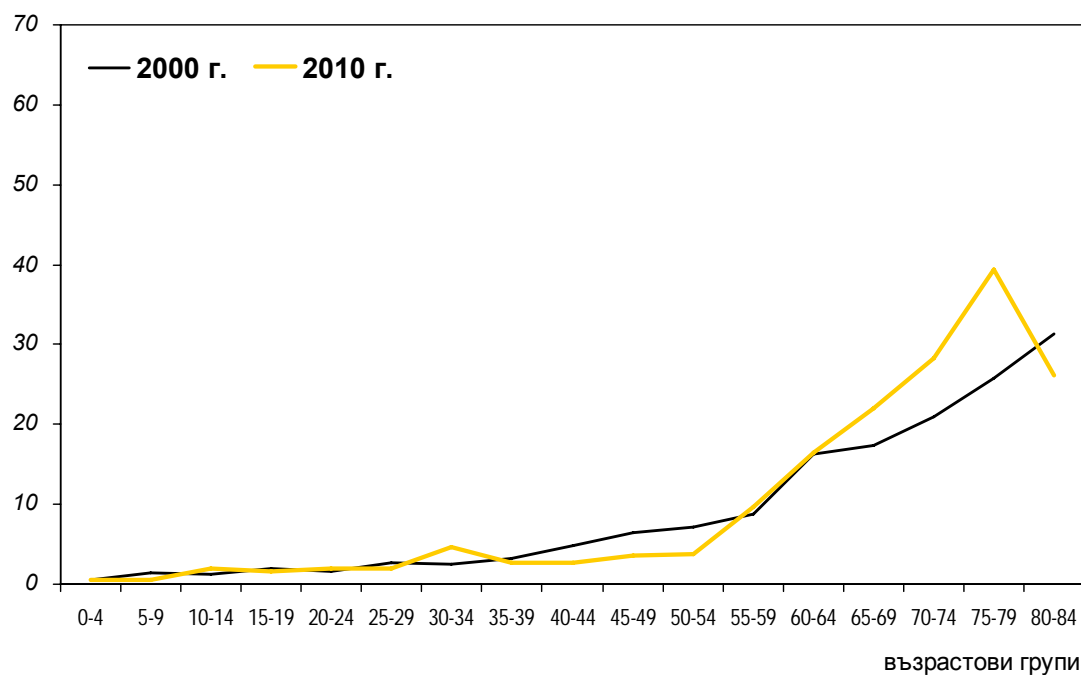
Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната, кръвотворната и сродните им тъкани – мъже

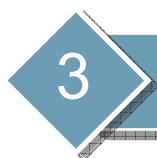
На 100 000 население



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		
Общо	4 500	2 740	1 760	55.2	69.1	42.1
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			

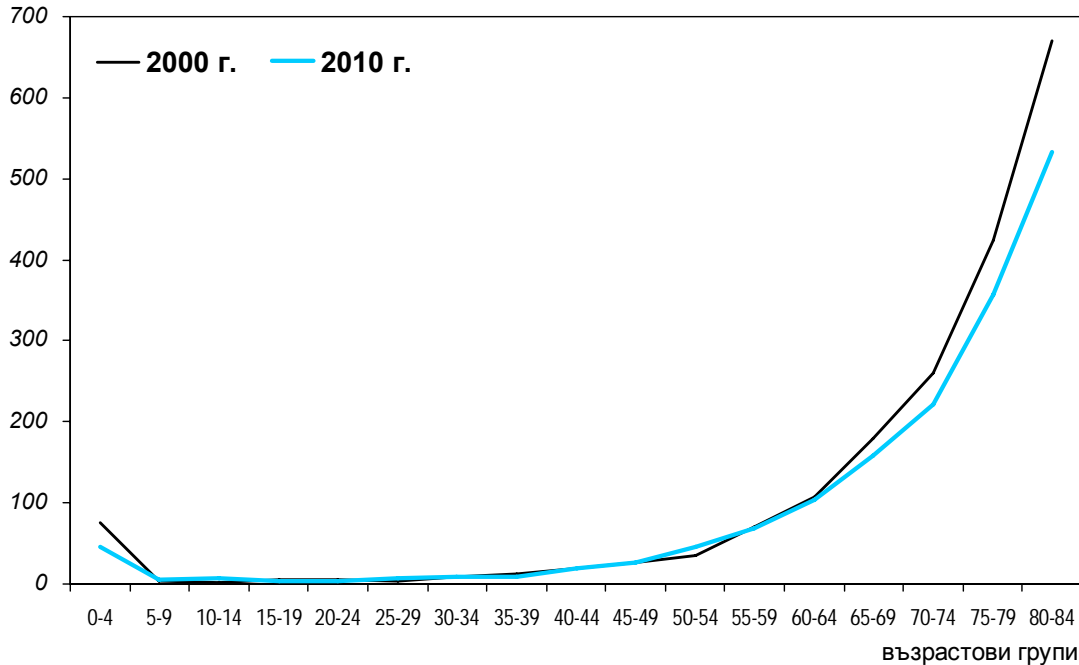
Умрели от болести на дихателната система през 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	4 069	2 558	1 511	54.2	70.5	39.0
0-4 години	143	86	57	38.3	44.9	31.4
5-9 години	16	9	7	4.7	5.1	4.2
10-14 години	12	11	1	3.8	6.7	0.6
15-19 години	14	7	7	3.6	3.5	3.7
20-24 години	21	8	13	4.1	3.1	5.3
25-29 години	26	18	8	4.9	6.6	3.1
30-34 години	38	25	13	6.7	8.6	4.7
35-39 години	38	25	13	6.8	8.8	4.7
40-44 години	66	50	16	12.5	18.8	6.1
45-49 години	87	68	19	17.1	26.9	7.4
50-54 години	148	117	31	28.4	45.9	11.6
55-59 години	233	170	63	45.0	69.2	23.2
60-64 години	322	249	73	61.5	104.1	25.7
65-69 години	383	278	105	95.5	159.0	46.4
70-74 години	476	310	166	140.9	221.5	83.9
75-79 години	672	420	252	225.6	356.7	139.9
80-84 години	672	376	296	356.0	533.6	250.2
85-89 години	526	250	276			
90-94 години	139	63	76			
95-99 години	36	18	18			
100+ години	1		1			



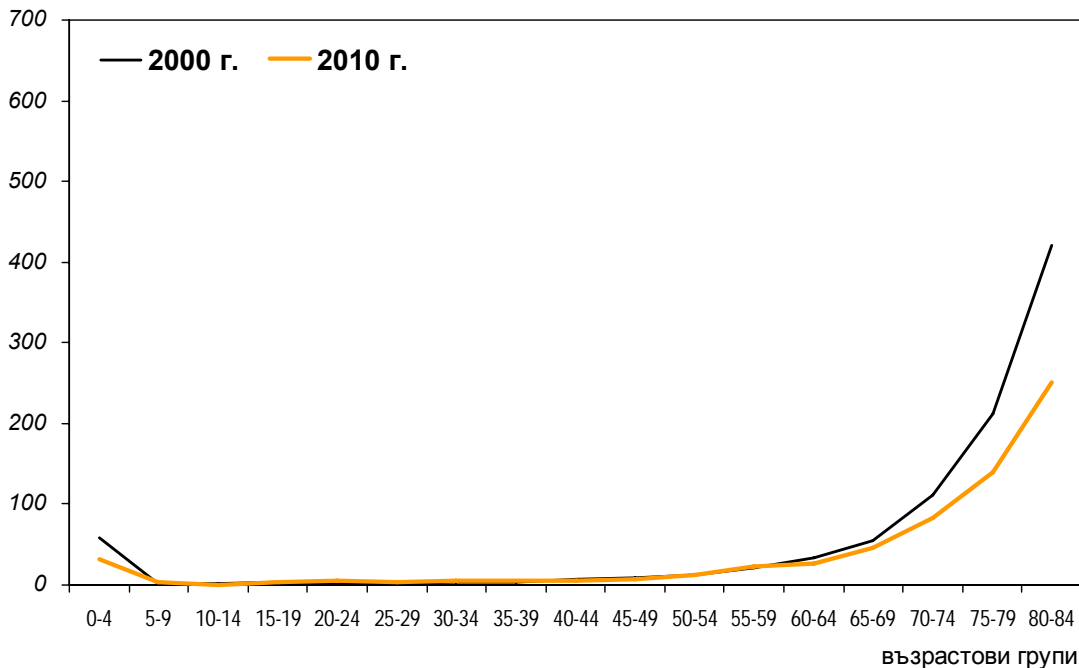
Умрели от болести на дихателната система – мъже

На 100 000 население



Умрели от болести на дихателната система – жени

На 100 000 население

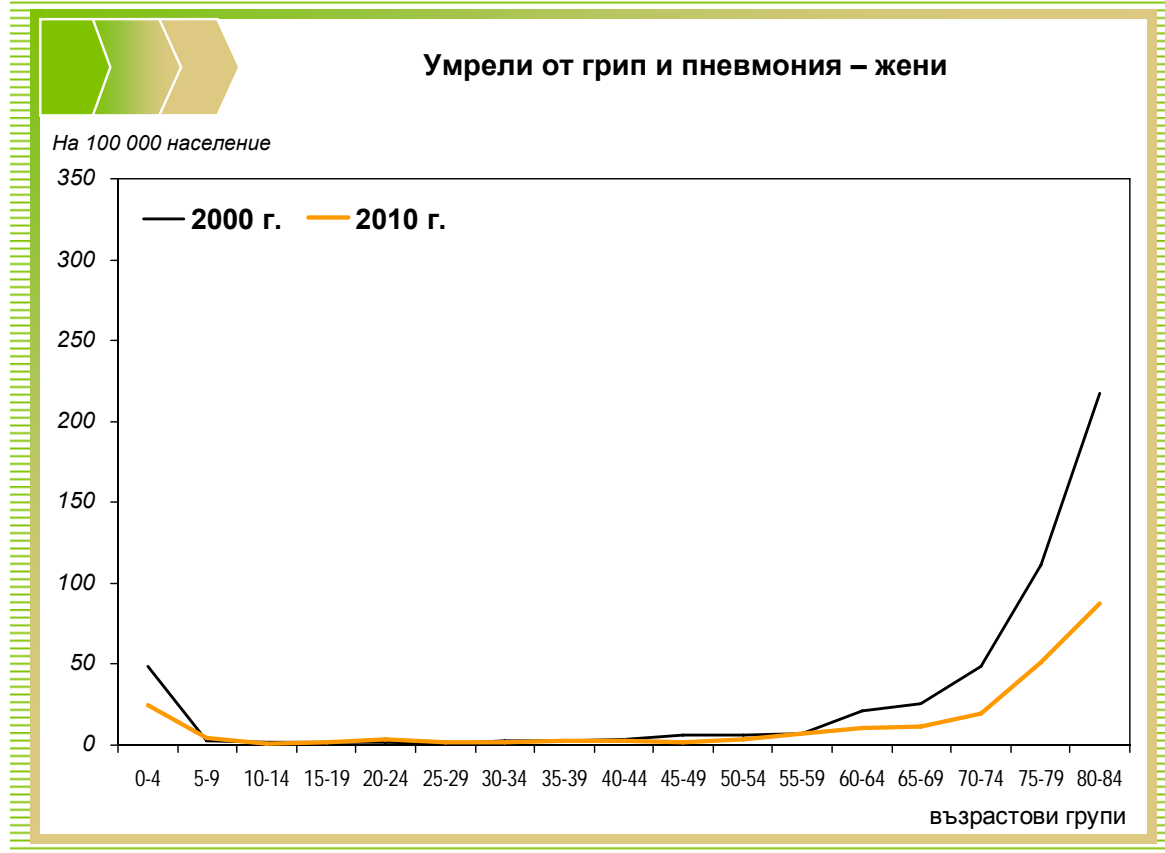
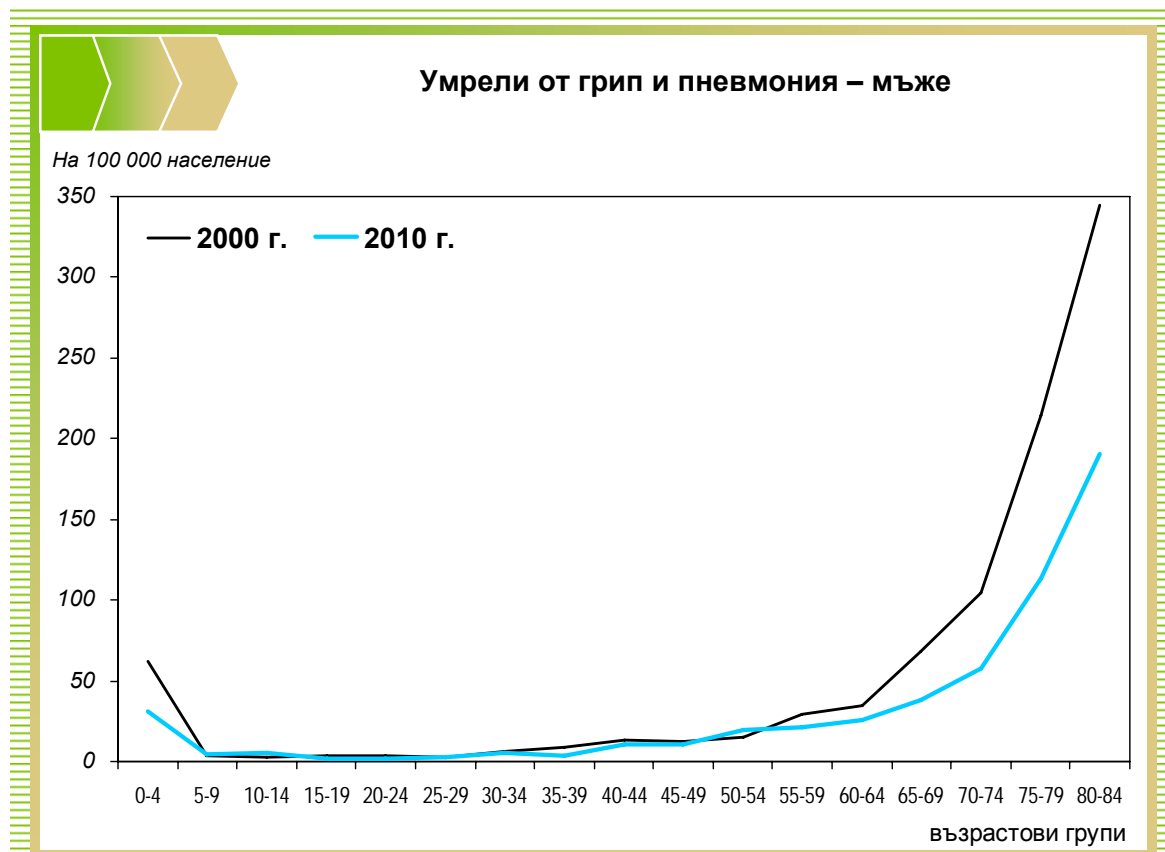


Умрели от грип и пневмония през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 265	1 313	952	27.8	33.1	22.8
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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 423	877	546	19.0	24.2	14.1
0-4 години	105	60	45	28.1	31.3	24.8
5-9 години	15	8	7	4.4	4.6	4.2
10-14 години	10	9	1	3.1	5.5	0.6
15-19 години	8	4	4	2.1	2.0	2.1
20-24 години	13	4	9	2.6	1.5	3.6
25-29 години	12	8	4	2.3	2.9	1.6
30-34 години	22	16	6	3.9	5.5	2.2
35-39 години	19	11	8	3.4	3.9	2.9
40-44 години	35	28	7	6.6	10.5	2.7
45-49 години	31	27	4	6.1	10.7	1.6
50-54 години	58	49	9	11.1	19.2	3.4
55-59 години	72	52	20	13.9	21.2	7.3
60-64 години	90	61	29	17.2	25.5	10.2
65-69 години	92	66	26	22.9	37.8	11.5
70-74 години	119	81	38	35.2	57.9	19.2
75-79 години	225	133	92	75.5	113.0	51.1
80-84 години	237	134	103	125.5	190.2	87.1
85-89 години	197	97	100			
90-94 години	51	22	29			
95-99 години	12	7	5			
100+ години						

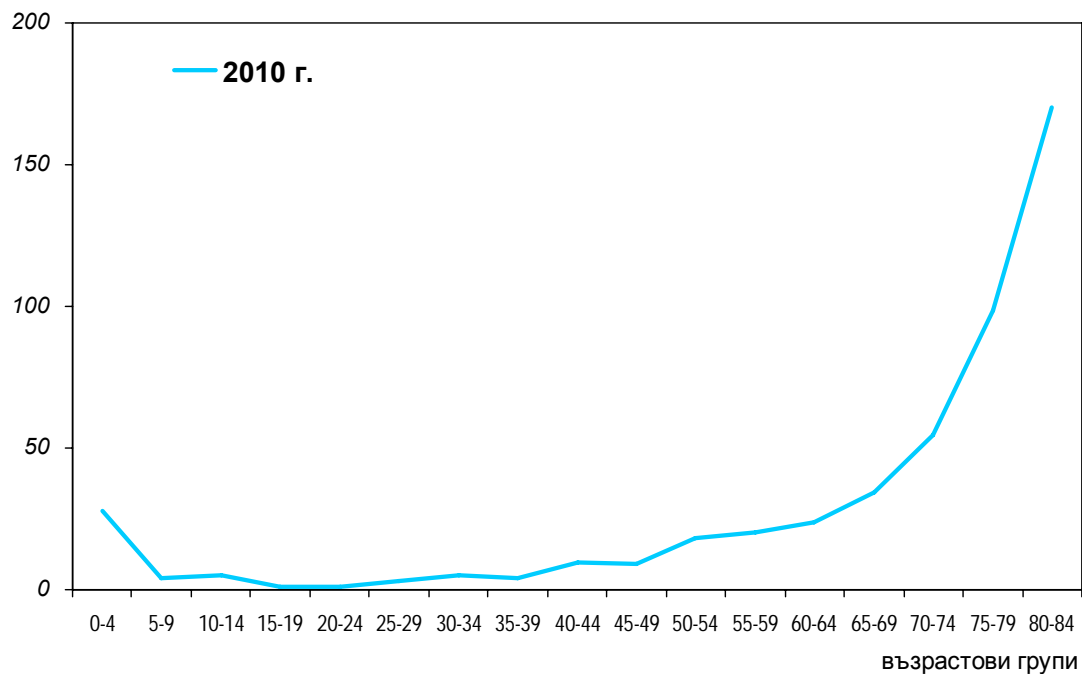


Умрели от пневмония без уточнен причинител през 2010 година

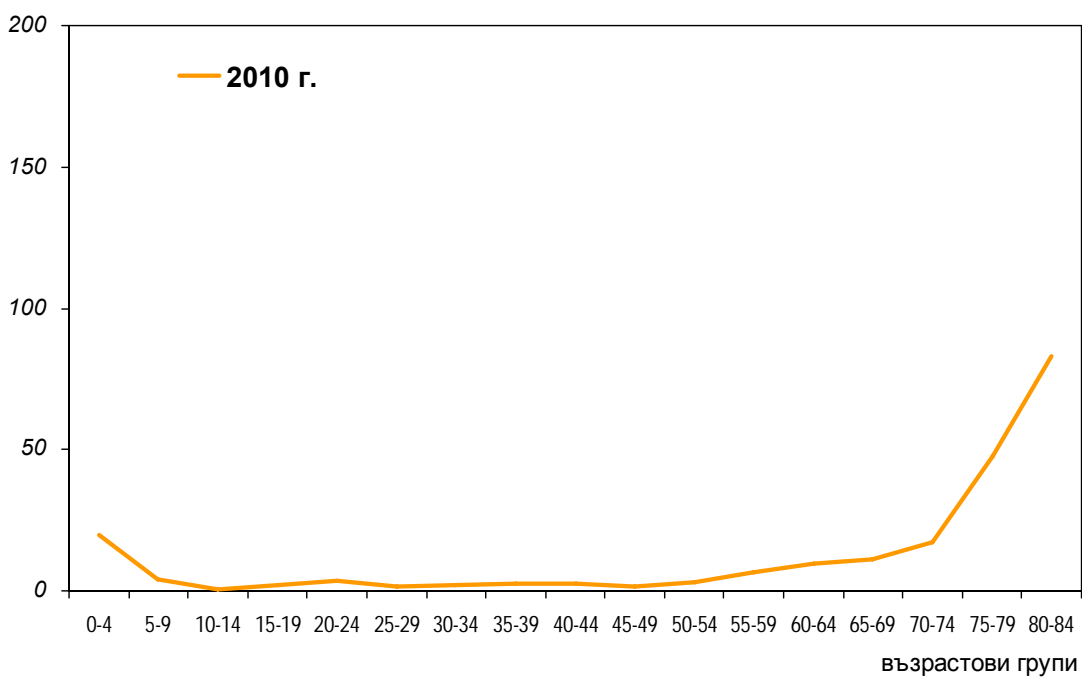
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 306	799	507	17.4	22.0	13.1
0-4 години	89	53	36	23.9	27.7	19.8
5-9 години	14	7	7	4.1	4.0	4.2
10-14 години	9	8	1	2.8	4.9	0.6
15-19 години	6	2	4	1.6	1.0	2.1
20-24 години	12	3	9	2.4	1.2	3.6
25-29 години	12	8	4	2.3	2.9	1.6
30-34 години	19	14	5	3.4	4.8	1.8
35-39 години	18	11	7	3.2	3.9	2.6
40-44 години	33	26	7	6.3	9.8	2.7
45-49 години	27	23	4	5.3	9.1	1.6
50-54 години	54	46	8	10.4	18.1	3.0
55-59 години	67	49	18	12.9	20.0	6.6
60-64 години	84	57	27	16.0	23.8	9.5
65-69 години	85	60	25	21.2	34.3	11.1
70-74 години	110	76	34	32.6	54.3	17.2
75-79 години	202	116	86	67.8	98.5	47.8
80-84 години	218	120	98	115.5	170.3	82.8
85-89 години	186	92	94			
90-94 години	49	21	28			
95-99 години	12	7	5			
100+ години						

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**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 603	1 031	572	19.7	26.0	13.7
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 2010 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 230	848	382	16.4	23.4	9.9
0-4 години	3	3		0.8	1.6	
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години						
15-19 години	2	1	1	0.5	0.5	0.5
20-24 години	1		1	0.2		0.4
25-29 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
30-34 години	1	1		0.2	0.3	
35-39 години	6	6		1.1	2.1	
40-44 години	8	7	1	1.5	2.6	0.4
45-49 години	17	15	2	3.3	5.9	0.8
50-54 години	33	28	5	6.3	11.0	1.9
55-59 години	65	48	17	12.6	19.5	6.2
60-64 години	105	96	9	20.0	40.1	3.2
65-69 години	149	110	39	37.2	62.9	17.2
70-74 години	179	121	58	53.0	86.5	29.3
75-79 години	219	160	59	73.5	135.9	32.8
80-84 години	213	140	73	112.8	198.7	61.7
85-89 години	166	81	85			
90-94 години	43	22	21			
95-99 години	17	7	10			
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		
Общо	2 974	2 101	873	36.5	53.0	20.9
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						

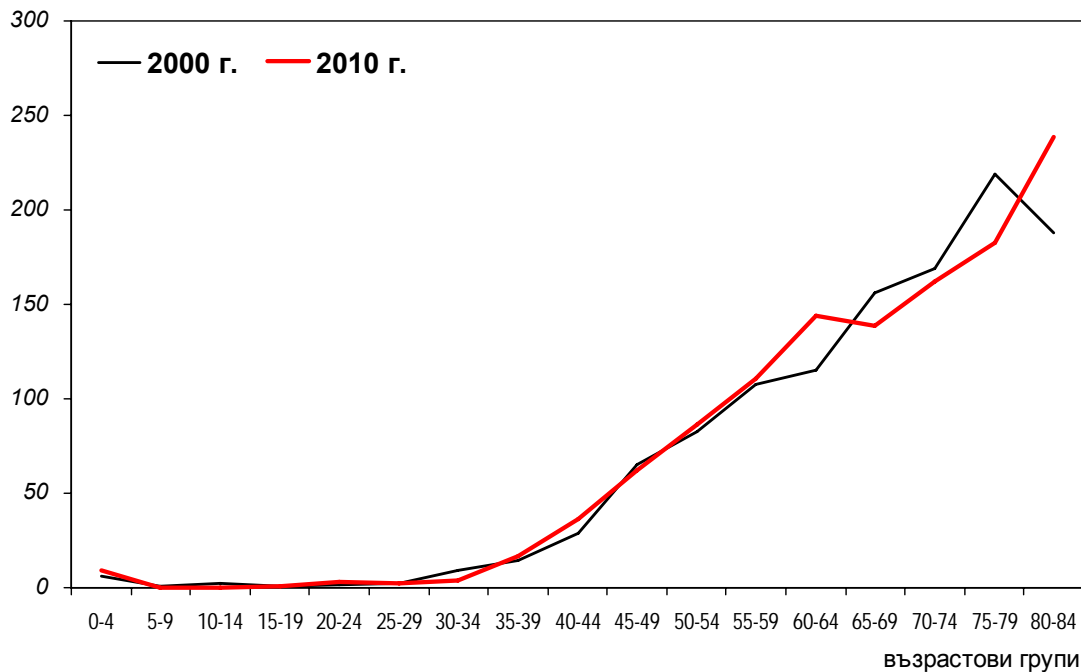
Умрели от болести на храносмилателната система през 2009 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 279	2 128	1 151	43.7	58.6	29.7
0-4 години	21	17	4	5.6	8.9	2.2
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	2	2		0.5	1.0	
20-24 години	9	8	1	1.8	3.1	0.4
25-29 години	10	6	4	1.9	2.2	1.6
30-34 години	19	10	9	3.4	3.5	3.3
35-39 години	65	47	18	11.7	16.6	6.6
40-44 години	121	96	25	23.0	36.1	9.6
45-49 години	184	158	26	36.2	62.4	10.2
50-54 години	278	220	58	53.3	86.4	21.7
55-59 години	340	272	68	65.7	110.8	25.0
60-64 години	440	345	95	84.0	144.2	33.4
65-69 години	357	243	114	89.0	139.0	50.4
70-74 години	378	227	151	111.9	162.2	76.3
75-79 години	449	215	234	150.8	182.6	129.9
80-84 години	373	168	205	197.6	238.4	173.3
85-89 години	184	76	108			
90-94 години	42	17	25			
95-99 години	7	1	6			
100+ години						



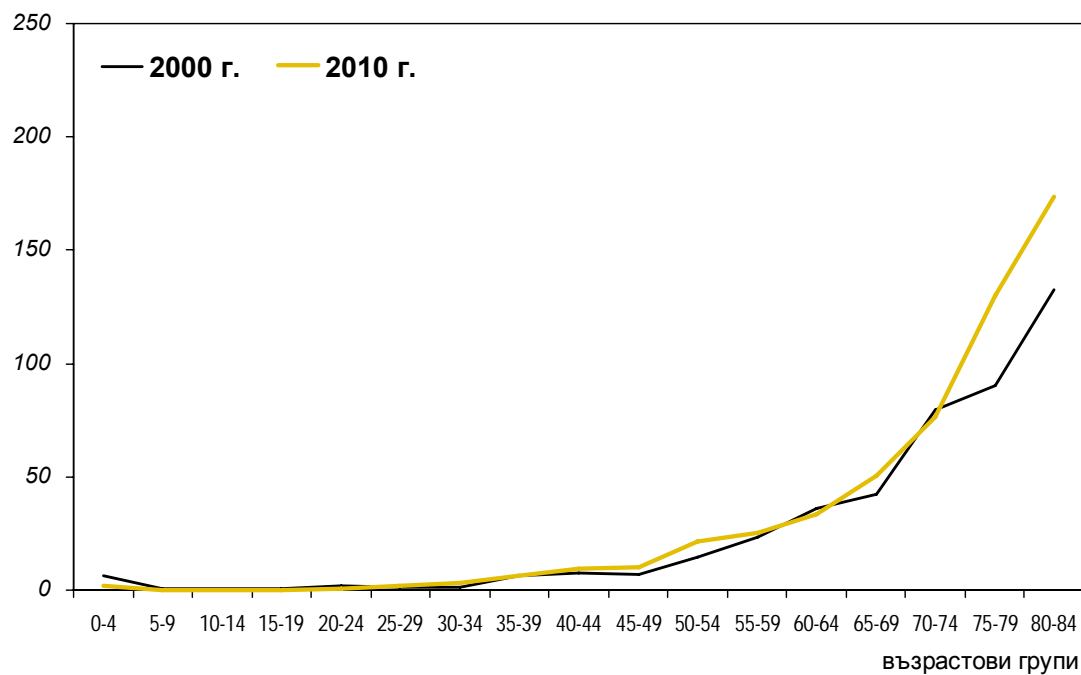
Умрели от болести на храносмилателната система – мъже

На 100 000 население



Умрели от болести на храносмилателната система – жени

На 100 000 население



Умрели от болести на черния дроб през 2000 година

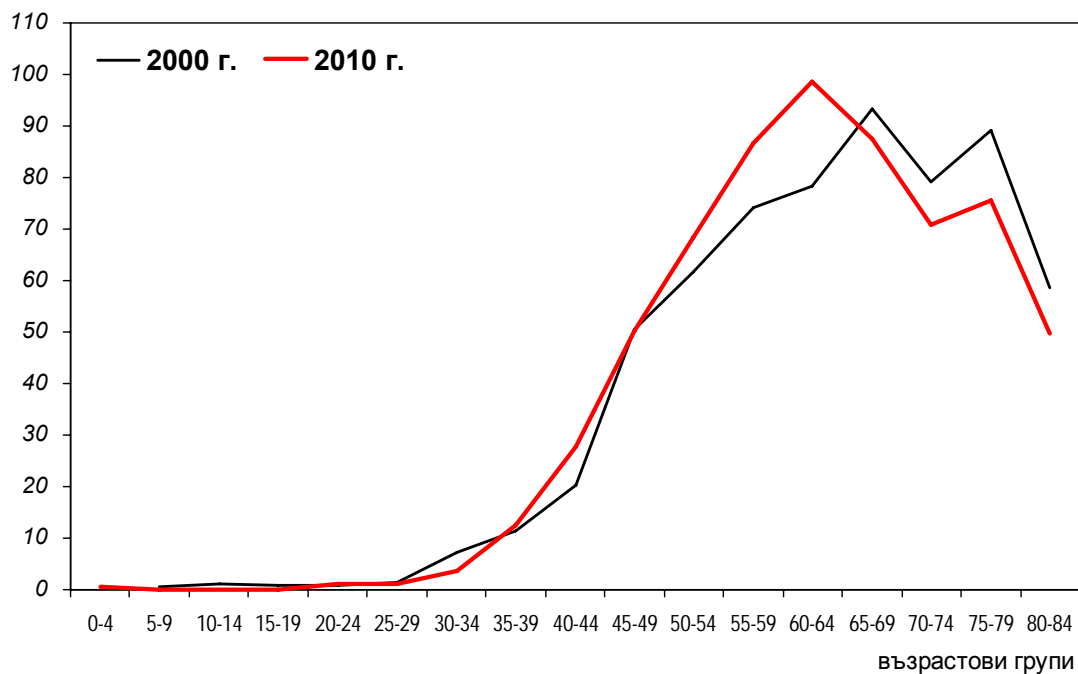
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 645	1 247	398	20.2	31.4	9.5
0-4 години	4		4	1.2		2.4
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	2	2		0.4	0.7	
20-24 години	5	3	2	0.8	0.9	0.7
25-29 години	5	4	1	0.8	1.3	0.3
30-34 години	22	21	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 2010 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 683	1 268	415	22.4	34.9	10.7
0-4 години	1	1		0.3	0.5	
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	3	3		0.6	1.2	
25-29 години	6	3	3	1.1	1.1	1.2
30-34 години	13	10	3	2.3	3.5	1.1
35-39 години	48	35	13	8.6	12.4	4.7
40-44 години	92	74	18	17.5	27.8	6.9
45-49 години	144	127	17	28.3	50.2	6.6
50-54 години	213	174	39	40.8	68.3	14.6
55-59 години	253	213	40	48.9	86.7	14.7
60-64 години	290	236	54	55.4	98.6	19.0
65-69 години	215	153	62	53.6	87.5	27.4
70-74 години	155	99	56	45.9	70.7	28.3
75-79 години	149	89	60	50.0	75.6	33.3
80-84 години	70	35	35	37.1	49.7	29.6
85-89 години	26	13	13			
90-94 години	4	3	1			
95-99 години	1		1			
100+ години						

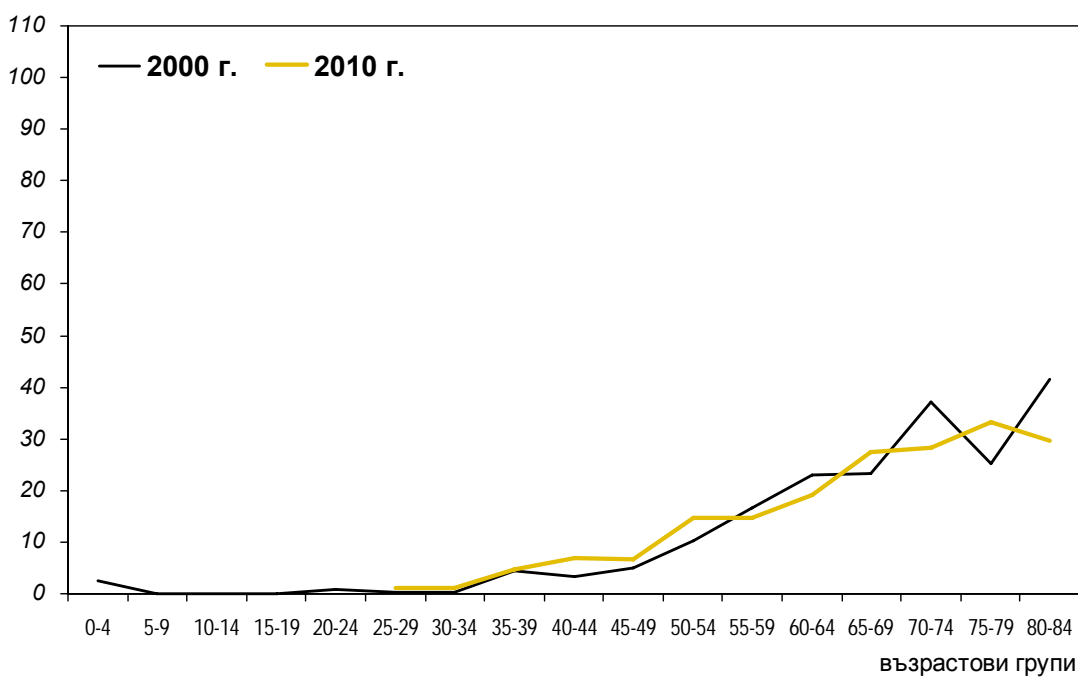
Умрели от болести на черния дроб – мъже

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 July 2011

**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от всички причини**

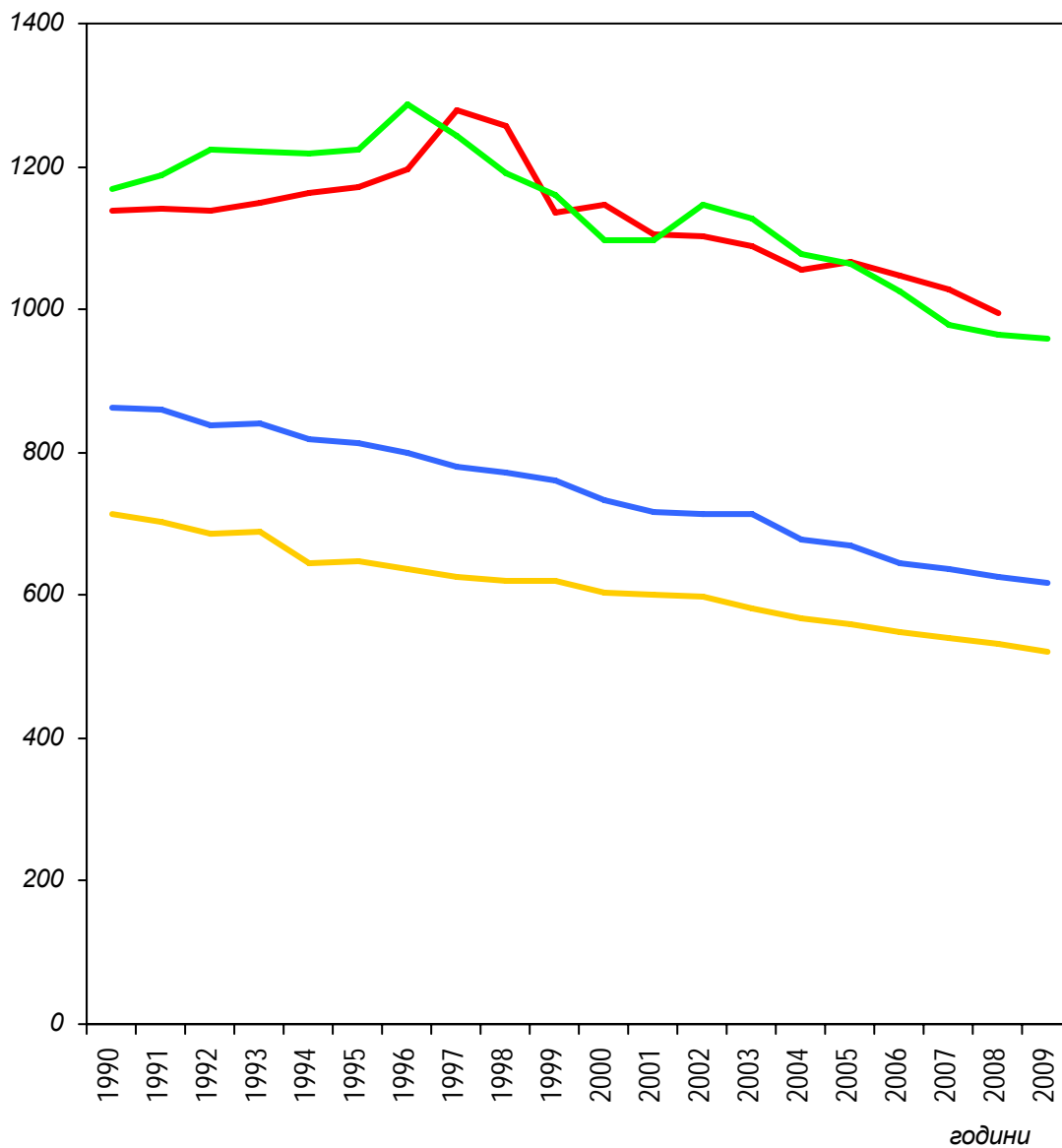
на 100 000 население

<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	678.90	1 056.37	1 076.36	567.92
2005	669.72	1 065.32	1 063.55	559.94
2006	644.24	1 046.00	1 026.03	547.20
2007	635.54	1 028.22	979.56	541.23
2008	625.10	995.39	964.34	533.12
2009	618.42	...	959.48	520.27

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**

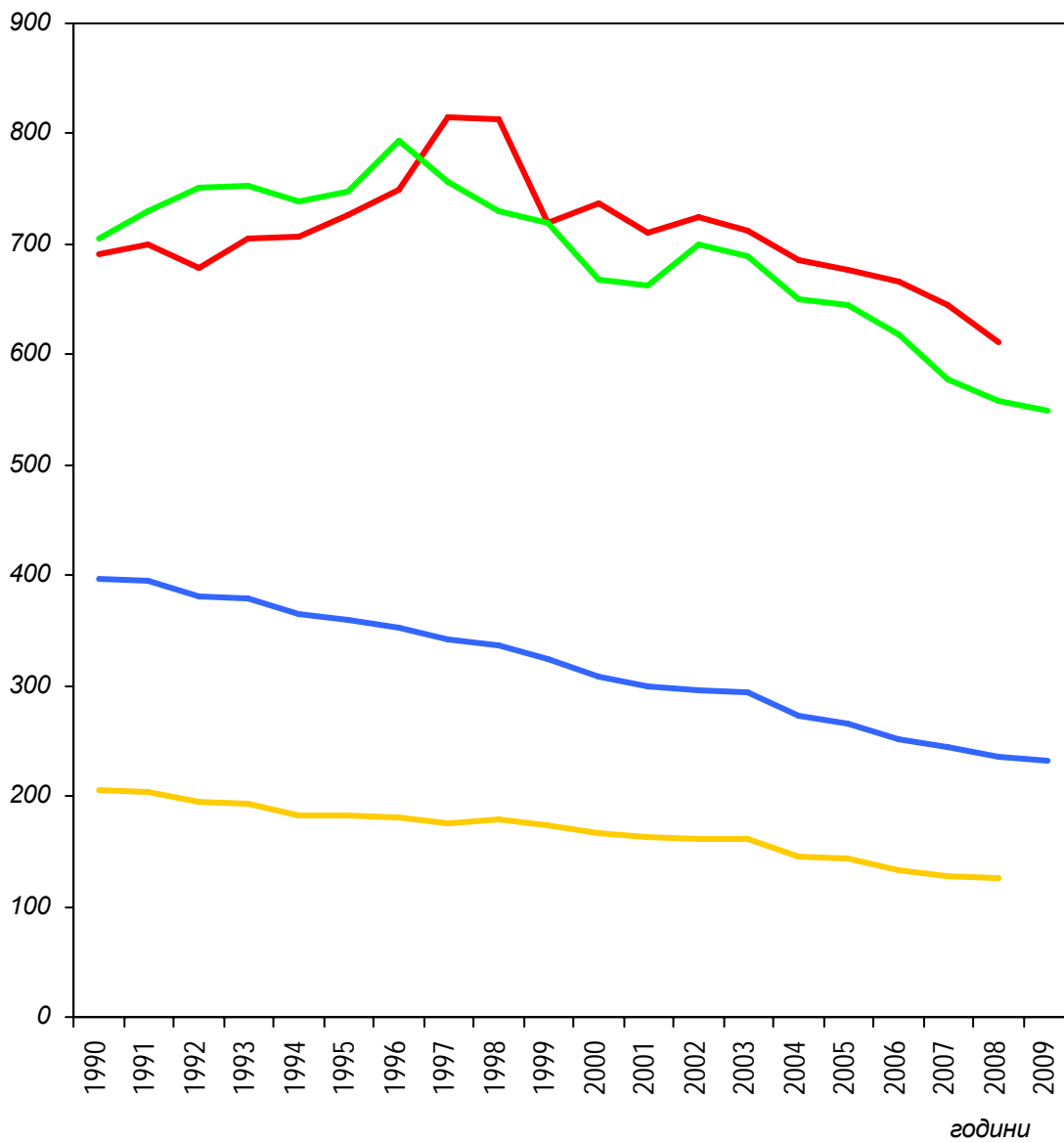
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	396.04	691.38	705.70	205.56
1991	394.24	699.24	729.49	203.72
1992	380.02	677.88	751.08	195.14
1993	379.23	705.75	753.02	193.81
1994	364.35	706.41	739.34	182.81
1995	359.52	725.58	747.76	182.74
1996	353.09	748.55	794.43	181.56
1997	341.83	814.10	756.75	175.56
1998	336.32	813.14	730.10	178.17
1999	324.33	718.93	719.79	173.61
2000	307.94	737.07	667.61	167.36
2001	300.08	710.47	662.67	163.82
2002	296.08	724.03	699.47	160.55
2003	293.28	713.01	688.90	160.53
2004	273.67	685.35	649.44	145.41
2005	265.36	677.39	645.47	142.96
2006	251.12	665.64	618.73	132.89
2007	243.81	645.73	578.07	127.56
2008	236.29	611.28	558.32	126.12
2009	232.77	...	548.63	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на органите на кръвообращението

на 100 000 население

— България — Франция
— Румъния — Европейски съюз



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

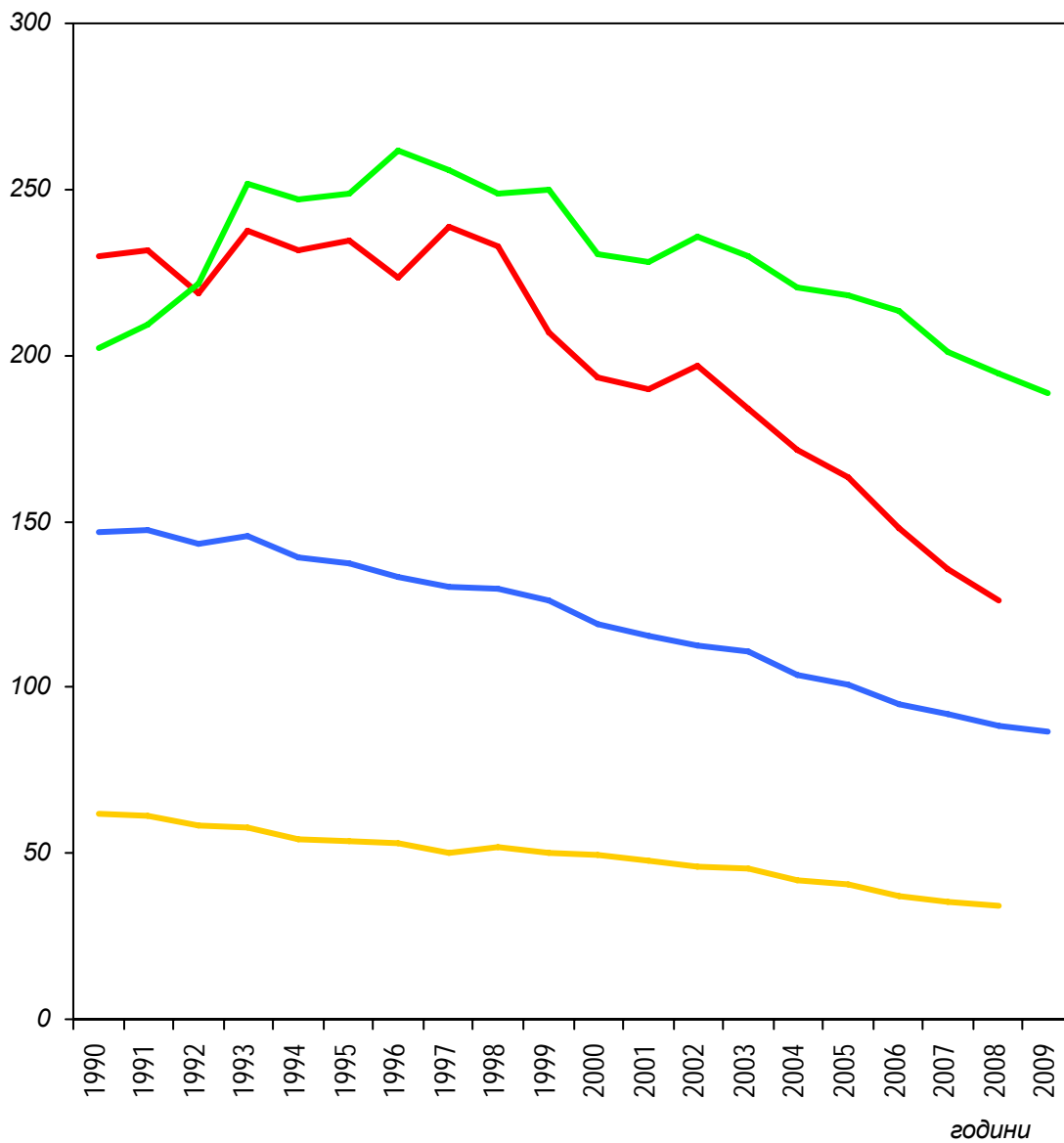
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	146.72	230.09	202.20	61.86
1991	147.31	231.84	209.52	61.06
1992	143.48	218.82	221.85	58.59
1993	145.32	237.78	251.63	57.98
1994	138.99	231.38	247.10	54.32
1995	137.21	234.78	248.44	53.58
1996	133.24	223.61	261.52	53.07
1997	130.18	238.82	256.01	50.38
1998	129.40	232.90	248.45	51.95
1999	126.19	206.92	249.73	50.16
2000	119.05	193.55	230.57	49.40
2001	115.28	190.03	228.36	47.76
2002	112.74	196.67	235.96	46.11
2003	111.10	183.97	230.00	45.34
2004	103.89	171.57	220.60	41.61
2005	100.56	163.14	217.83	40.39
2006	94.68	147.87	213.52	37.13
2007	91.90	135.42	200.90	35.46
2008	88.69	126.03	194.28	34.33
2009	86.41	...	188.83	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от исхемична болест на сърцето

на 100 000
население

— България — Франция
— Румъния — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от мозъчносъдова болест**

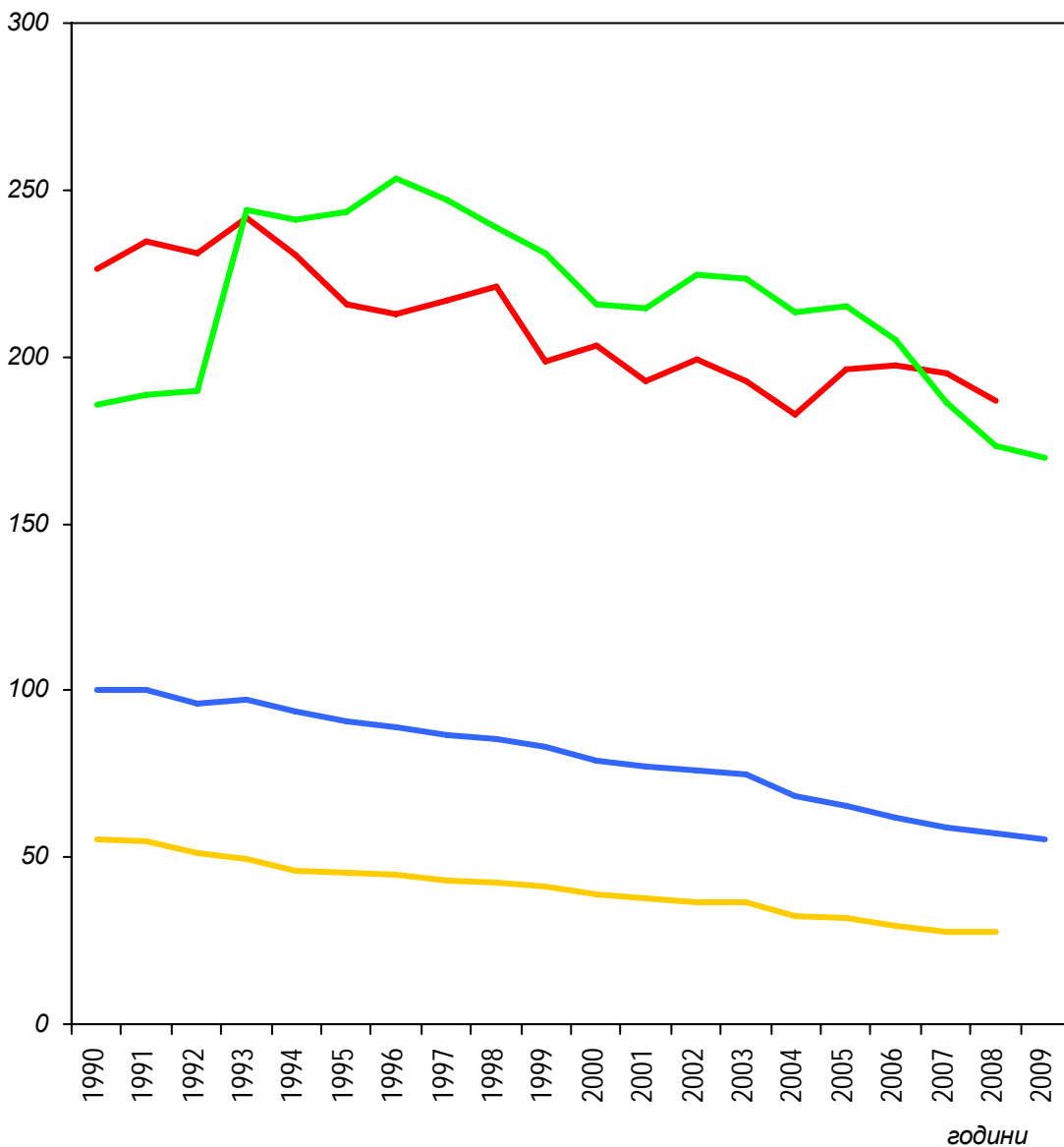
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	100.08	226.21	185.37	55.43
1991	100.45	234.30	188.42	54.63
1992	96.36	231.26	189.78	51.11
1993	97.42	241.83	244.25	49.73
1994	93.80	230.30	241.28	46.02
1995	91.00	215.86	243.35	45.33
1996	88.84	212.50	253.17	44.60
1997	86.35	217.07	246.79	43.06
1998	85.73	220.90	238.82	42.57
1999	83.35	198.73	231.03	41.41
2000	79.03	203.61	215.51	39.03
2001	77.47	193.01	214.54	37.99
2002	76.21	199.44	224.77	36.68
2003	74.63	192.50	223.60	36.64
2004	68.61	182.55	213.42	32.49
2005	65.71	196.35	215.17	31.80
2006	61.86	197.51	205.20	29.42
2007	58.77	194.96	186.43	27.64
2008	56.89	186.58	173.57	27.45
2009	55.5	...	169.92	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от мозъчносъдова болест

на 100 000
население

— Бългaрия — Франция
— Румъния — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от злокачествени новообразувания**

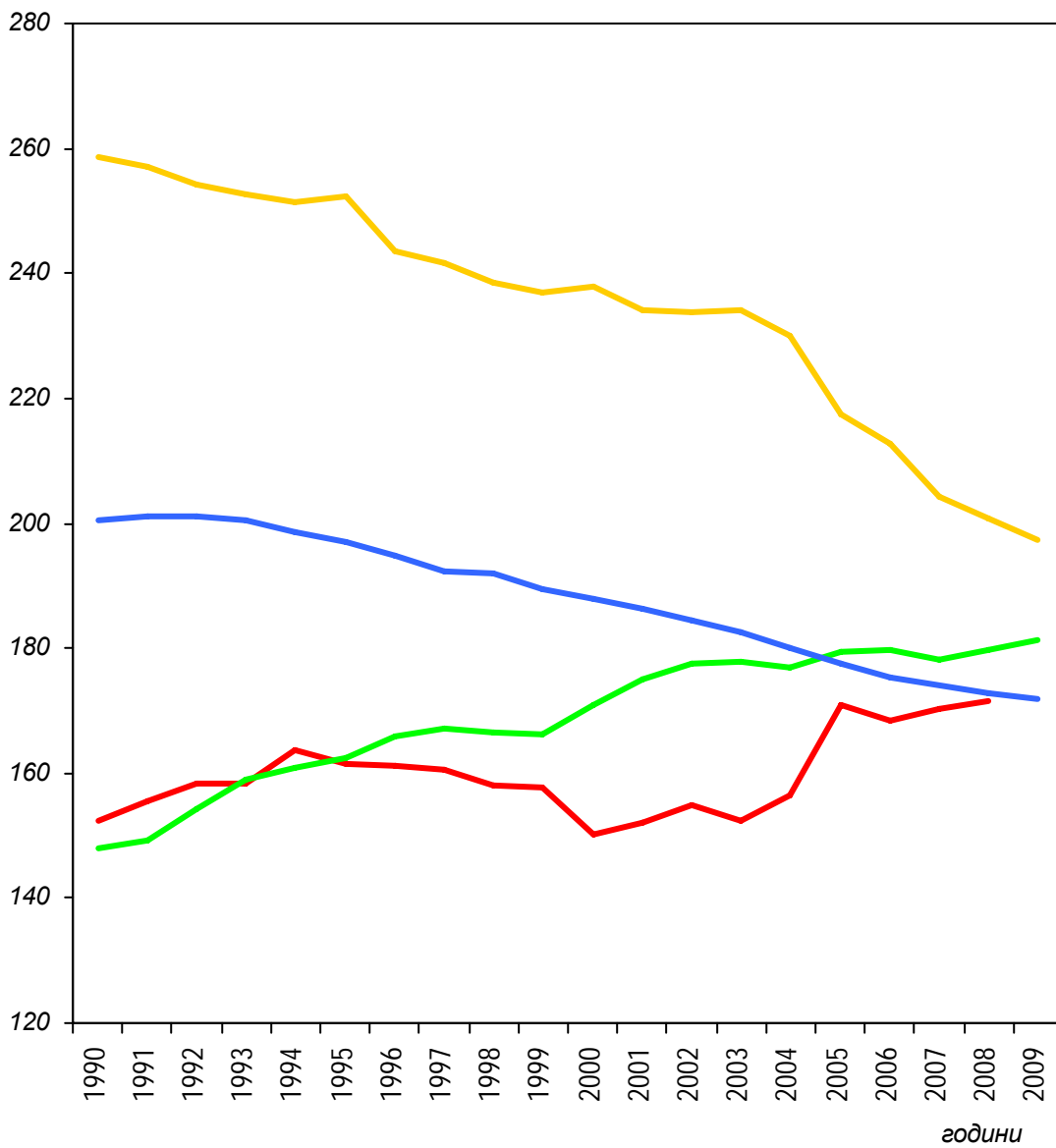
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	200.39	152.43	147.88	258.59
1991	201.10	155.44	149.27	257.05
1992	200.95	158.43	154.27	254.31
1993	200.60	158.37	158.96	252.53
1994	198.66	163.62	160.76	251.48
1995	196.86	161.58	162.55	252.19
1996	194.82	161.26	165.77	243.38
1997	192.33	160.64	167.10	241.50
1998	191.91	158.03	166.60	238.56
1999	189.47	157.78	166.27	237.06
2000	188.00	150.06	170.84	237.83
2001	186.46	152.09	175.00	234.07
2002	184.49	154.84	177.63	233.75
2003	182.59	152.48	177.87	234.22
2004	180.00	156.53	176.95	230.01
2005	177.61	171.00	179.54	217.46
2006	175.29	168.34	179.80	212.59
2007	173.93	170.35	178.31	204.17
2008	172.72	171.59	179.78	200.87
2009	171.91	...	181.42	197.40

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествени новообразувания

на 100 000
население

— България — Чехия
— Румъния — Европейски съюз



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

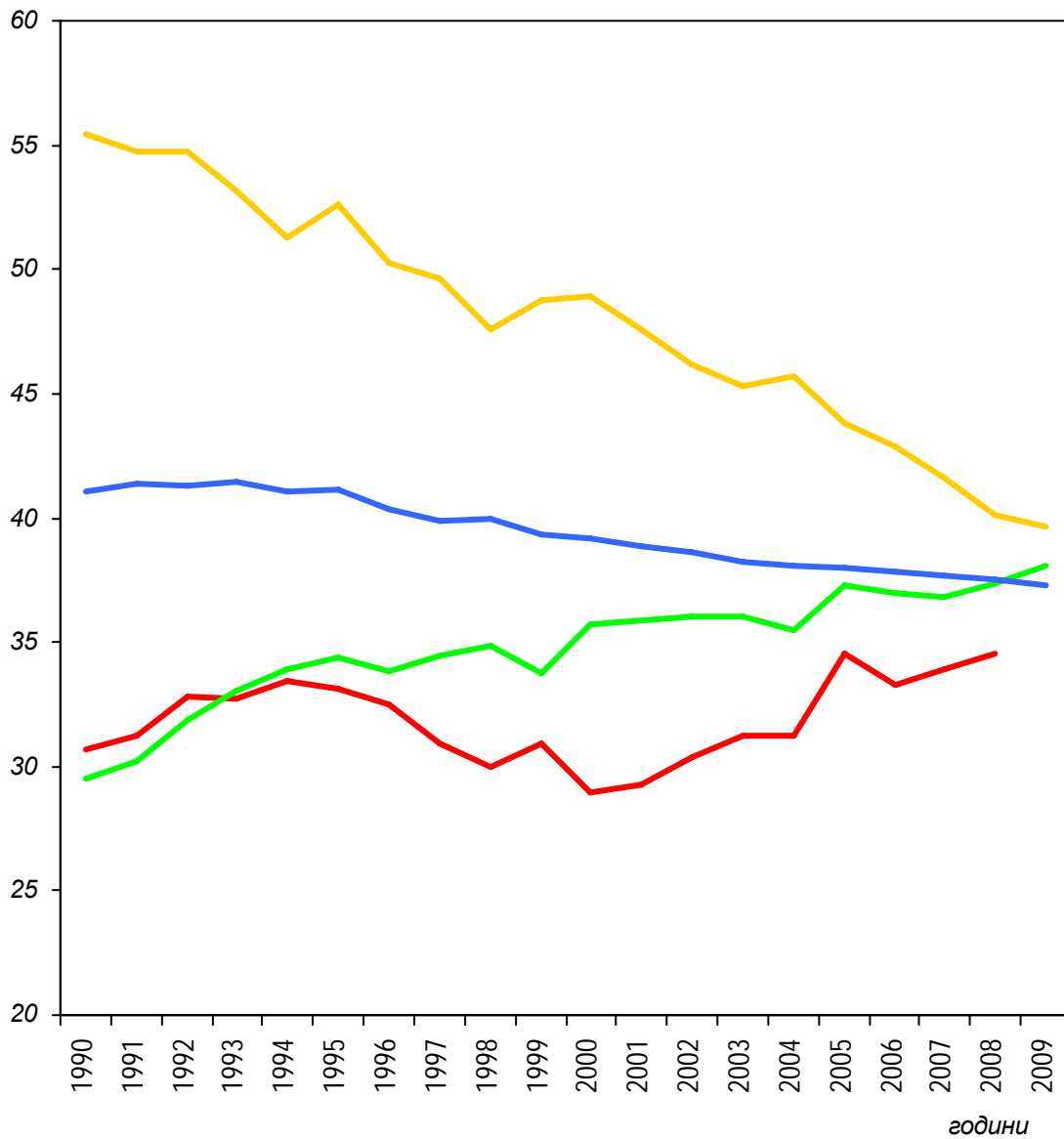
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	41.08	30.70	29.47	55.48
1991	41.35	31.20	30.21	54.77
1992	41.31	32.84	31.85	54.72
1993	41.43	32.76	33.01	53.13
1994	41.03	33.46	33.89	51.26
1995	41.11	33.15	34.35	52.63
1996	40.36	32.49	33.82	50.29
1997	39.92	30.95	34.49	49.65
1998	39.96	29.98	34.83	47.57
1999	39.34	30.94	33.77	48.78
2000	39.15	28.99	35.69	48.91
2001	38.84	29.26	35.89	47.55
2002	38.66	30.35	36.03	46.14
2003	38.26	31.21	36.00	45.27
2004	38.10	31.22	35.50	45.66
2005	37.99	34.56	37.25	43.79
2006	37.82	33.30	37.01	42.85
2007	37.70	33.89	36.84	41.62
2008	37.55	34.52	37.34	40.12
2009	37.32	...	38.06	39.63

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

на 100 000
население

— България — Чехия
— Румъния — Европейски съюз



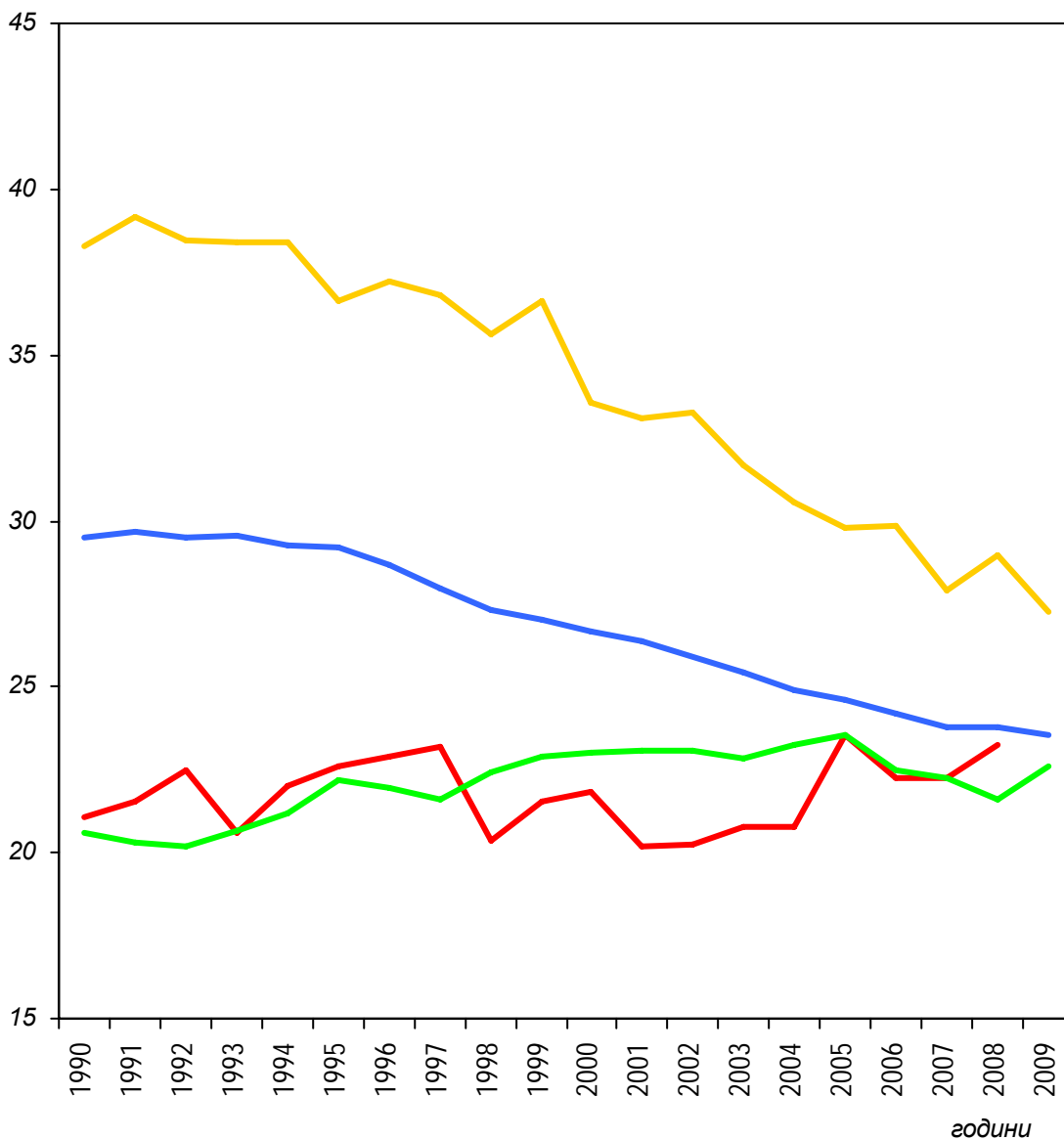
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от злокачествено новообразование на женска гърда**
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	29.47	21.09	20.59	38.26
1991	29.70	21.52	20.33	39.16
1992	29.50	22.47	20.19	38.47
1993	29.55	20.60	20.67	38.40
1994	29.26	21.99	21.20	38.41
1995	29.23	22.59	22.22	36.64
1996	28.68	22.89	21.97	37.21
1997	27.98	23.18	21.60	36.82
1998	27.30	20.39	22.43	35.64
1999	27.03	21.57	22.90	36.61
2000	26.69	21.84	23.00	33.54
2001	26.37	20.19	23.05	33.12
2002	25.92	20.24	23.08	33.26
2003	25.42	20.78	22.86	31.67
2004	24.92	20.77	23.27	30.56
2005	24.58	23.55	23.56	29.81
2006	24.20	22.26	22.46	29.88
2007	23.81	22.24	22.26	27.90
2008	23.79	23.25	21.63	28.98
2009	23.53	...	22.61	27.26

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразоване на женска гърда

на 100 000
население

— България — Холандия
— Румъния — Европейски съюз



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

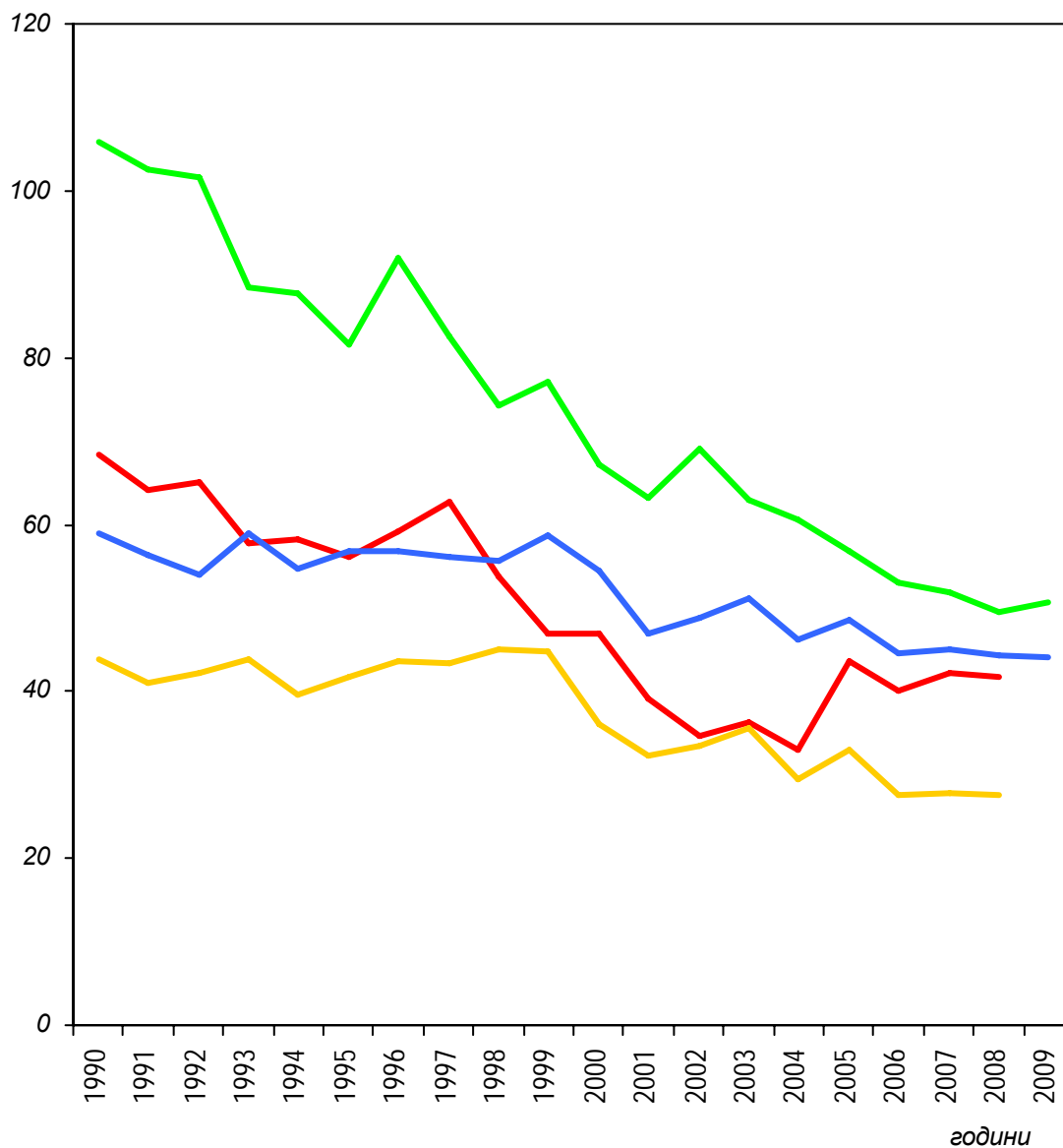
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	58.96	68.44	105.86	43.81
1991	56.34	64.01	102.66	41.11
1992	53.88	65.04	101.67	42.20
1993	58.83	57.75	88.31	43.86
1994	54.77	58.18	87.70	39.64
1995	56.77	56.10	81.60	41.75
1996	56.73	59.18	92.03	43.61
1997	56.18	62.78	82.62	43.40
1998	55.67	53.78	74.37	45.13
1999	58.70	46.89	77.02	44.83
2000	54.51	46.84	67.25	36.03
2001	46.95	39.10	63.08	32.30
2002	48.74	34.65	69.07	33.47
2003	51.05	36.21	62.91	35.50
2004	46.20	33.08	60.58	29.55
2005	48.51	43.68	56.86	32.90
2006	44.55	40.16	52.98	27.56
2007	44.98	42.26	51.79	27.72
2008	44.29	41.62	49.48	27.66
2009	44.08	...	50.61	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на дихателната система

на 100 000
население

— България — Франция
— Румъния — Европейски съюз



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

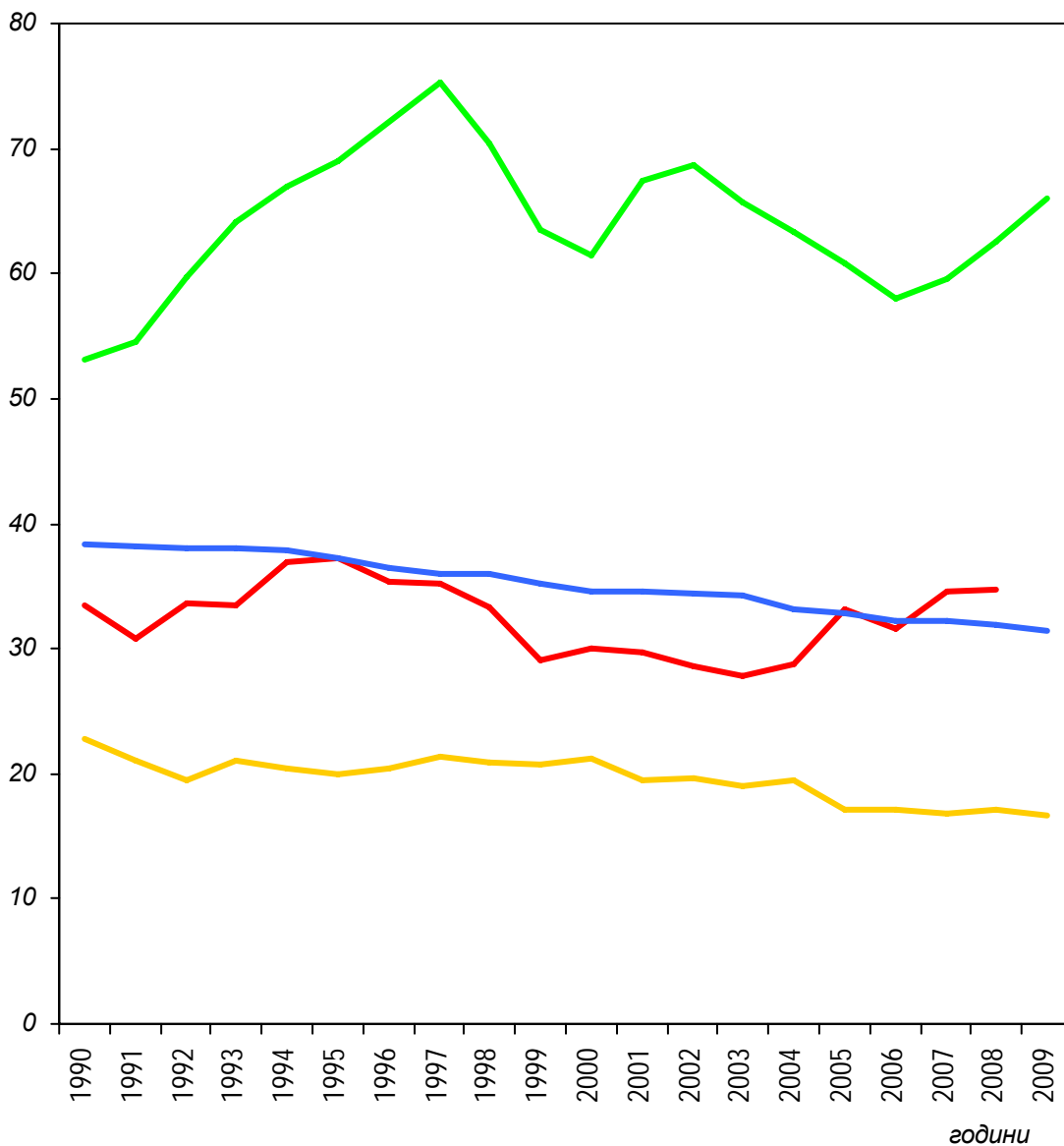
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	38.28	33.55	53.07	22.77
1991	38.16	30.77	54.46	21.00
1992	38.00	33.66	59.79	19.54
1993	38.10	33.52	64.19	21.02
1994	37.86	36.90	66.98	20.41
1995	37.26	37.24	68.97	19.99
1996	36.51	35.35	72.12	20.39
1997	36.07	35.25	75.22	21.31
1998	36.05	33.32	70.41	20.95
1999	35.13	29.07	63.48	20.71
2000	34.51	30.01	61.44	21.21
2001	34.52	29.70	67.43	19.53
2002	34.40	28.66	68.74	19.69
2003	34.24	27.80	65.75	19.09
2004	33.20	28.78	63.31	19.47
2005	32.87	33.11	60.82	17.07
2006	32.15	31.59	58.02	17.07
2007	32.16	34.51	59.52	16.76
2008	31.83	34.76	62.55	17.15
2009	31.46	...	65.98	16.69

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на храносмилателната система

на 100 000
население

— Бългaрия — Норвегия
— Румъния — Европейски съюз



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

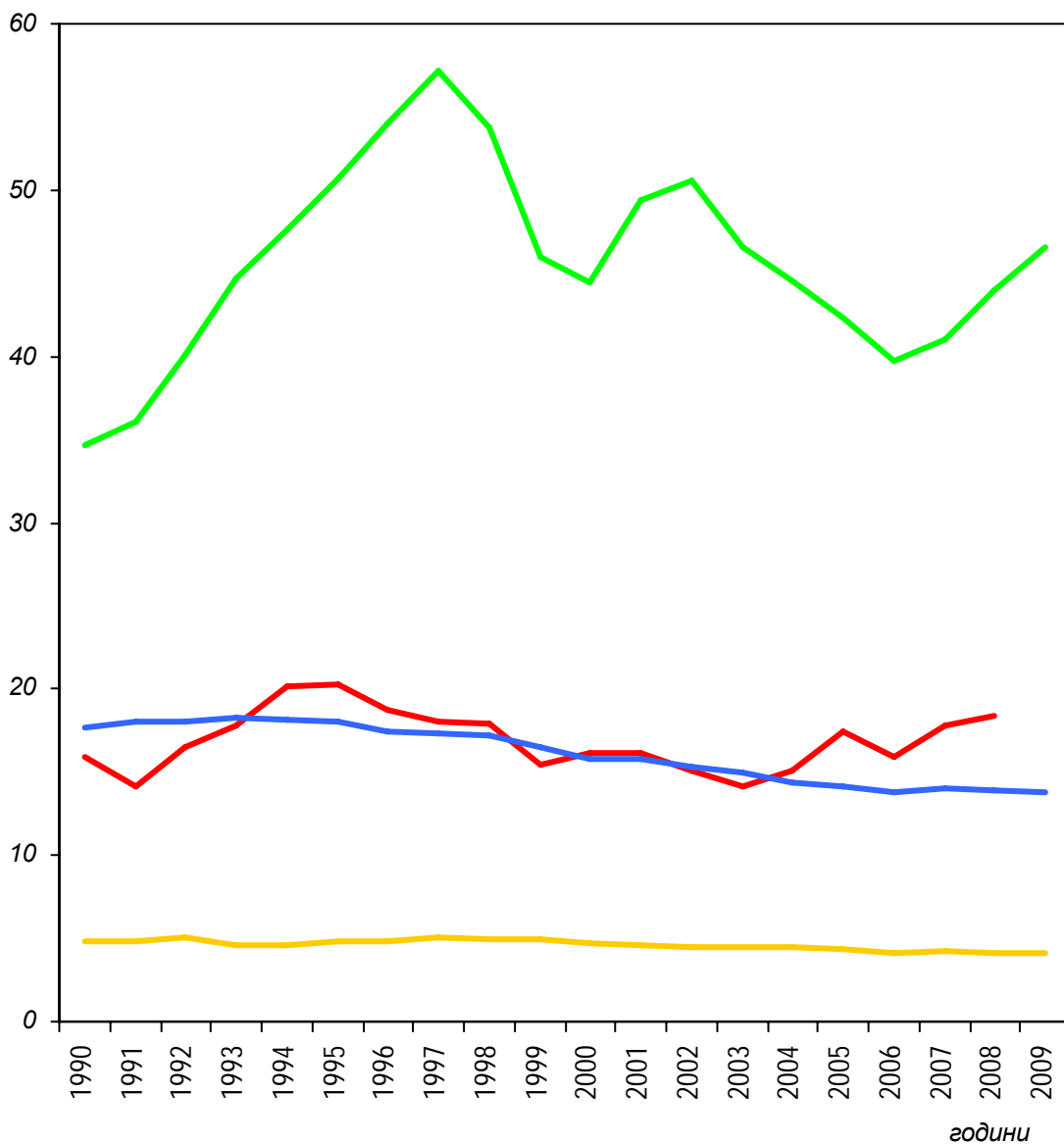
на 100 000 население

<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	13.82	15.86	39.72	4.16
2007	14.07	17.80	40.97	4.28
2008	13.96	18.42	44.01	4.18
2009	13.74	...	46.52	4.10

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

на 100 000 население

— България — Холандия
— Румъния — Европейски съюз



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

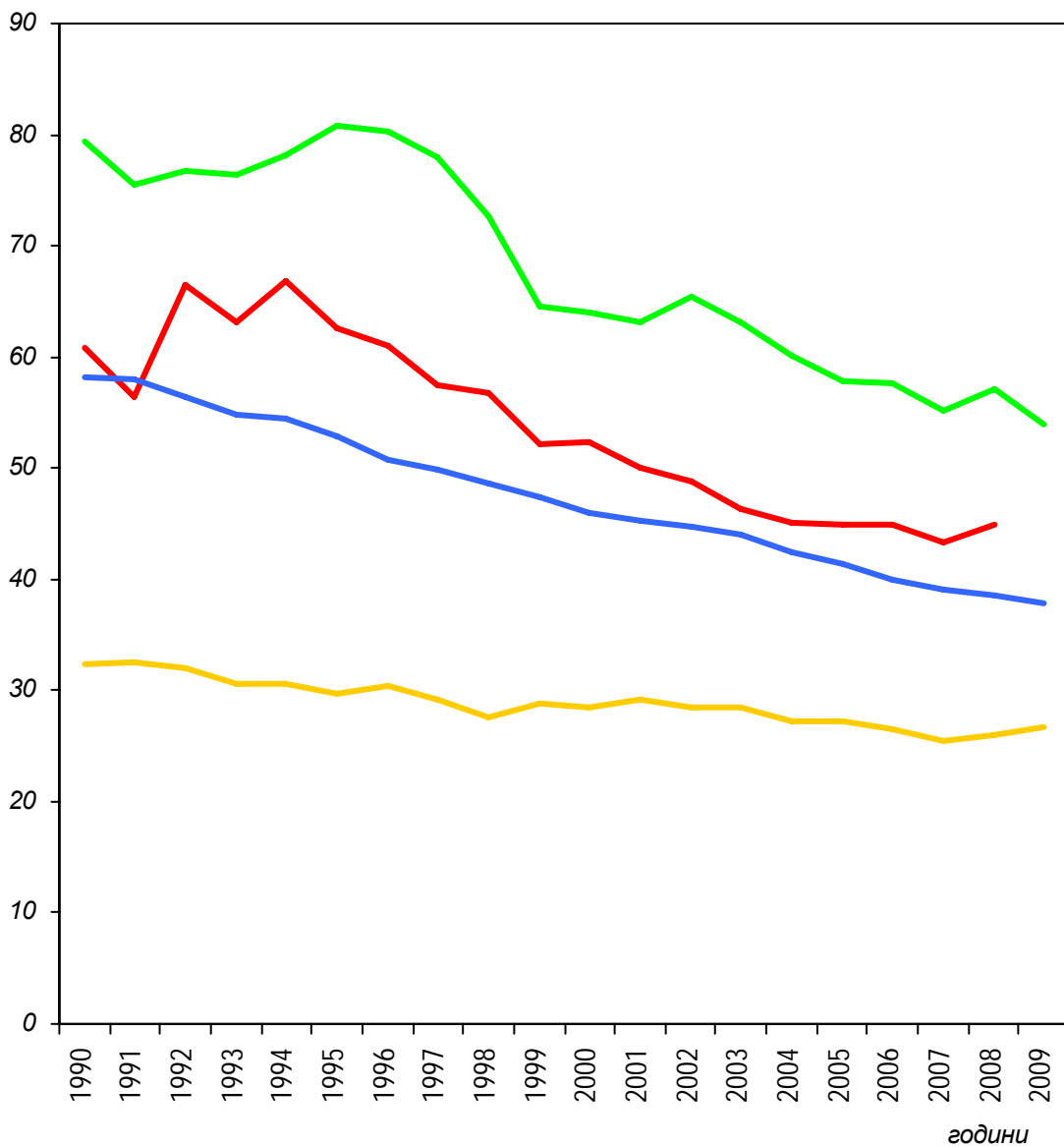
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	58.24	60.85	79.36	32.28
1991	58.05	56.48	75.46	32.62
1992	56.36	66.57	76.74	32.08
1993	54.86	63.11	76.30	30.59
1994	54.45	66.80	78.19	30.62
1995	52.93	62.66	80.78	29.78
1996	50.77	61.02	80.35	30.34
1997	49.79	57.46	78.05	29.21
1998	48.63	56.73	72.64	27.56
1999	47.35	52.21	64.55	28.80
2000	45.97	52.38	64.01	28.54
2001	45.35	50.03	63.04	29.10
2002	44.69	48.84	65.38	28.42
2003	43.96	46.25	63.18	28.55
2004	42.35	45.03	60.08	27.29
2005	41.35	44.97	57.80	27.25
2006	39.90	44.89	57.67	26.61
2007	39.04	43.39	55.09	25.44
2008	38.57	44.88	57.19	25.98
2009	37.79	...	53.91	26.77

Стандартизирани коефициенти за смъртност от травми и отравяния

на 100 000
население

— Бългaрия — Холандия
— Румъния — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от диабет**

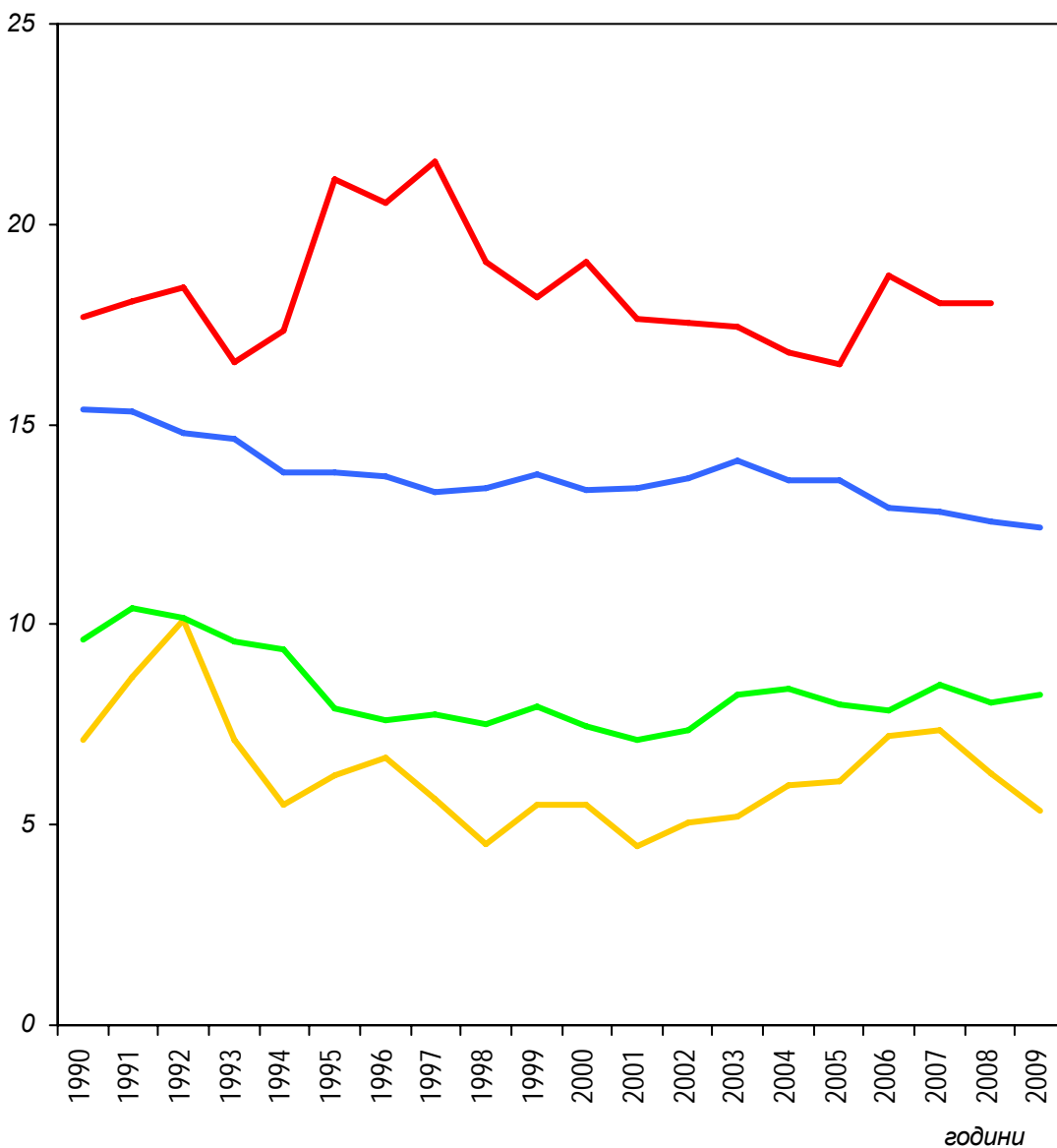
на 100 000 население

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Гърция</i>
1990	15.37	17.66	9.65	7.13
1991	15.31	18.06	10.41	8.71
1992	14.77	18.42	10.16	10.14
1993	14.64	16.57	9.59	7.13
1994	13.79	17.33	9.37	5.50
1995	13.79	21.14	7.90	6.26
1996	13.68	20.53	7.62	6.69
1997	13.32	21.55	7.77	5.65
1998	13.43	19.06	7.51	4.53
1999	13.73	18.19	7.97	5.51
2000	13.38	19.07	7.47	5.48
2001	13.40	17.61	7.12	4.47
2002	13.64	17.55	7.39	5.04
2003	14.10	17.44	8.24	5.22
2004	13.62	16.78	8.41	5.99
2005	13.61	16.49	8.03	6.10
2006	12.91	18.72	7.87	7.22
2007	12.84	18.01	8.48	7.35
2008	12.59	18.05	8.06	6.29
2009	12.44	...	8.23	5.34

Стандартизирани коефициенти за смъртност от диабет

на 100 000 население

— България — Гърция
— Румъния — Европейски съюз



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от туберкулоза**

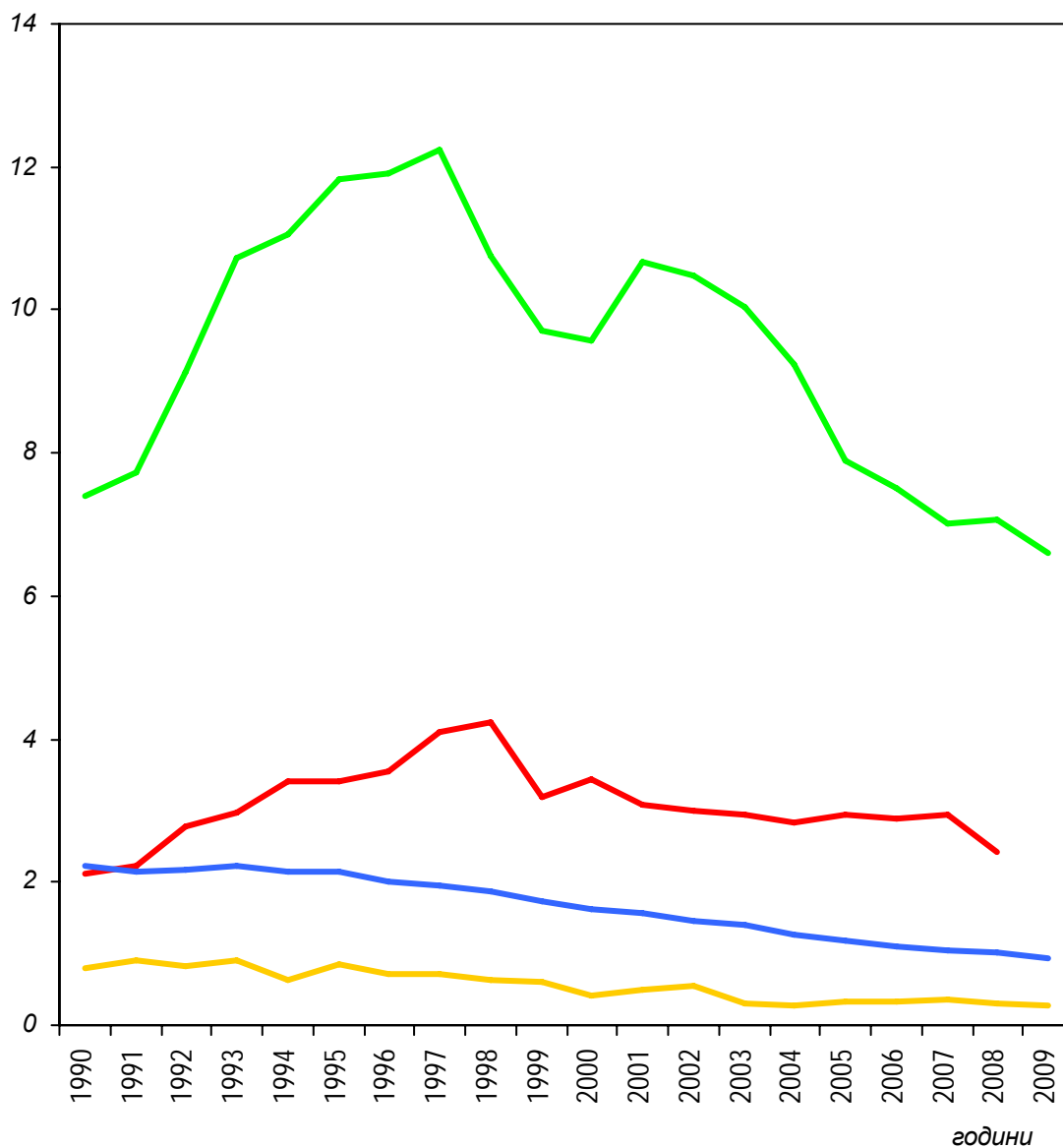
на 100 000 население

<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	1.01	2.41	7.08	0.31
2009	0.94	...	6.59	0.28

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		
Общо	981	550	431	1 331.5	1 455.7	1 200.7
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

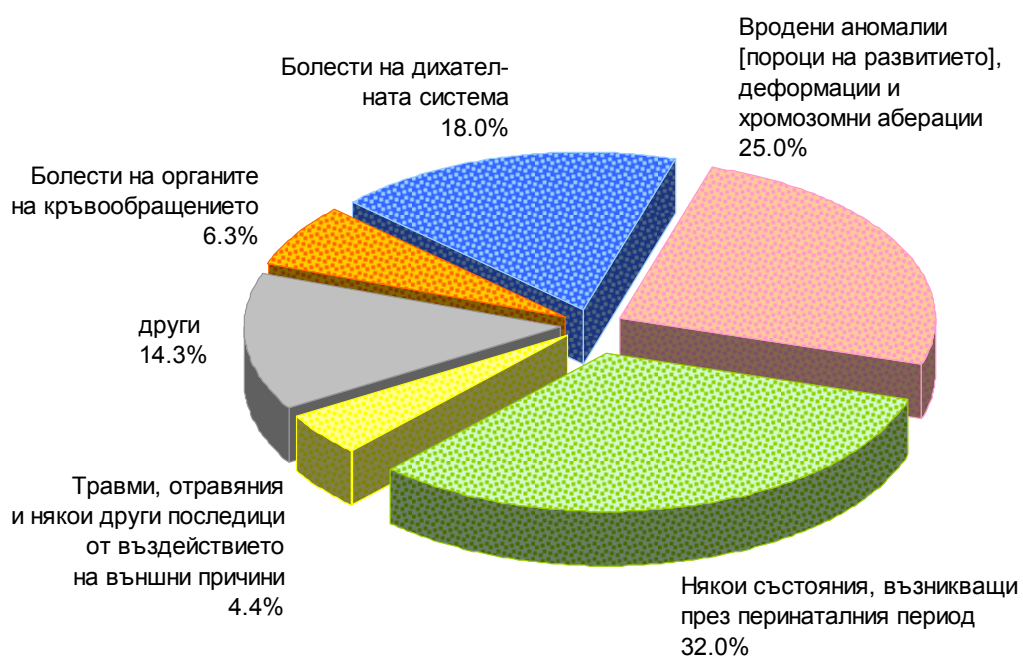
Умрели деца до 1 година по причини през 2010 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
Общо	708	410	298	937.6	1 055.7	812.5
IX. Болести на органите на кръвообращението	69	32	37	91.4	82.4	100.9
X. Болести на дихателната система	114	71	43	151.0	182.8	117.2
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	283	170	113	374.8	437.7	308.1
Разстройства, свързани с продължителността на бременността и растежа на плода	33	16	17	43.7	41.2	46.4
Дихателни нарушения, характерни за перинаталния период	199	120	79	263.5	309.0	215.4
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	124	70	54	164.2	180.2	147.2
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	17	10	7	22.5	25.7	19.1

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 86% от умиранията на деца до 1 година в страната.

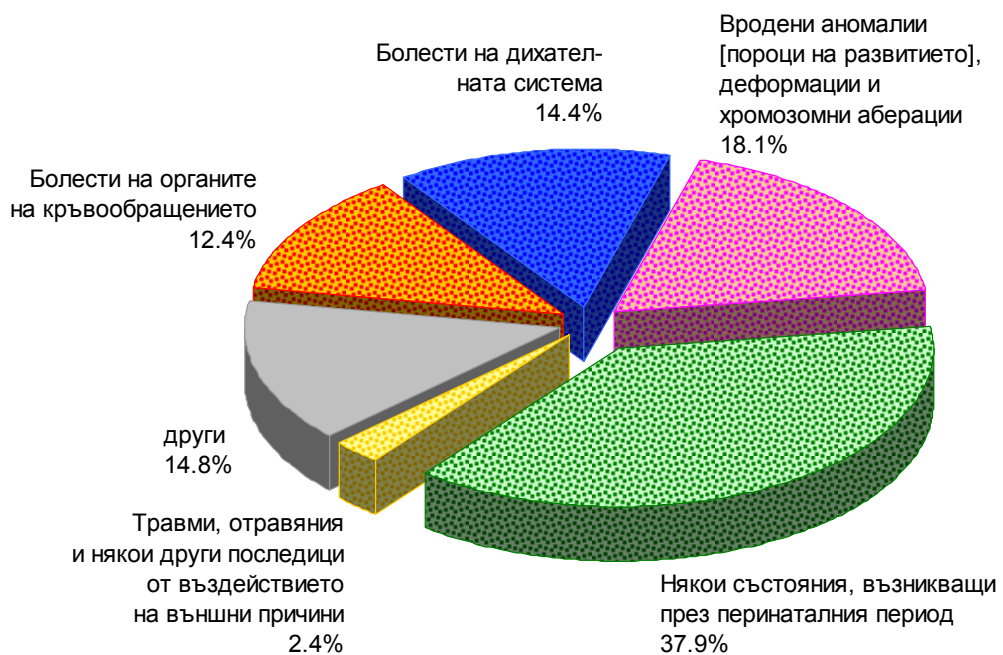
Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момчета**Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момичета**



Умрели деца до 1 година по причини през 2010 година – момчета



Умрели деца до 1 година по причини през 2010 година – момичета



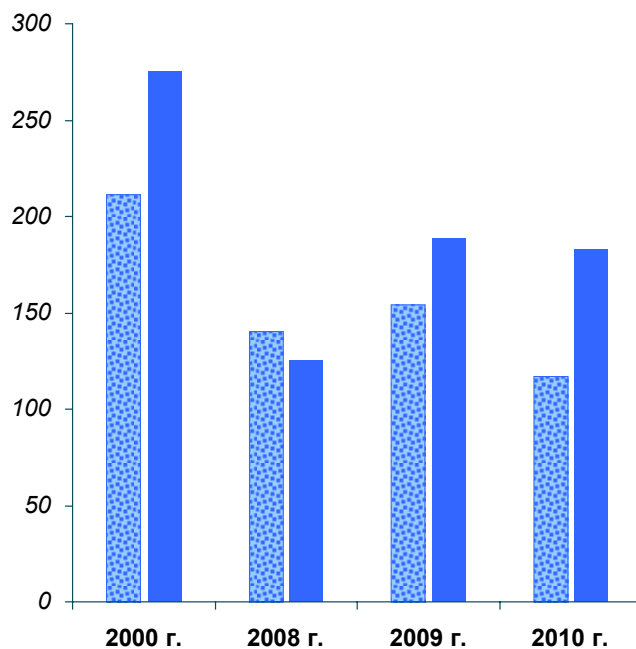




На 100 000 живородени

■ момичета
■ момчета

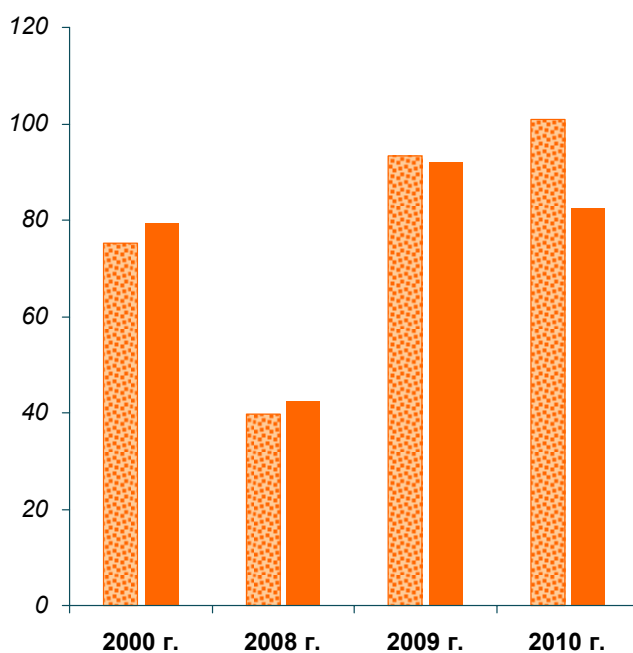
Умрели деца до 1 година от болести на дихателната система



На 100 000 живородени

■ момичета
■ момчета

Умрели деца до 1 година от болести на органите на кръвообращението



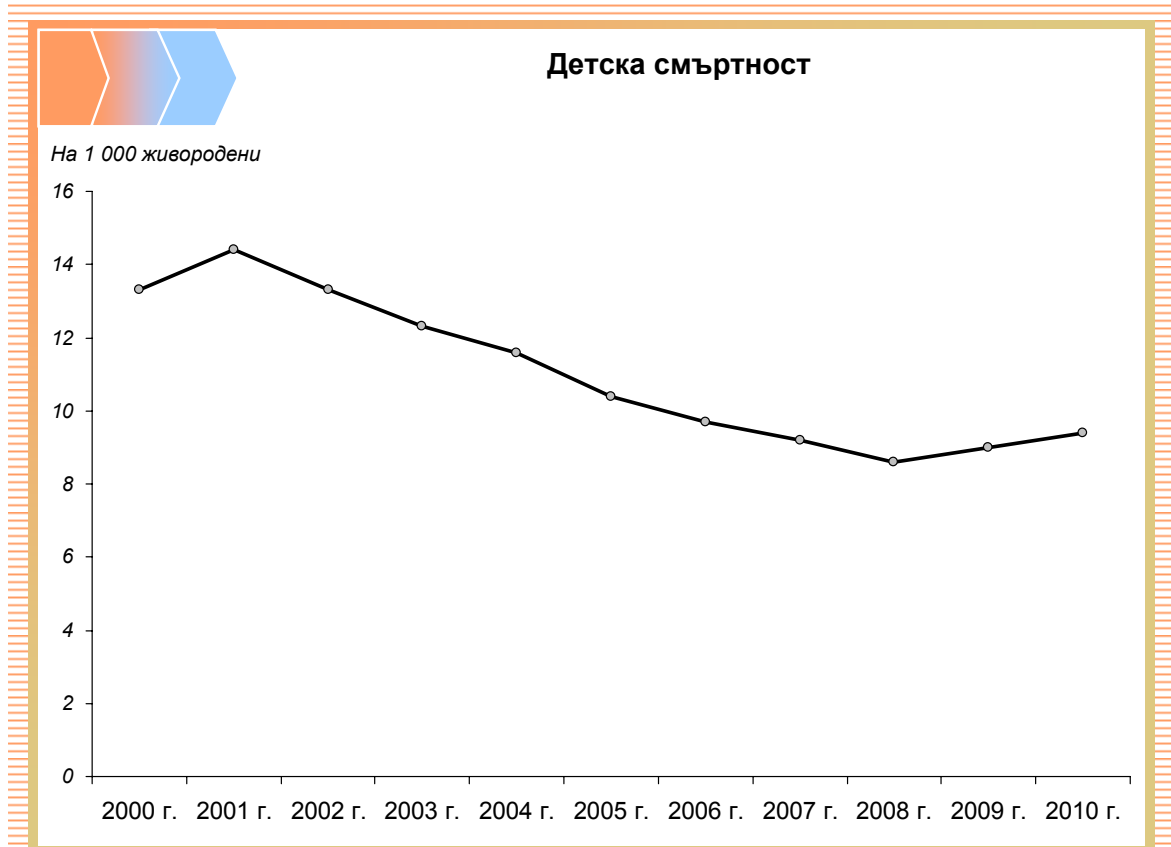


Детска смъртност

На 1 000 живородени

Години	Детска смъртност – общо	Перинатална¹	Ранна неонатална	Късна неонатална	Постнеонатална²
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

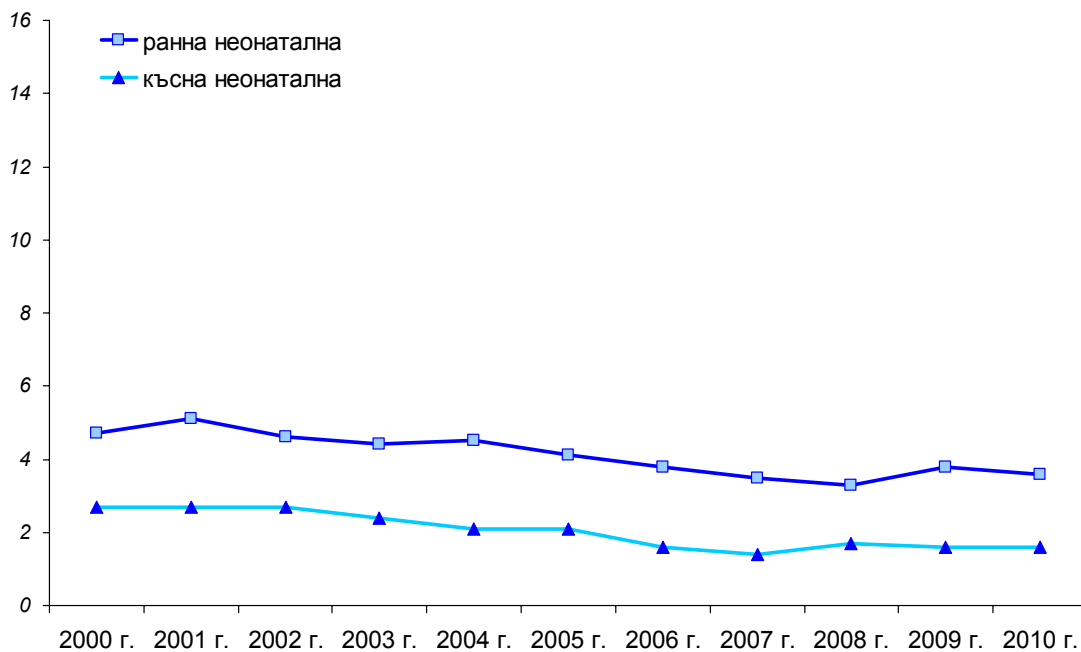
¹ На 1 000 родени деца.² На 1 000 живородени, без умрелите до 28-ия ден.





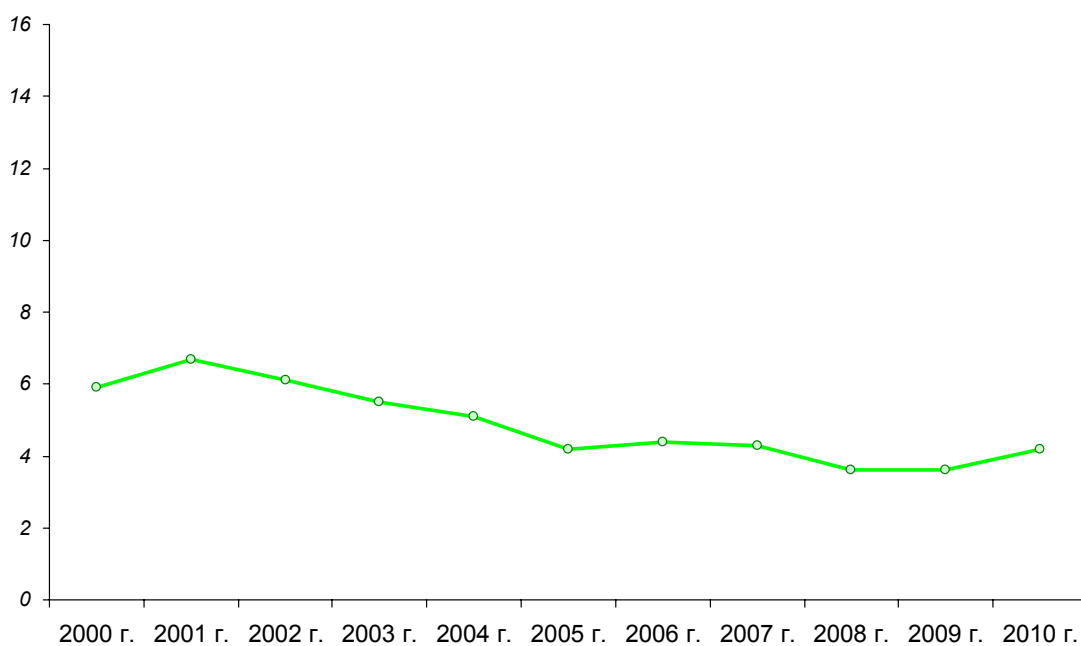
Неонатална детска смъртност

На 1 000 живородени



Постнеонатална детска смъртност

На 1 000 живородени,
без умрелите до 28-ия ден





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

WHO/European HFA Database July 2011

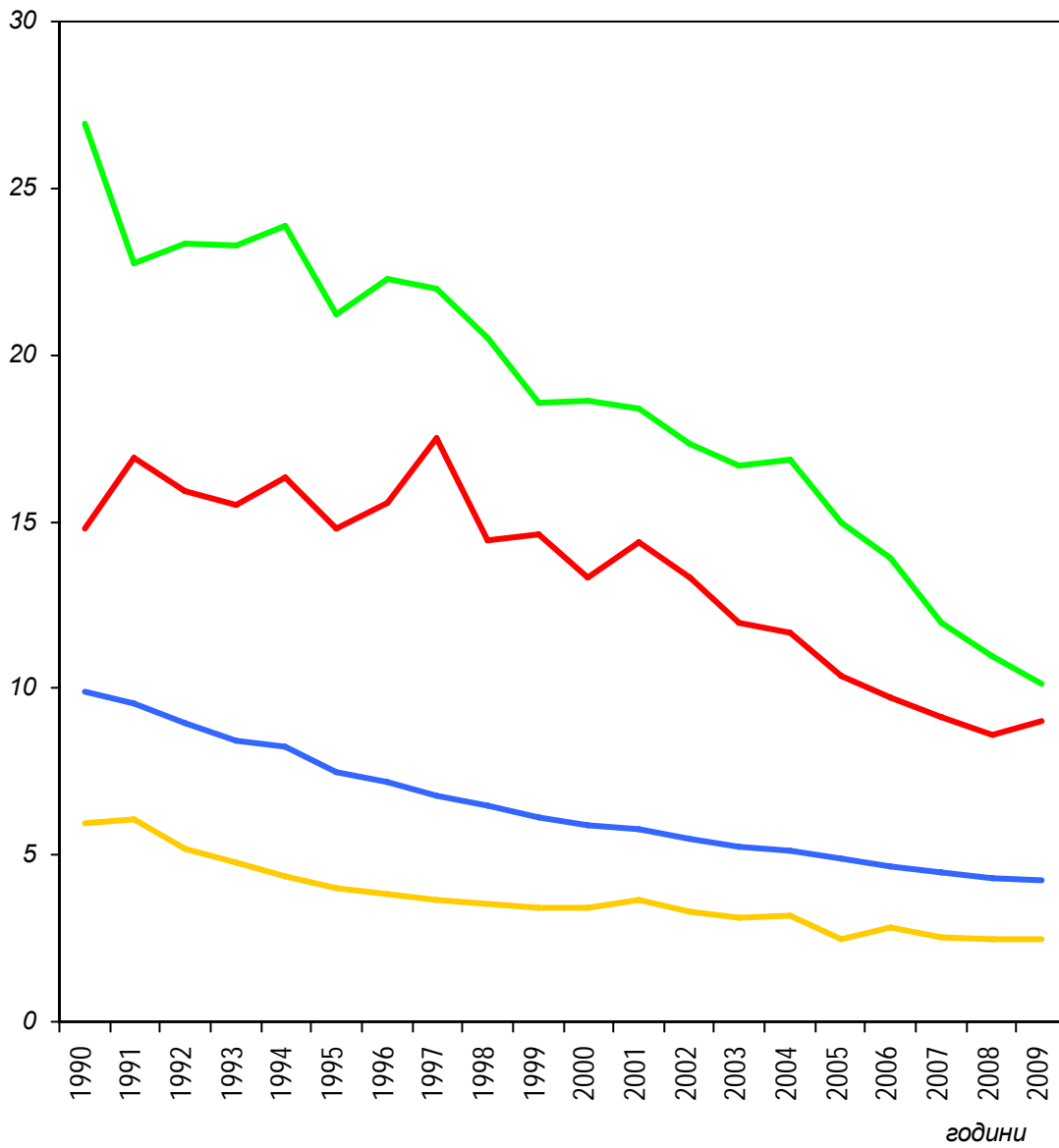
Детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	9.93	14.77	26.91	5.96
1991	9.52	16.93	22.73	6.09
1992	8.98	15.93	23.35	5.19
1993	8.42	15.52	23.29	4.79
1994	8.25	16.31	23.89	4.34
1995	7.51	14.80	21.24	4.03
1996	7.20	15.58	22.30	3.83
1997	6.77	17.51	21.99	3.63
1998	6.46	14.43	20.51	3.56
1999	6.11	14.62	18.58	3.40
2000	5.91	13.31	18.63	3.42
2001	5.76	14.40	18.41	3.66
2002	5.46	13.34	17.33	3.28
2003	5.26	11.98	16.69	3.12
2004	5.12	11.65	16.84	3.16
2005	4.87	10.40	14.98	2.45
2006	4.64	9.73	13.91	2.81
2007	4.46	9.16	11.99	2.51
2008	4.31	8.60	10.97	2.49
2009	4.27	9.00	10.12	2.49

Детска смъртност

на 1 000 живородени

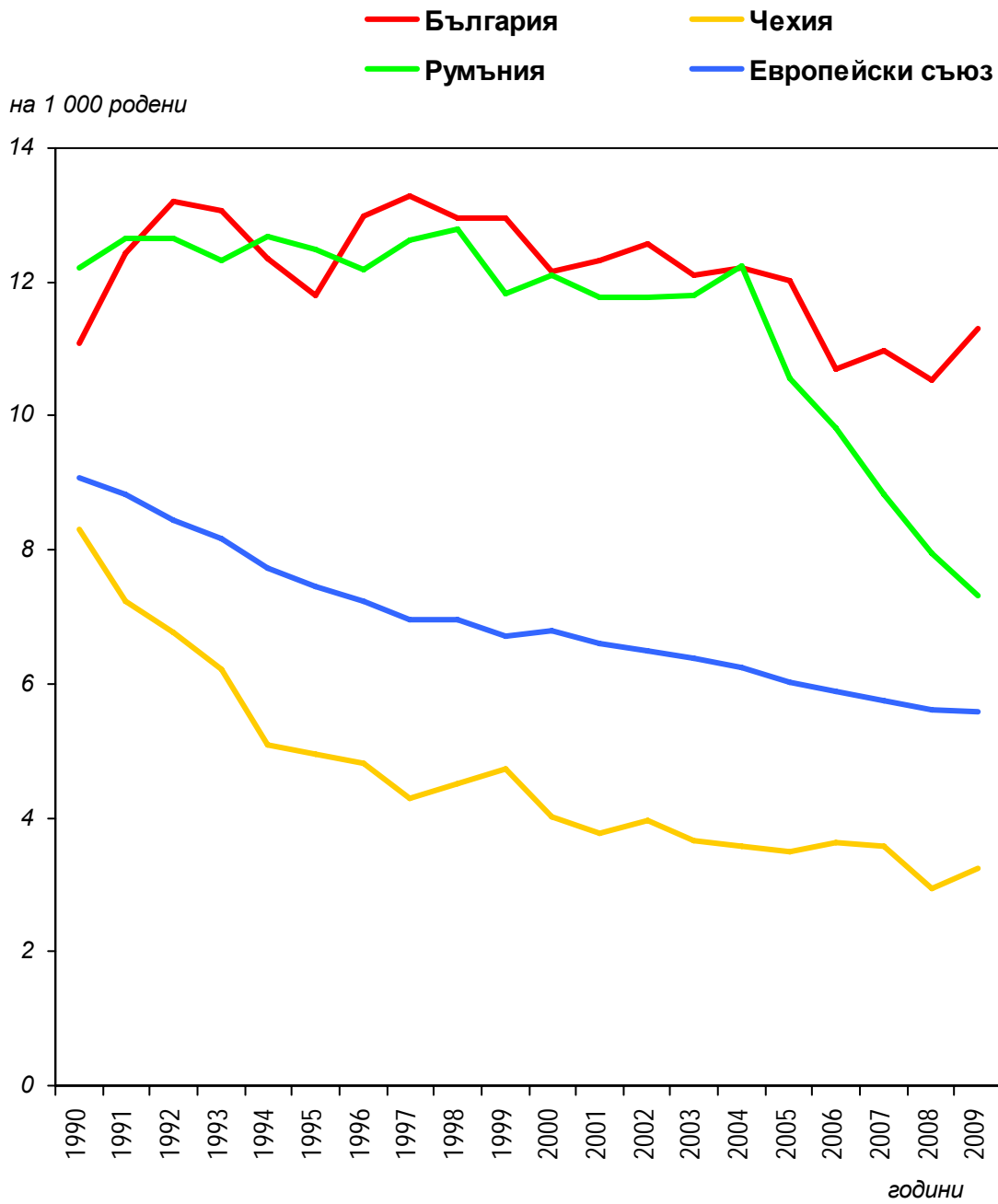
— България — Швеция
— Румъния — Европейски съюз



Перинатална детска смъртност*на 1 000 родени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	9.09	11.09	12.22	8.31
1991	8.84	12.42	12.65	7.23
1992	8.45	13.19	12.64	6.76
1993	8.18	13.06	12.33	6.21
1994	7.72	12.35	12.67	5.10
1995	7.45	11.81	12.48	4.96
1996	7.24	12.98	12.18	4.82
1997	6.97	13.28	12.63	4.28
1998	6.95	12.95	12.80	4.50
1999	6.72	12.95	11.83	4.72
2000	6.78	12.16	12.10	4.01
2001	6.59	12.32	11.77	3.78
2002	6.48	12.57	11.76	3.97
2003	6.37	12.10	11.79	3.65
2004	6.23	12.21	12.24	3.58
2005	6.01	12.02	10.57	3.49
2006	5.88	10.69	9.83	3.63
2007	5.75	10.97	8.84	3.58
2008	5.61	10.54	7.96	2.93
2009	5.58	11.30	7.33	3.24

Перинатална детска смъртност



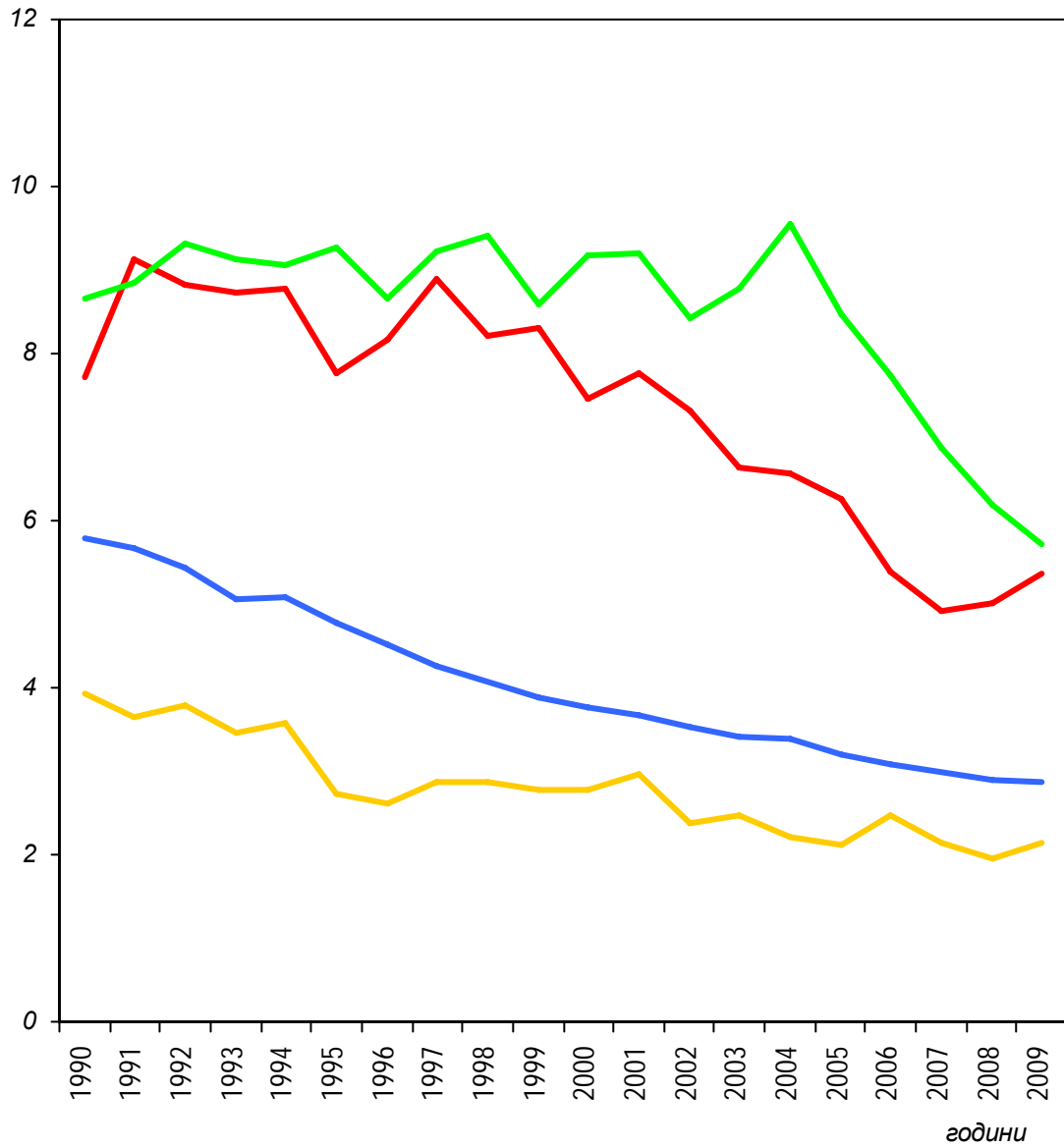
Неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	5.80	7.71	8.67	3.92
1991	5.68	9.14	8.85	3.65
1992	5.44	8.83	9.32	3.79
1993	5.06	8.72	9.12	3.45
1994	5.08	8.77	9.05	3.58
1995	4.77	7.77	9.26	2.72
1996	4.51	8.16	8.66	2.61
1997	4.25	8.89	9.23	2.88
1998	4.06	8.22	9.42	...
1999	3.89	8.30	8.60	2.78
2000	3.76	7.45	9.18	...
2001	3.68	7.77	9.21	2.96
2002	3.53	7.31	8.42	2.38
2003	3.42	6.63	8.78	2.48
2004	3.39	6.57	9.55	2.21
2005	3.21	6.25	8.47	2.11
2006	3.09	5.38	7.74	2.48
2007	2.99	4.91	6.87	2.14
2008	2.89	5.01	6.19	1.95
2009	2.86	5.37	5.71	2.14

Неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

— България — Норвегия
— Румъния — Европейски съюз



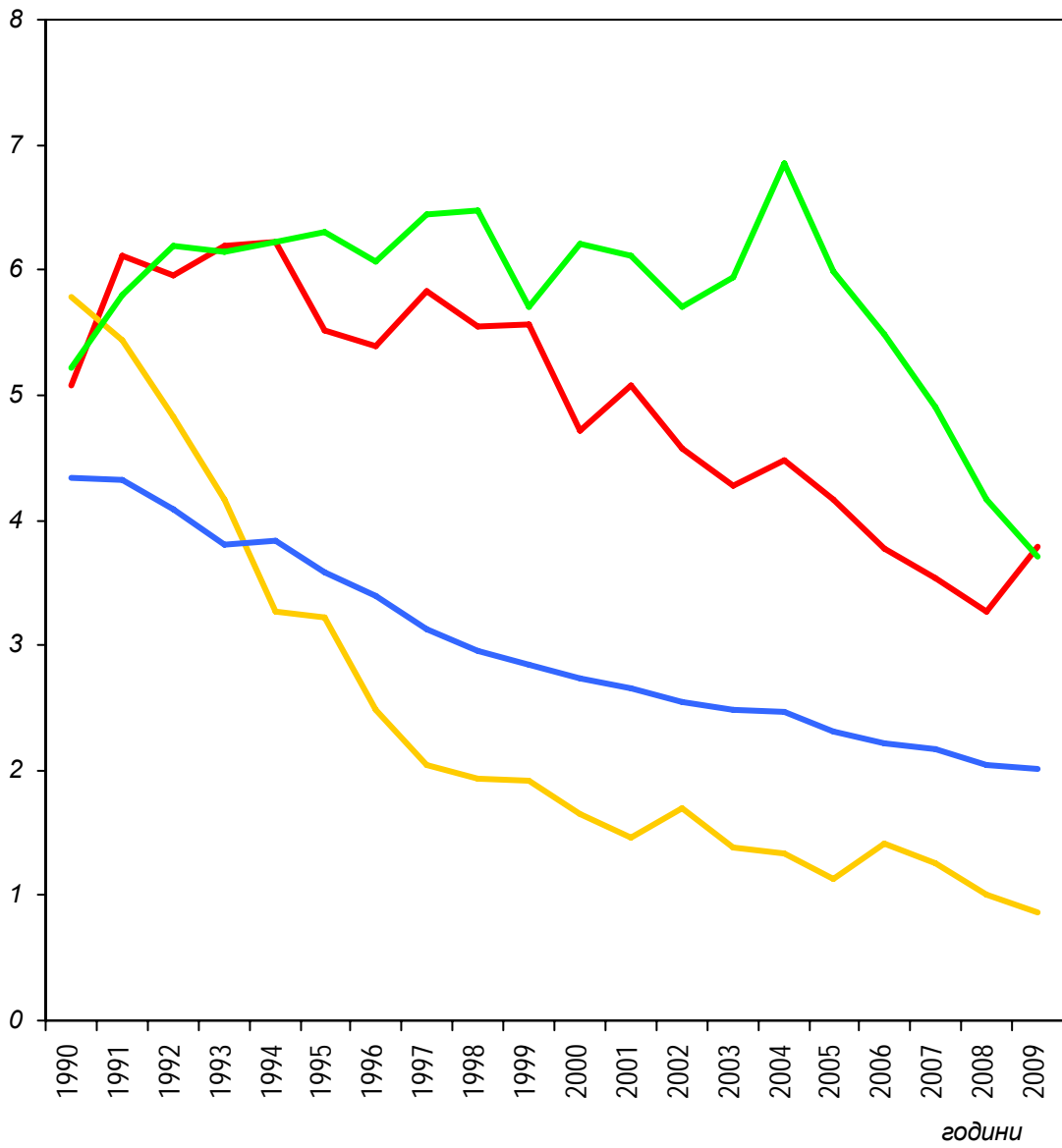
Ранна неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
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	2.74	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	2.01	3.78	3.71	0.87

Ранна неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

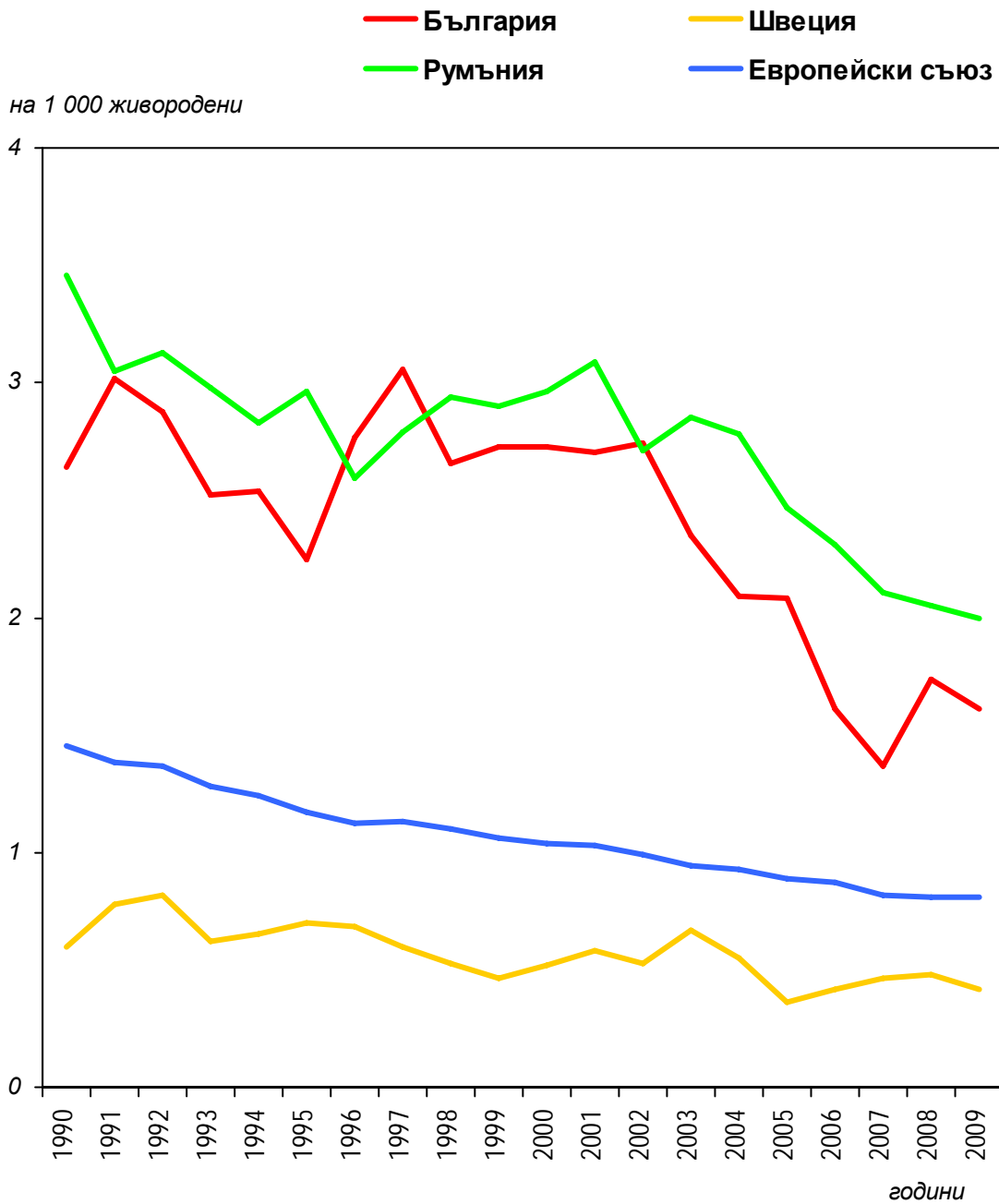
— България — Чехия
— Румъния — Европейски съюз



Късна неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	1.45	2.64	3.46	0.60
1991	1.38	3.02	3.05	0.78
1992	1.37	2.88	3.13	0.82
1993	1.28	2.52	2.98	0.62
1994	1.24	2.54	2.83	0.65
1995	1.17	2.25	2.96	0.70
1996	1.12	2.77	2.59	0.68
1997	1.13	3.06	2.79	...
1998	1.10	2.66	2.94	...
1999	1.06	2.73	2.90	0.46
2000	1.04	2.73	2.96	...
2001	1.03	2.70	3.09	0.58
2002	0.99	2.74	2.71	0.53
2003	0.94	2.35	2.85	0.67
2004	0.93	2.09	2.78	0.55
2005	0.89	2.08	2.47	0.36
2006	0.87	1.61	2.31	0.42
2007	0.82	1.37	2.11	0.46
2008	0.81	1.74	2.05	0.48
2009	0.81	1.61	2.00	0.42

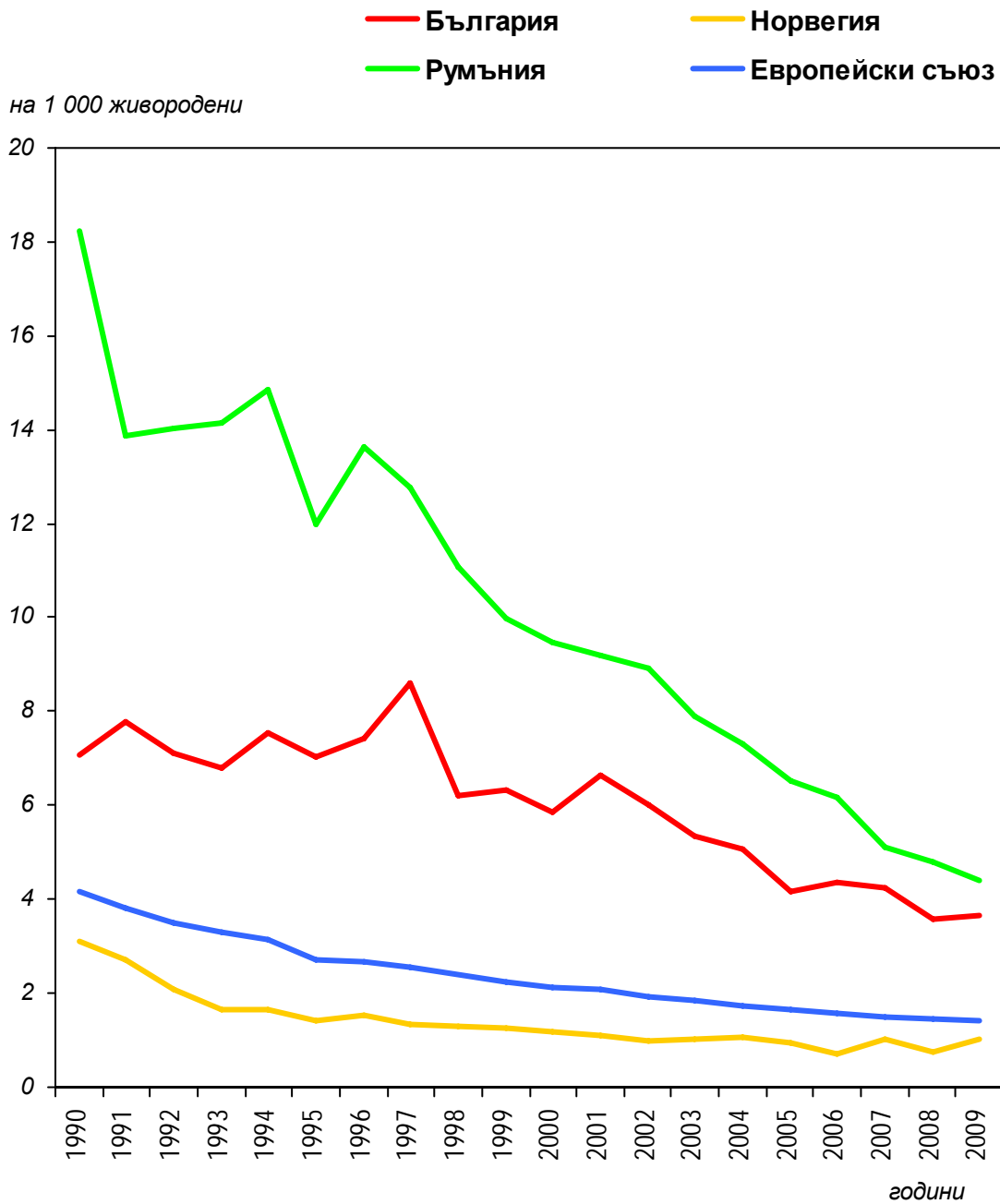
Късна неонатална детска смъртност



Постнеонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	4.15	7.06	18.24	3.10
1991	3.81	7.79	13.88	2.71
1992	3.51	7.10	14.02	2.08
1993	3.32	6.80	14.16	1.66
1994	3.15	7.54	14.84	1.65
1995	2.73	7.03	11.98	1.41
1996	2.69	7.43	13.64	1.53
1997	2.54	8.62	12.76	1.32
1998	2.39	6.21	11.10	...
1999	2.23	6.32	9.98	1.25
2000	2.14	5.86	9.46	...
2001	2.08	6.63	9.20	1.09
2002	1.91	6.03	8.91	0.97
2003	1.83	5.35	7.91	1.01
2004	1.74	5.08	7.29	1.07
2005	1.66	4.15	6.51	0.95
2006	1.56	4.35	6.16	0.70
2007	1.49	4.25	5.11	1.03
2008	1.44	3.59	4.78	0.74
2009	1.42	3.64	4.41	1.04

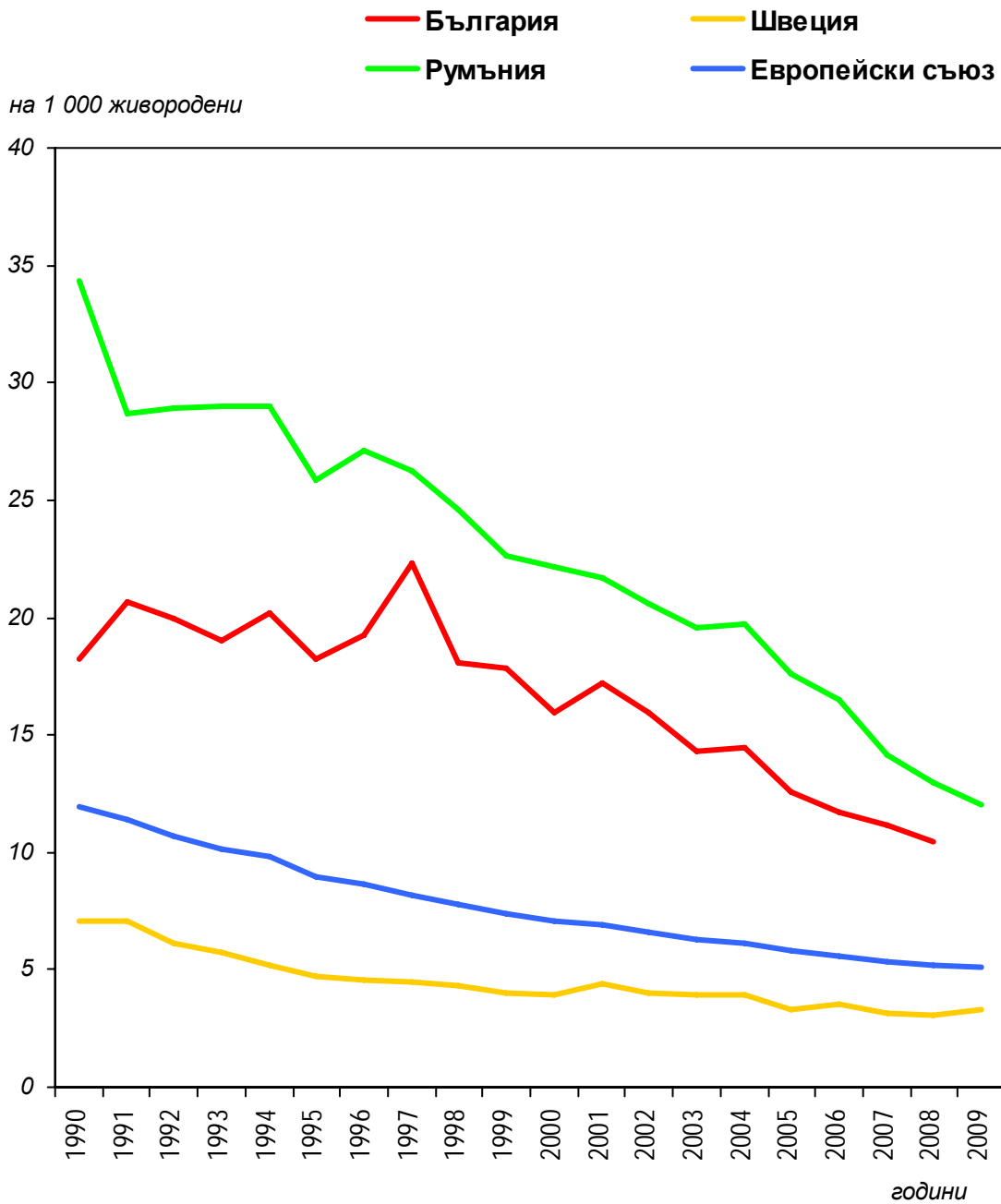
Постнеонатална детска смъртност



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

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
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	5.35	11.15	14.18	3.17
2008	5.17	10.44	12.96	3.04
2009	5.10	...	12.00	3.29

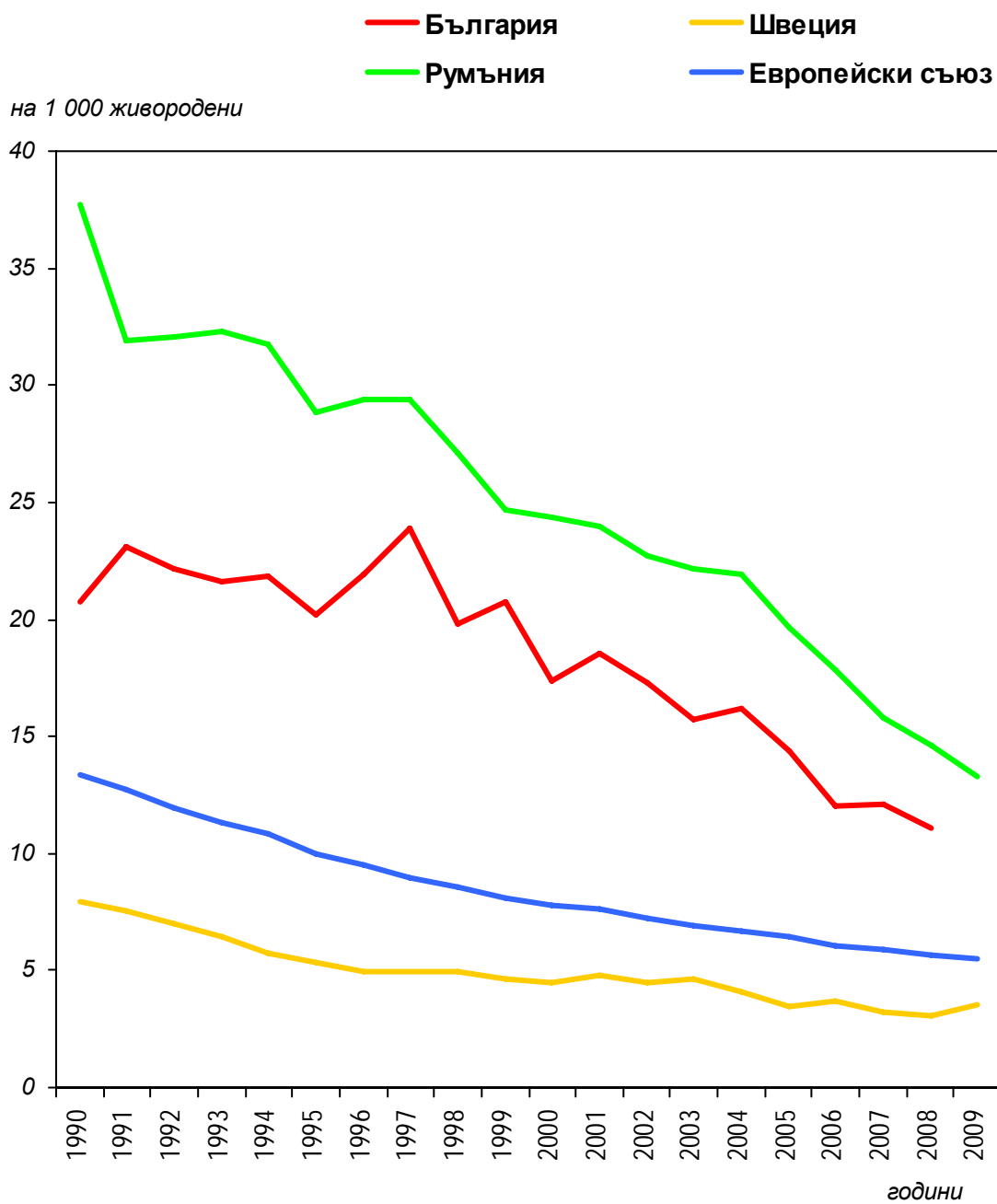
Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст



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

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
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	6.09	12.03	17.86	3.71
2007	5.87	12.11	15.82	3.24
2008	5.65	11.09	14.58	3.04
2009	5.53	...	13.30	3.54

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета



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	4.66	9.76	11.25	3.04
2009	4.64	...	10.62	3.02

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета

