



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН 13

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

София, 2013



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН
13

Смъртност по основни причини в Република България

София, 2013

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, 2013 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

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	 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 здравното 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 2.9% от умиранията на населението в страната.

Данните за 2000 г. и 2012 г. са съгласно действащата за съответната година ревизия на Международната класификация на болестите (2000 г. – Девета ревизия на МКБ, 2012 г. – Десета ревизия на МКБ).

Изчислени са коефициенти за смъртност от водещите причини за умиранията 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 2013 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 2012 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

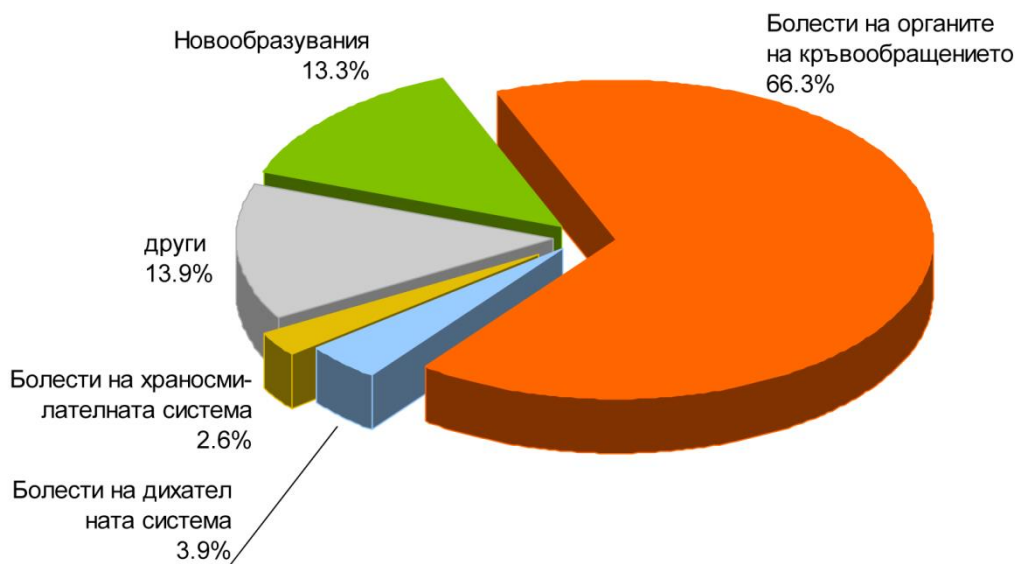
Умрели по причини през 2000 година

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 разстройства 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

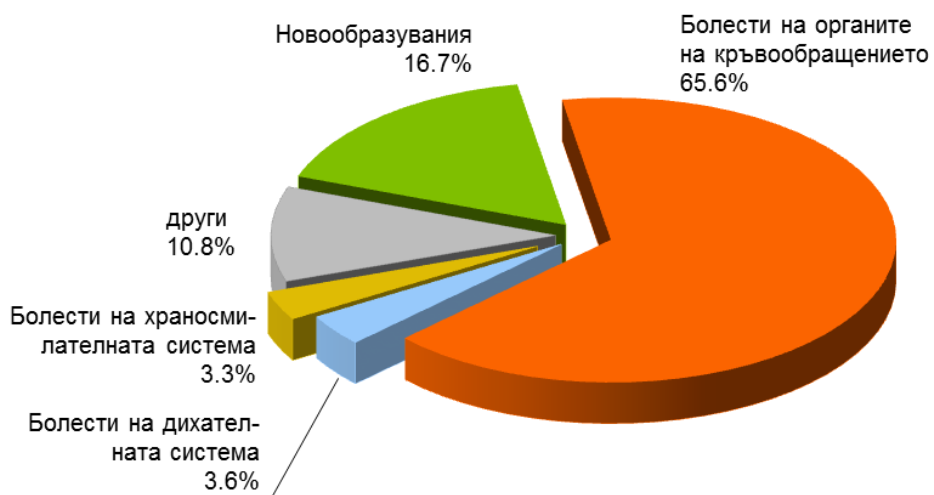
Умрели по причини през 2012 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	109 281	56 702	52 579	1 495.8	1 594.6	1 402.1
II. Новообразувания	18 299	10 701	7 598	250.5	300.9	202.6
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	135	73	62	1.8	2.1	1.7
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1 723	759	964	23.6	21.3	25.7
V. Психични и поведенчески разстройства	87	47	40	1.2	1.3	1.1
IX. Болести на органите на кръвообращението	71 644	34 456	37 188	980.6	969.0	991.7
X. Болести на дихателната система	3 974	2 459	1 515	54.4	69.2	40.4
XI. Болести на храносмилателната система	3 553	2 349	1 204	48.6	66.1	32.1
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	32	17	15	0.4	0.5	0.4
XV. Бременност, раждане и послеродов период	3	0	3	0.0		0.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	237	145	92	3.2	4.1	2.5
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	143	86	57	2.0	2.4	1.5
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неклассифицирани другаде	3 238	1 524	1 714	44.3	42.9	45.7
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	3 058	2 328	730	41.9	65.5	19.5

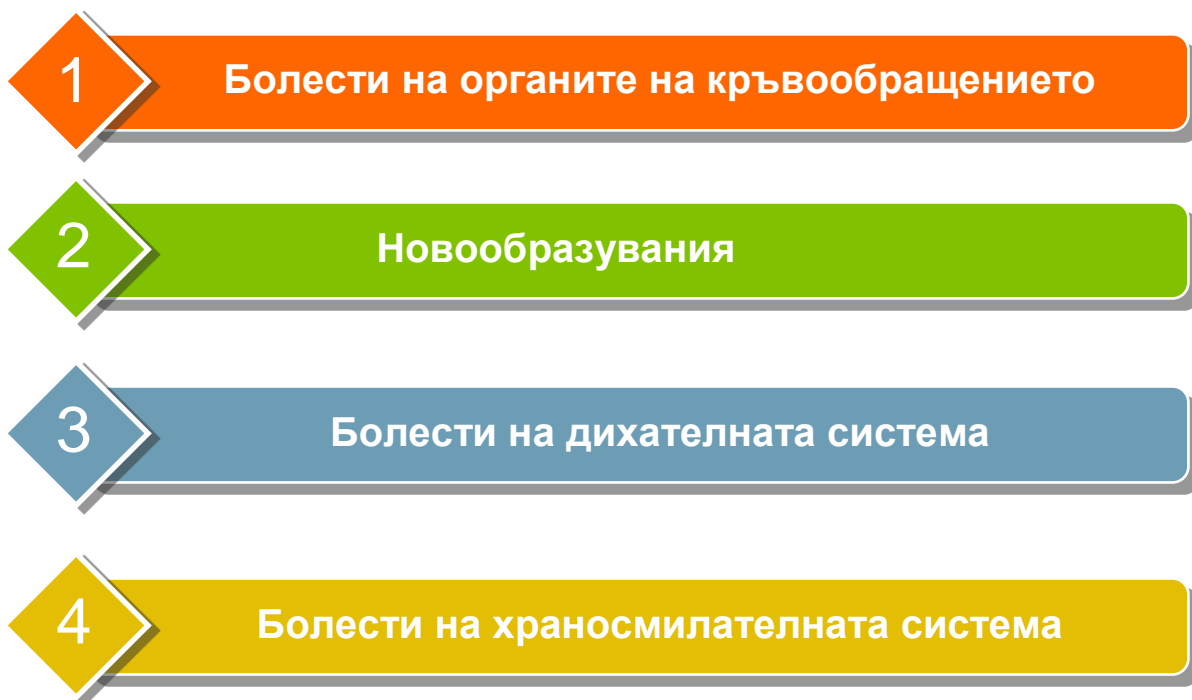
Умрели по причини през 2000 година



Умрели по причини през 2012 година



Водещи причини за смърт



**На тези 4 класа болести се дължат 89.2%
от всички умирения в страната.**

1

Смъртност от болести на органите на кръвообращението

Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2000 година

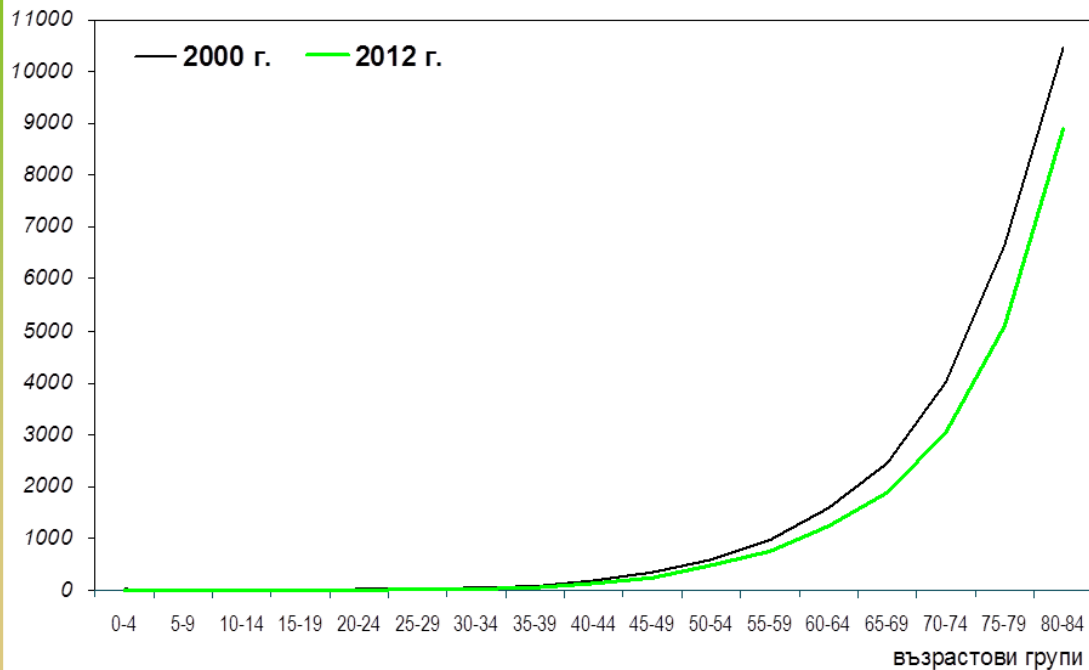
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	76 297	38 761	37 536	936.2	977.0	897.6
0-4 години	75	40	35	21.9	22.8	21.1
5-9 години	20	12	8	4.9	5.7	4.0
10-14 години	11	8	3	2.1	3.0	1.2
15-19 години	44	24	20	7.9	8.4	7.4
20-24 години	72	43	29	11.7	13.6	9.6
25-29 години	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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	71 644	34 456	37 188	980.6	969.0	991.7
0-4 години	45	22	23	13.0	12.4	13.7
5-9 години	7	3	4	2.2	1.8	2.5
10-14 години	13	9	4	4.1	5.6	2.6
15-19 години	30	22	8	8.6	12.3	4.8
20-24 години	30	25	5	6.4	10.4	2.2
25-29 години	66	42	24	13.5	16.5	10.2
30-34 години	108	72	36	21.0	27.0	14.6
35-39 години	245	176	69	44.2	61.7	25.7
40-44 години	447	336	111	85.0	124.1	43.5
45-49 години	811	578	233	168.9	237.0	98.6
50-54 години	1 629	1 243	386	321.5	492.7	151.7
55-59 години	2 626	1 924	702	503.2	765.3	259.6
60-64 години	4 383	3 037	1 346	831.9	1 252.5	473.3
65-69 години	5 729	3 628	2 101	1 303.2	1 877.1	852.9
70-74 години	7 855	4 302	3 553	2 301.5	3 035.3	1 780.3
75-79 години	12 815	5 993	6 822	4 280.4	5 092.2	3 754.6
80-84 години	15 667	6 414	9 253	8 121.5	8 905.7	7 654.3
85-89 години	13 203	4 677	8 526			
90-94 години	4 981	1 668	3 313			
95-99 години	825	235	590			
100+ години	129	50	79			

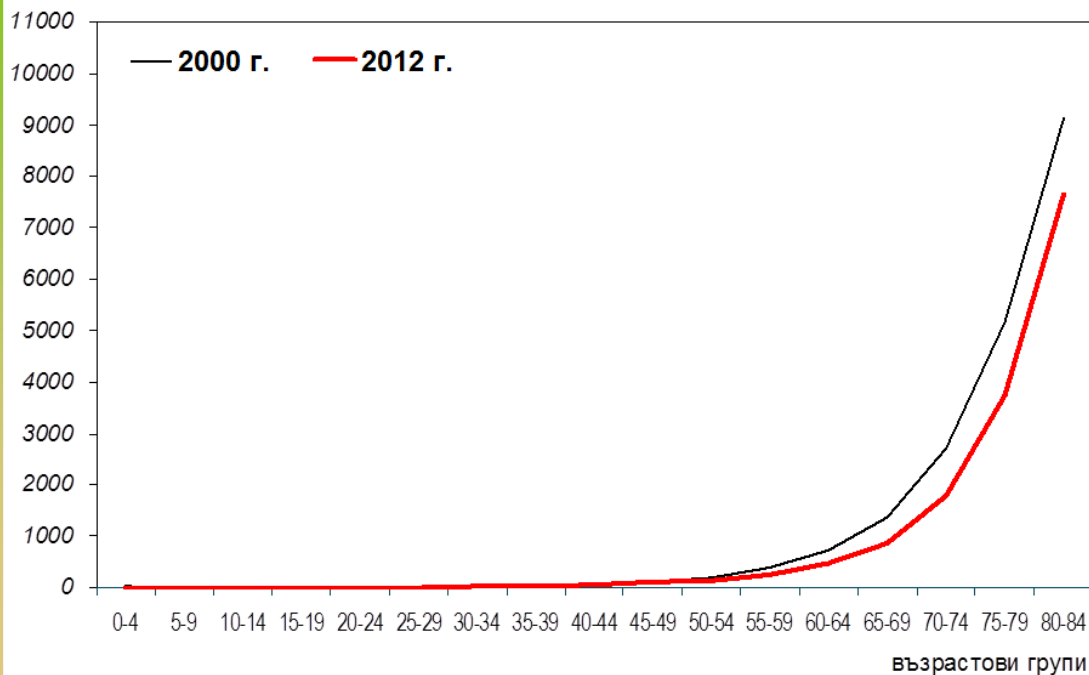
Умрели от болести на органите на кръвообращението – мъже

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

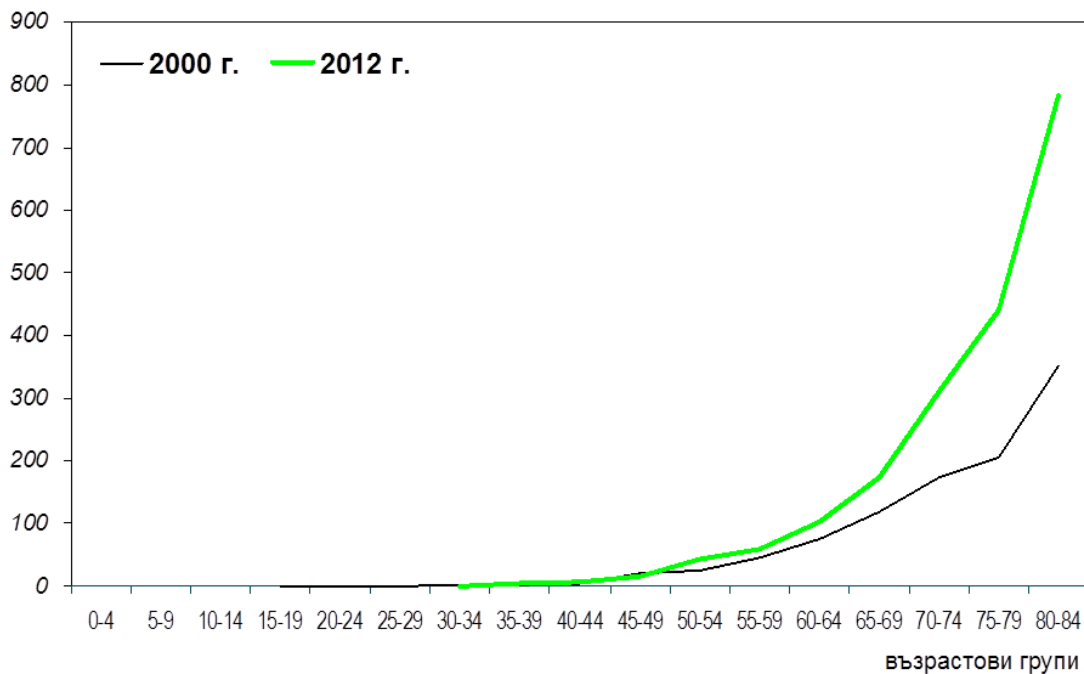
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 052	1 495	1 557	37.5	37.7	37.2
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години						
25-29 години	2	2		0.3	0.7	
30-34 години	6	5	1	1.1	1.7	0.4
35-39 години	7	4	3	1.3	1.5	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 2012 година

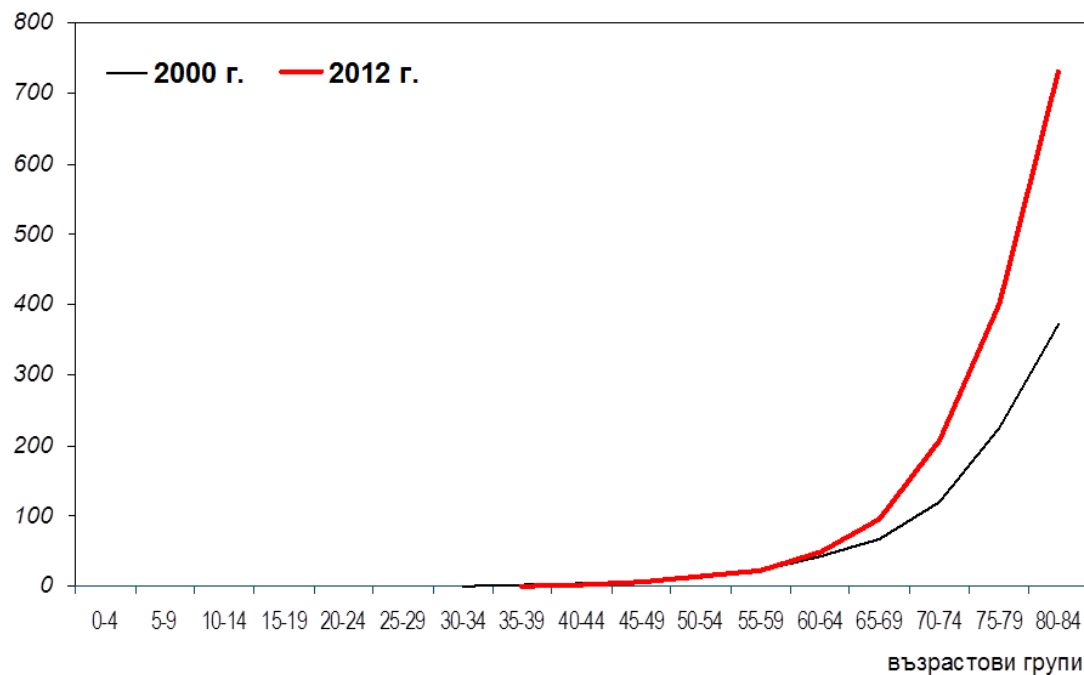
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	6 539	2 958	3 581	89.5	83.2	95.5
0-4 години	1	1		0.3	0.6	
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години						
30-34 години	1	1		0.2	0.4	
35-39 години	11	10	1	2.0	3.5	0.4
40-44 години	21	18	3	4.0	6.6	1.2
45-49 години	54	38	16	11.2	15.6	6.8
50-54 години	146	111	35	28.8	44.0	13.8
55-59 години	211	152	59	40.4	60.5	21.8
60-64 години	390	252	138	74.0	103.9	48.5
65-69 години	568	334	234	129.2	172.8	95.0
70-74 години	855	441	414	250.5	311.2	207.4
75-79 години	1 251	520	731	417.9	441.8	402.3
80-84 години	1 449	565	884	751.1	784.5	731.3
85-89 години	1 106	372	734			
90-94 години	415	133	282			
95-99 години	53	10	43			
100+ години	7		7			

Умрели от хипертонична болест на сърцето – мъже

На 100 000 население

**Умрели от хипертонична болест на сърцето – жени**

На 100 000 население



Умрели от исхемична болест на сърцето през 2000 година

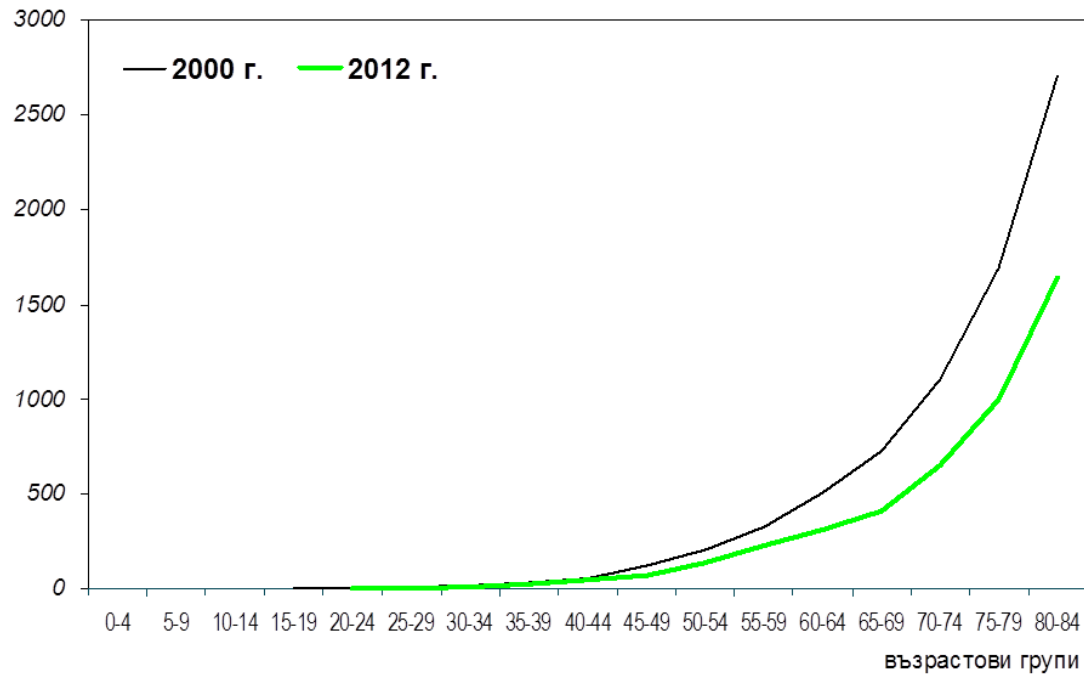
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	19 877	10 893	8 984	243.9	274.6	214.8
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	9	5	4	1.5	1.6	1.3
25-29 години	21	17	4	3.5	5.5	1.3
30-34 години	42	36	6	7.5	12.6	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 2012 година

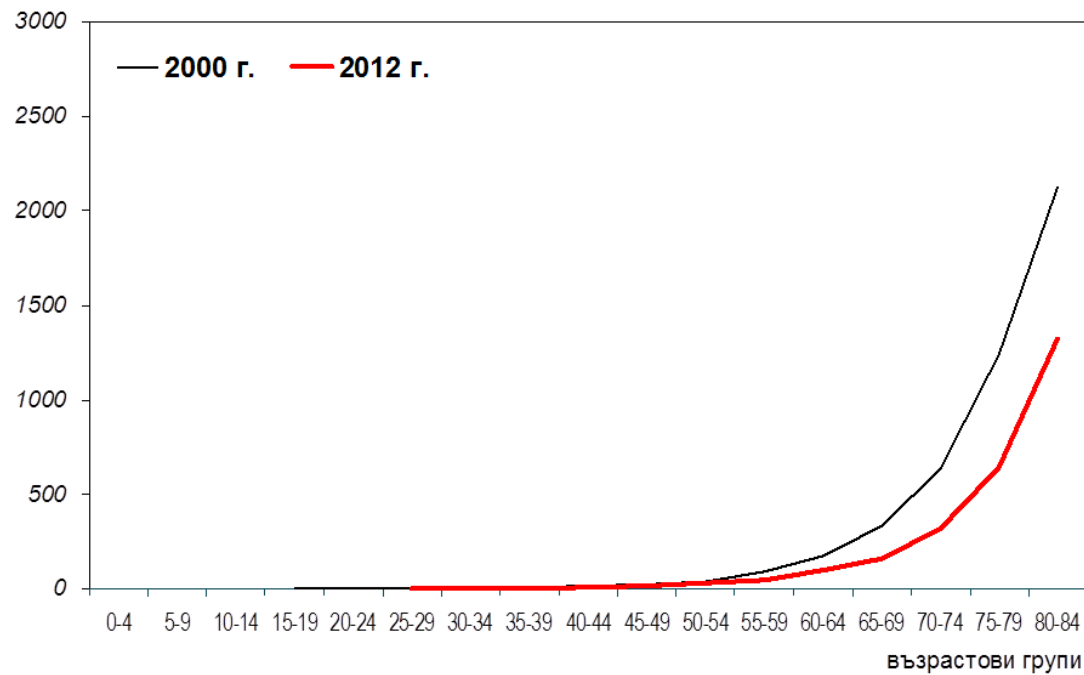
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	13 851	7 405	6 446	189.6	208.2	171.9
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	2		0.4	0.8	
25-29 години	9	7	2	1.8	2.8	0.8
30-34 години	21	18	3	4.1	6.7	1.2
35-39 години	64	60	4	11.6	21.0	1.5
40-44 години	137	117	20	26.1	43.2	7.8
45-49 години	216	174	42	45.0	71.4	17.8
50-54 години	428	350	78	84.5	138.7	30.7
55-59 години	693	577	116	132.8	229.5	42.9
60-64 години	1 027	753	274	194.9	310.5	96.3
65-69 години	1 188	796	392	270.2	411.8	159.1
70-74 години	1 558	921	637	456.5	649.8	319.2
75-79 години	2 340	1 175	1 165	781.6	998.4	641.2
80-84 години	2 778	1 179	1 599	1 440.1	1 637.0	1 322.7
85-89 години	2 340	880	1 460			
90-94 години	853	331	522			
95-99 години	165	52	113			
100+ години	31	13	18			

Умрели от исхемична болест на сърцето – мъже

На 100 000 население

**Умрели от исхемична болест на сърцето – жени**

На 100 000 население



Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2000 година

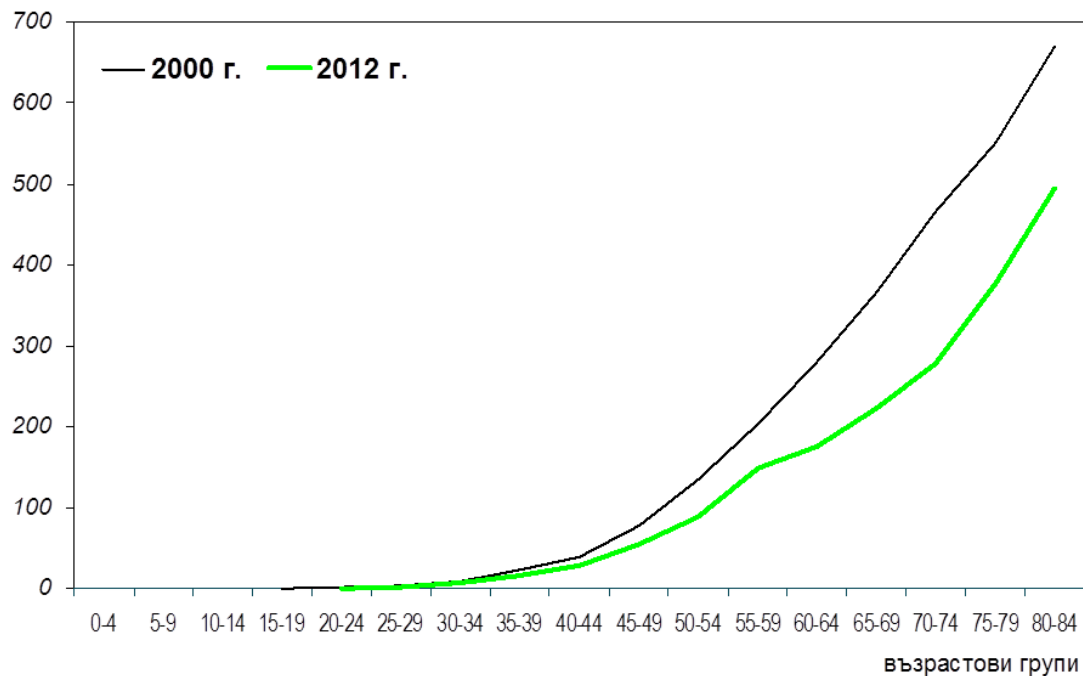
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	6 849	4 547	2 302	84.0	114.6	55.0
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	3	3		0.5	0.9	
25-29 години	13	11	2	2.1	3.6	0.7
30-34 години	28	25	3	5.0	8.7	1.1
35-39 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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	5 137	3 197	1 940	70.3	89.9	51.7
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	2		0.4	0.8	
25-29 години	7	6	1	1.4	2.4	0.4
30-34 години	19	17	2	3.7	6.4	0.8
35-39 години	51	48	3	9.2	16.8	1.1
40-44 години	94	79	15	17.9	29.2	5.9
45-49 години	165	132	33	34.4	54.1	14.0
50-54 години	270	225	45	53.3	89.2	17.7
55-59 години	439	373	66	84.1	148.4	24.4
60-64 години	565	426	139	107.2	175.7	48.9
65-69 години	605	432	173	137.6	223.5	70.2
70-74 години	657	394	263	192.5	278.0	131.8
75-79 години	830	445	385	277.2	378.1	211.9
80-84 години	776	356	420	402.3	494.3	347.4
85-89 години	488	193	295			
90-94 години	143	58	85			
95-99 години	20	8	12			
100+ години	6	3	3			

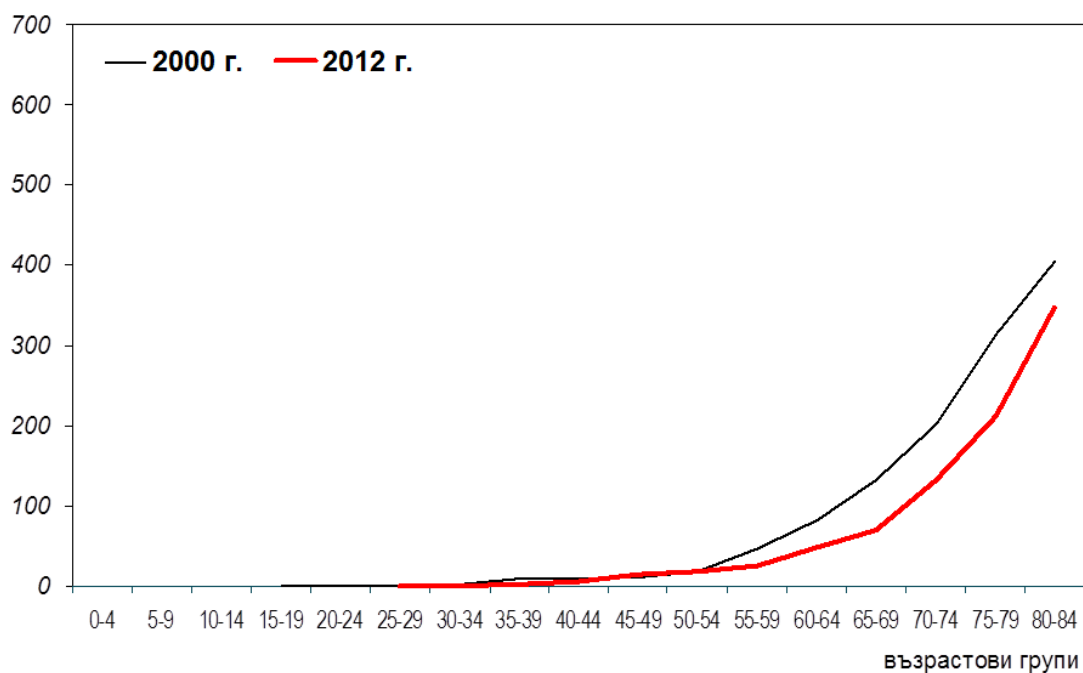
Умрели от остър инфаркт на миокарда – мъже

На 100 000 население



Умрели от остър инфаркт на миокарда – жени

На 100 000 население



Умрели от сърдечна недостатъчност през 2000 година

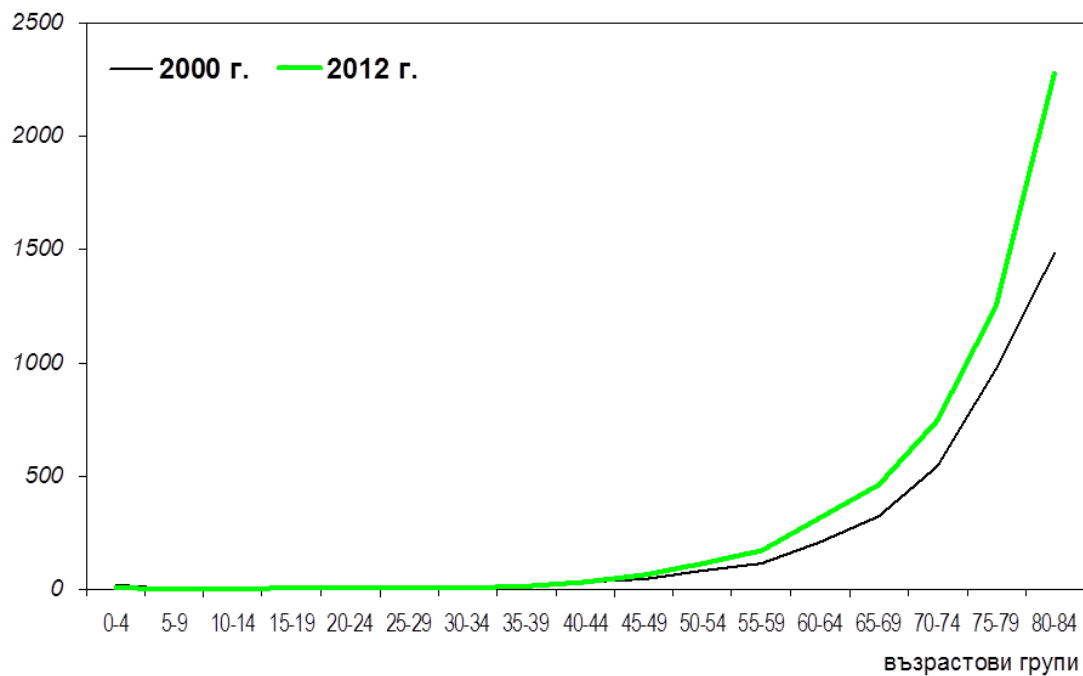
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	10 658	5 437	5 221	130.8	137.0	124.8
0-4 години	50	28	22	14.6	15.9	13.2
5-9 години	7	3	4	1.7	1.4	2.0
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	13	5	8	2.3	1.8	3.0
20-24 години	22	14	8	3.6	4.4	2.7
25-29 години	18	11	7	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 2012 година

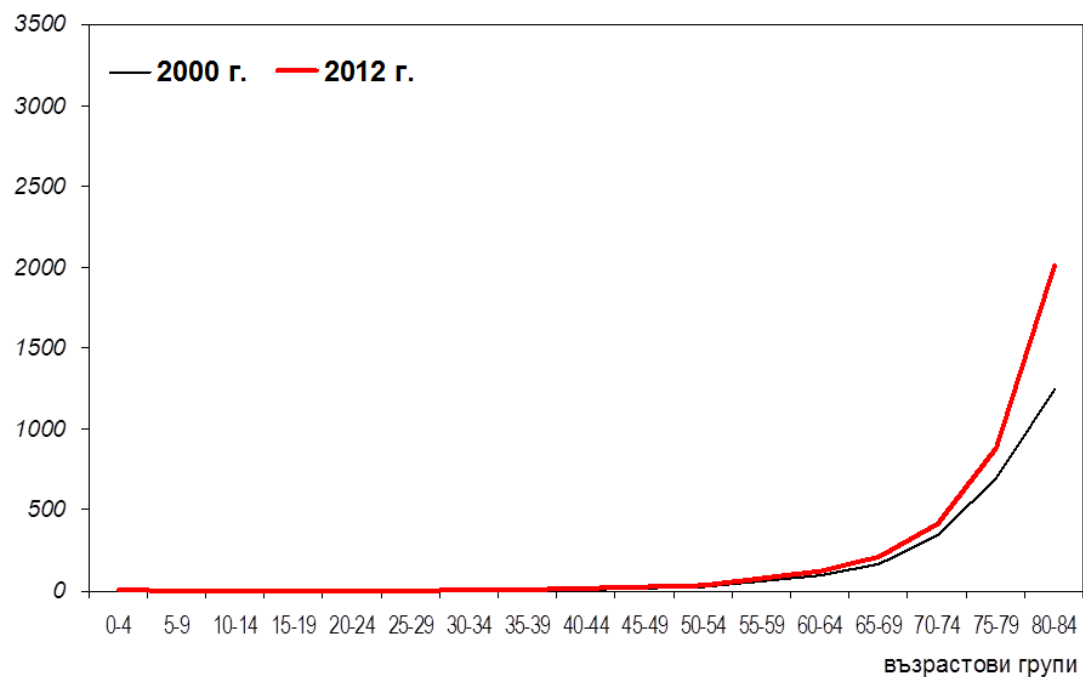
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	18 532	8 718	9 814	253.7	245.2	261.7
0-4 години	24	14	10	6.9	7.9	5.9
5-9 години	5	2	3	1.5	1.2	1.9
10-14 години	8	5	3	2.5	3.1	2.0
15-19 години	13	10	3	3.7	5.6	1.8
20-24 години	13	10	3	2.8	4.2	1.3
25-29 години	30	21	9	6.1	8.3	3.8
30-34 години	32	19	13	6.2	7.1	5.3
35-39 години	55	34	21	9.9	11.9	7.8
40-44 години	116	79	37	22.1	29.2	14.5
45-49 години	224	157	67	46.7	64.4	28.4
50-54 години	381	280	101	75.2	111.0	39.7
55-59 години	637	429	208	122.1	170.6	76.9
60-64 години	1 126	767	359	213.7	316.3	126.2
65-69 години	1 424	896	528	323.9	463.6	214.3
70-74 години	1 882	1 054	828	551.4	743.7	414.9
75-79 години	3 080	1 471	1 609	1 028.8	1 249.9	885.5
80-84 години	4 073	1 641	2 432	2 111.4	2 278.5	2 011.8
85-89 години	3 641	1 269	2 372			
90-94 години	1 482	478	1 004			
95-99 години	249	68	181			
100+ години	37	14	23			

Умрели от сърдечна недостатъчност – мъже

На 100 000 население

**Умрели от сърдечна недостатъчност – жени**

На 100 000 население



Умрели от мозъчносъдови болести през 2000 година

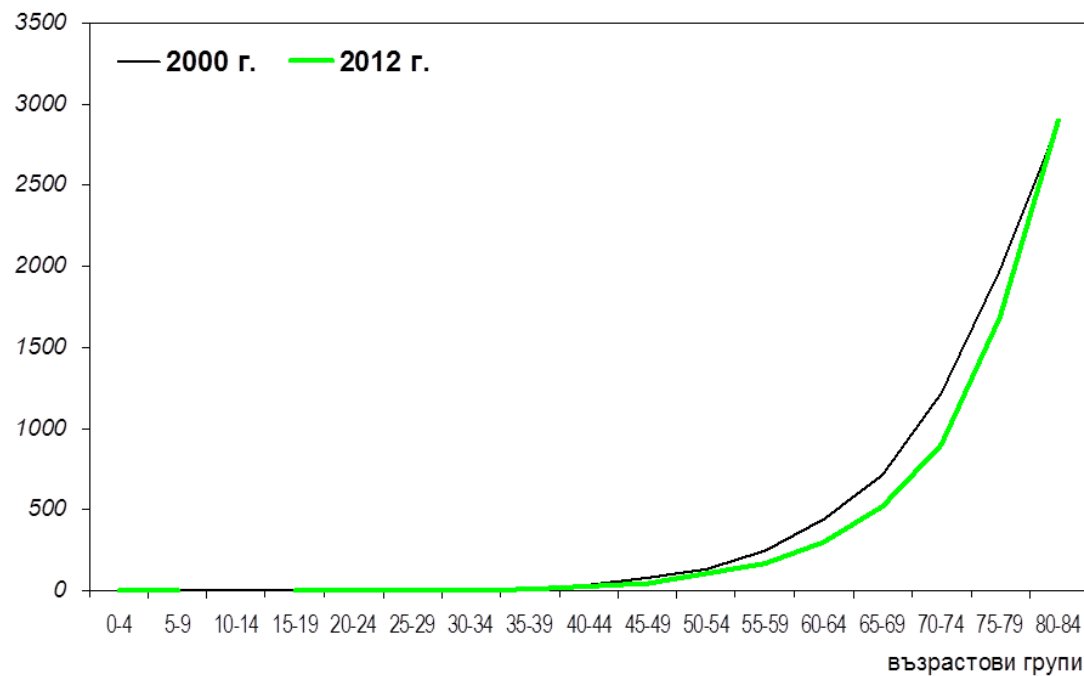
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	21 711	10 501	11 210	266.4	264.7	268.1
0-4 години	11	6	5	3.2	3.4	3.0
5-9 години	4	2	2	1.0	1.0	1.0
10-14 години	4	3	1	0.8	1.1	0.4
15-19 години	9	5	4	1.6	1.8	1.5
20-24 години	19	13	6	3.1	4.1	2.0
25-29 години	19	13	6	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 2012 година

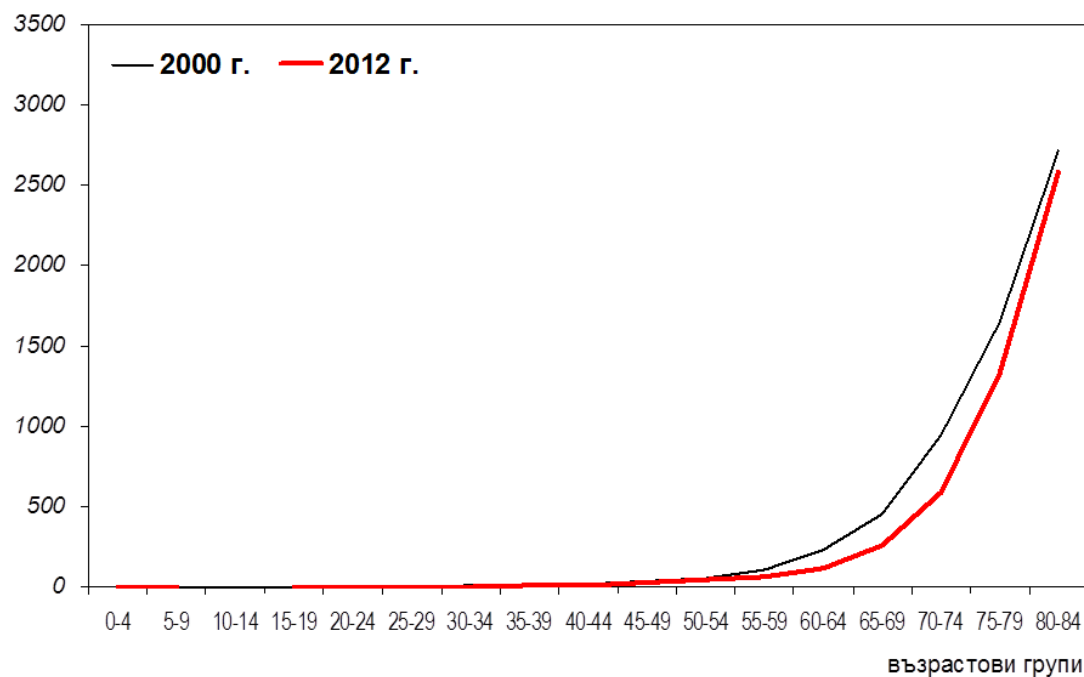
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	21 783	9 964	11 819	298.2	280.2	315.2
0-4 години	11	4	7	3.2	2.2	4.2
5-9 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
10-14 години						
15-19 години	6	5	1	1.7	2.8	0.6
20-24 години	7	5	2	1.5	2.1	0.9
25-29 години	9	4	5	1.8	1.6	2.1
30-34 години	18	11	7	3.5	4.1	2.8
35-39 години	41	24	17	7.4	8.4	6.3
40-44 години	86	64	22	16.4	23.6	8.6
45-49 години	160	107	53	33.3	43.9	22.4
50-54 години	373	270	103	73.6	107.0	40.5
55-59 години	605	428	177	115.9	170.3	65.5
60-64 години	1 063	722	341	201.8	297.8	119.9
65-69 години	1 644	1011	633	374.0	523.1	257.0
70-74 години	2 439	1 273	1 166	714.6	898.2	584.2
75-79 години	4 394	1 979	2 415	1 467.7	1 681.6	1 329.1
80-84 години	5 209	2 089	3 120	2 700.3	2 900.5	2 580.9
85-89 години	4 097	1 446	2 651			
90-94 години	1 365	440	925			
95-99 години	227	68	159			
100+ години	27	13	14			

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

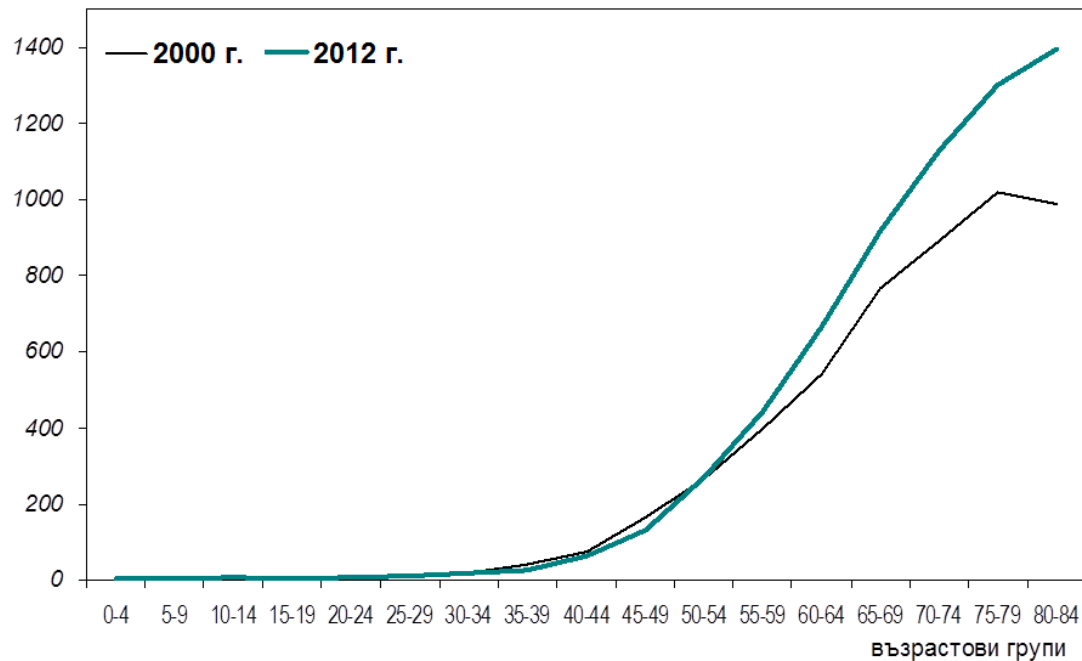
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	15 285	8 764	6 521	187.6	220.9	155.9
0-4 години	12	7	5	3.5	4.0	3.0
5-9 години	16	10	6	3.9	4.8	3.0
10-14 години	18	10	8	3.5	3.8	3.2
15-19 години	33	16	17	6.0	5.6	6.3
20-24 години	34	20	14	5.5	6.3	4.7
25-29 години	66	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 2012 година

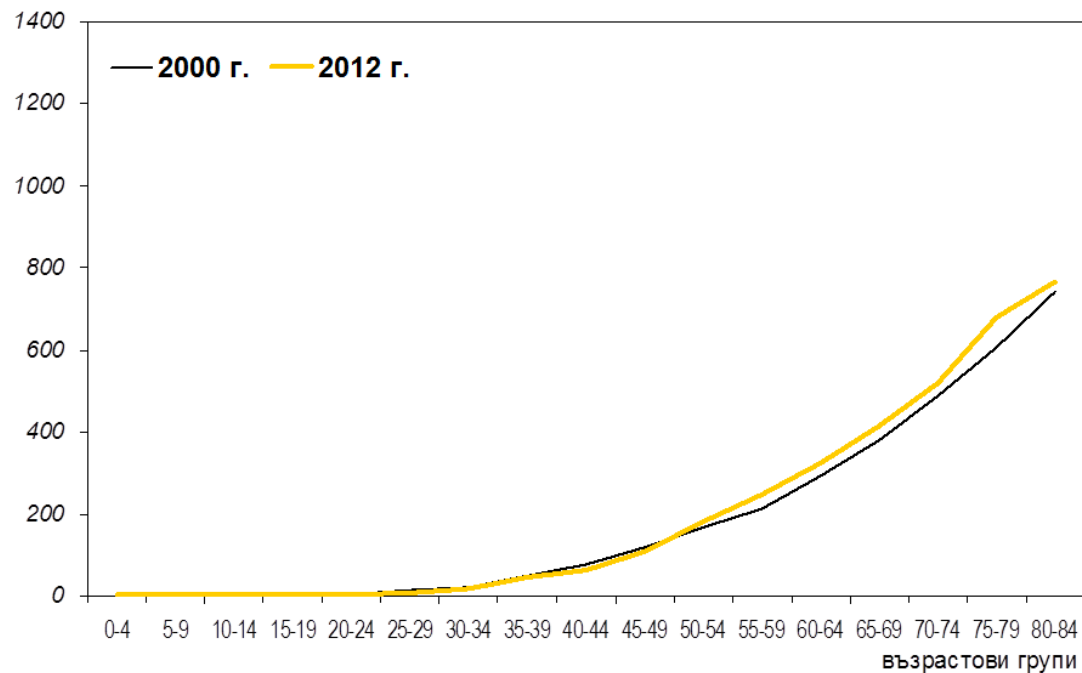
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	18 157	10 614	7 543	248.5	298.5	201.1
0-4 години	13	7	6	3.8	3.9	3.6
5-9 години	11	7	4	3.4	4.2	2.5
10-14 години	12	9	3	3.8	5.6	2.0
15-19 години	18	10	8	5.2	5.6	4.8
20-24 години	24	17	7	5.1	7.1	3.1
25-29 години	45	30	15	9.2	11.8	6.4
30-34 години	91	47	44	17.7	17.6	17.8
35-39 години	190	72	118	34.3	25.2	43.9
40-44 години	333	175	158	63.3	64.6	61.9
45-49 години	570	317	253	118.7	130.0	107.1
50-54 години	1 149	686	463	226.8	271.9	182.0
55-59 години	1 783	1 119	664	341.7	445.1	245.5
60-64 години	2 535	1 611	924	481.1	664.4	324.9
65-69 години	2 796	1 773	1023	636.0	917.3	415.3
70-74 години	2 633	1 599	1034	771.5	1 128.2	518.1
75-79 години	2 763	1 532	1 231	922.9	1 301.7	677.5
80-84 години	1 930	1005	925	1 000.5	1 395.4	765.2
85-89 години	996	481	515			
90-94 години	245	111	134			
95-99 години	17	6	11			
100+ години	3		3			

Умрели от злокачествени новообразувания – мъже

На 100 000 население

**Умрели от злокачествени новообразувания – жени**

На 100 000 население

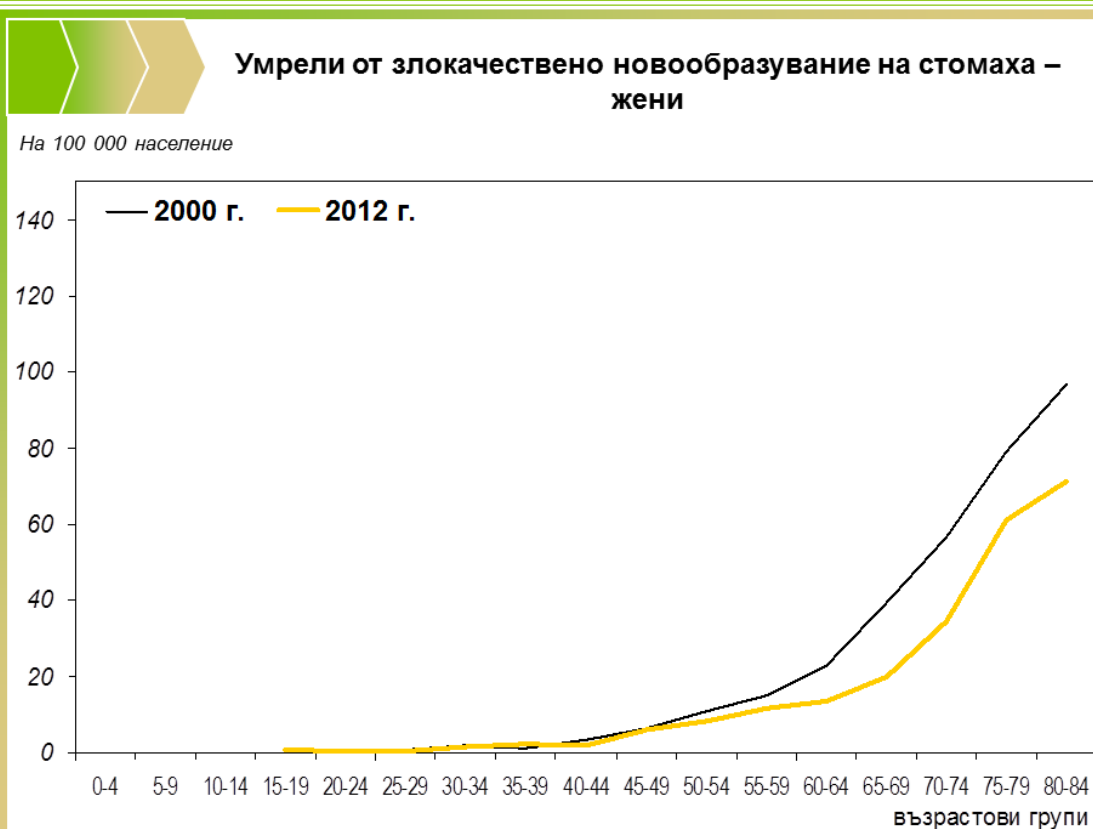
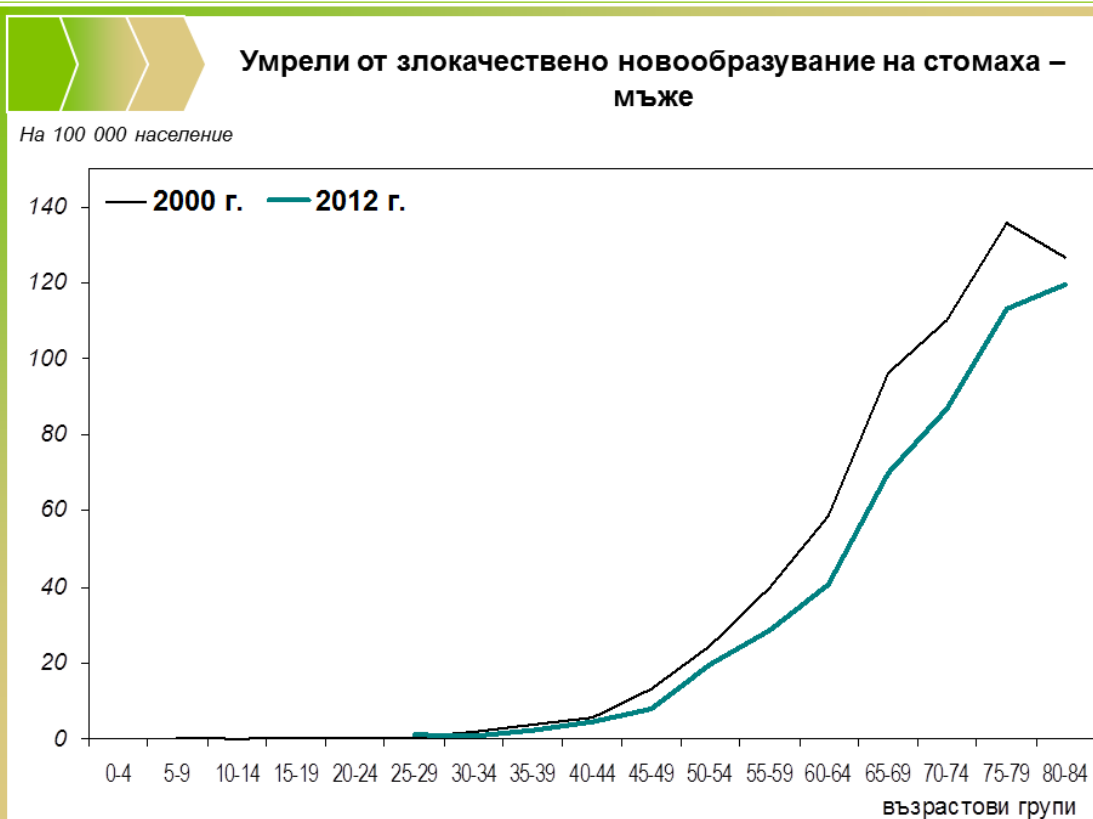


Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2000 година

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 новообразоване на стомаха през 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 288	794	494	17.6	22.3	13.2
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1		1	0.3		0.6
20-24 години	1		1	0.2		0.4
25-29 години	4	3	1	0.8	1.2	0.4
30-34 години	6	2	4	1.2	0.7	1.6
35-39 години	12	6	6	2.2	2.1	2.2
40-44 години	17	12	5	3.2	4.4	2.0
45-49 години	33	19	14	6.9	7.8	5.9
50-54 години	70	49	21	13.8	19.4	8.3
55-59 години	103	72	31	19.7	28.6	11.5
60-64 години	136	98	38	25.8	40.4	13.4
65-69 години	184	135	49	41.9	69.8	19.9
70-74 години	192	123	69	56.3	86.8	34.6
75-79 години	244	133	111	81.5	113.0	61.1
80-84 години	172	86	86	89.2	119.4	71.1
85-89 години	88	44	44			
90-94 години	25	12	13			
95-99 години						
100+ години						

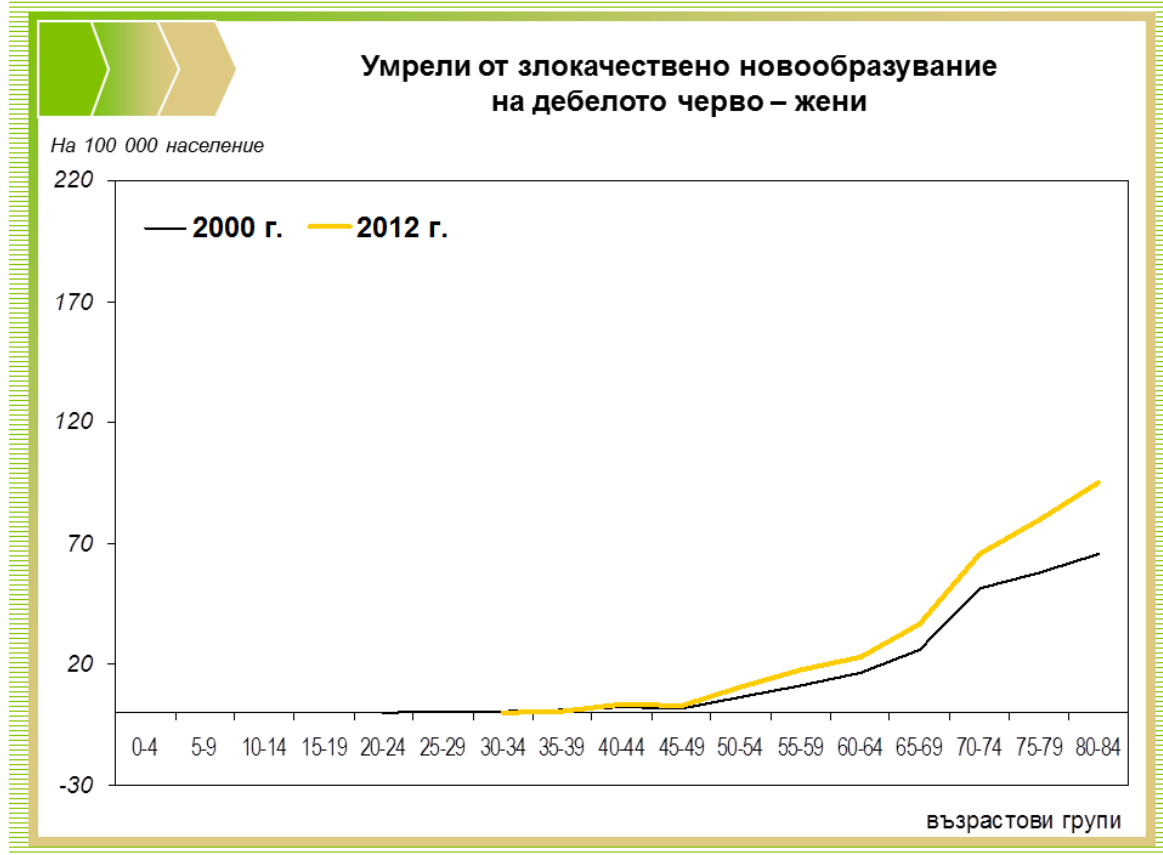


**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво
през 2000 година**

<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>		
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 2012 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	1 708	980	728	23.4	27.6	19.4
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	7	6	1	1.4	2.2	0.4
35-39 години	7	5	2	1.3	1.8	0.7
40-44 години	16	7	9	3.0	2.6	3.5
45-49 години	29	22	7	6.0	9.0	3.0
50-54 години	74	46	28	14.6	18.2	11.0
55-59 години	115	67	48	22.0	26.7	17.7
60-64 години	192	126	66	36.4	52.0	23.2
65-69 години	227	137	90	51.6	70.9	36.5
70-74 години	299	168	131	87.6	118.5	65.6
75-79 години	313	168	145	104.5	142.7	79.8
80-84 години	267	152	115	138.4	211.0	95.1
85-89 години	122	58	64			
90-94 години	36	16	20			
95-99 години	3	1	2			
100+ години						



Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2000 година

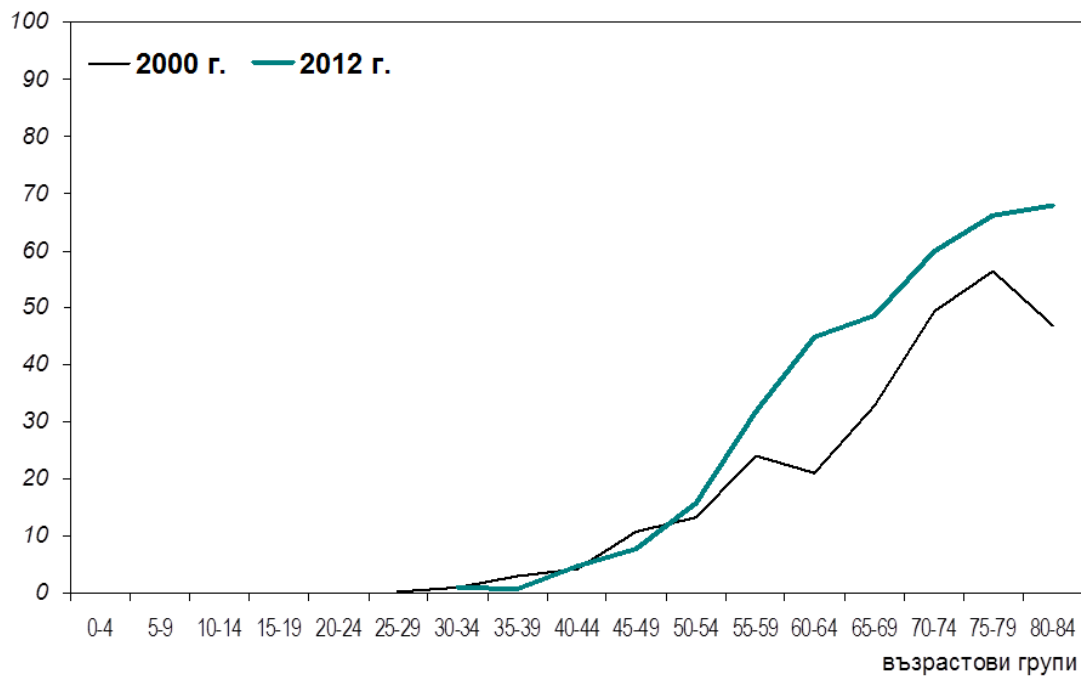
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	777	446	331	9.5	11.2	7.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години	1		1	0.2		0.4
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	1	1		0.2	0.3	
30-34 години	3	3		0.5	1.0	
35-39 години	10	8	2	1.8	2.9	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 новообразоване на панкреаса през 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1060	596	464	14.5	16.8	12.4
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години						
30-34 години	4	3	1	0.8	1.1	0.4
35-39 години	5	2	3	0.9	0.7	1.1
40-44 години	16	13	3	3.0	4.8	1.2
45-49 години	30	19	11	6.2	7.8	4.7
50-54 години	57	40	17	11.2	15.9	6.7
55-59 години	121	80	41	23.2	31.8	15.2
60-64 години	162	109	53	30.7	45.0	18.6
65-69 години	153	94	59	34.8	48.6	24.0
70-74 години	155	85	70	45.4	60.0	35.1
75-79 години	168	78	90	56.1	66.3	49.5
80-84 години	120	49	71	62.2	68.0	58.7
85-89 години	54	16	38			
90-94 години	14	8	6			
95-99 години	1		1			
100+ години						

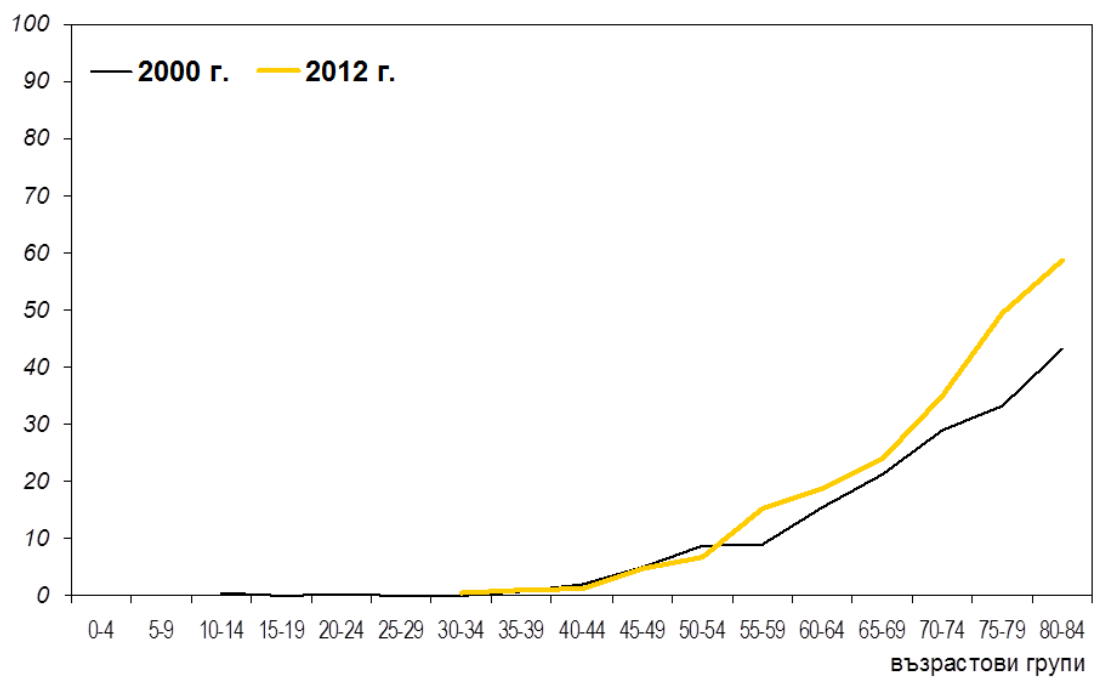
Умрели от злокачествено новообразоване на панкреаса – мъже

На 100 000 население



Умрели от злокачествено новообразоване на панкреаса – жени

На 100 000 население

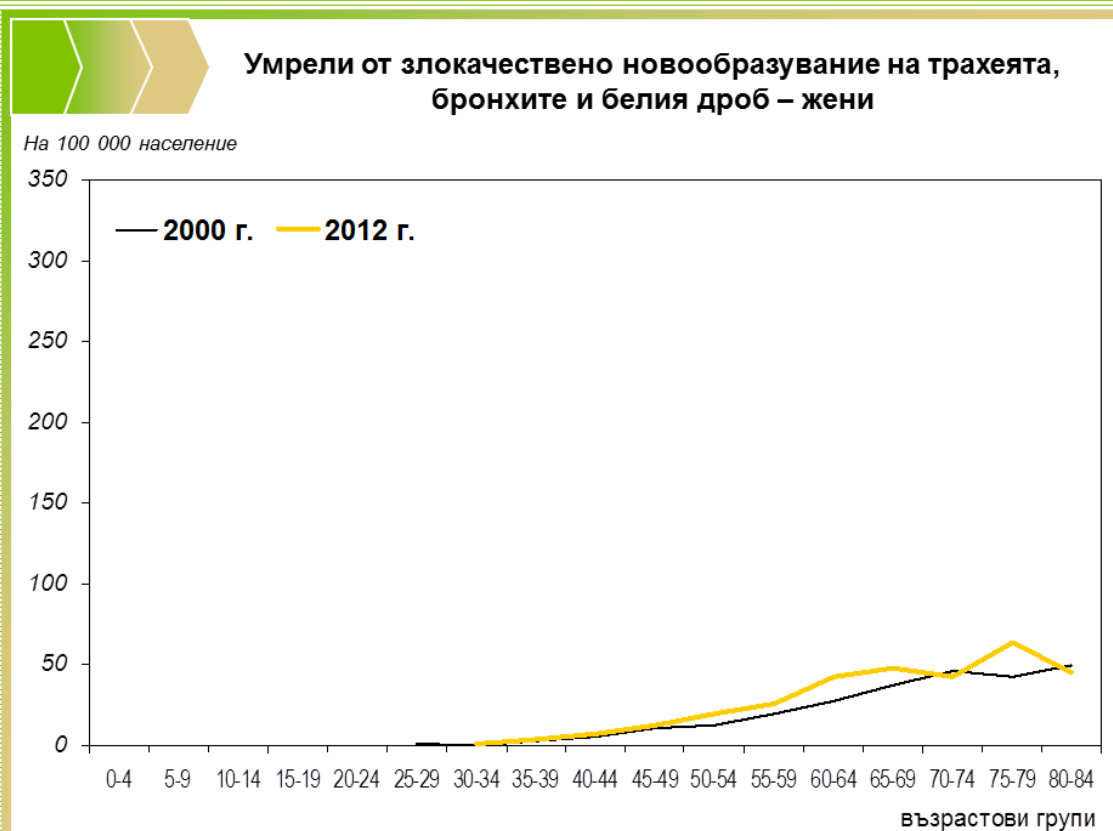
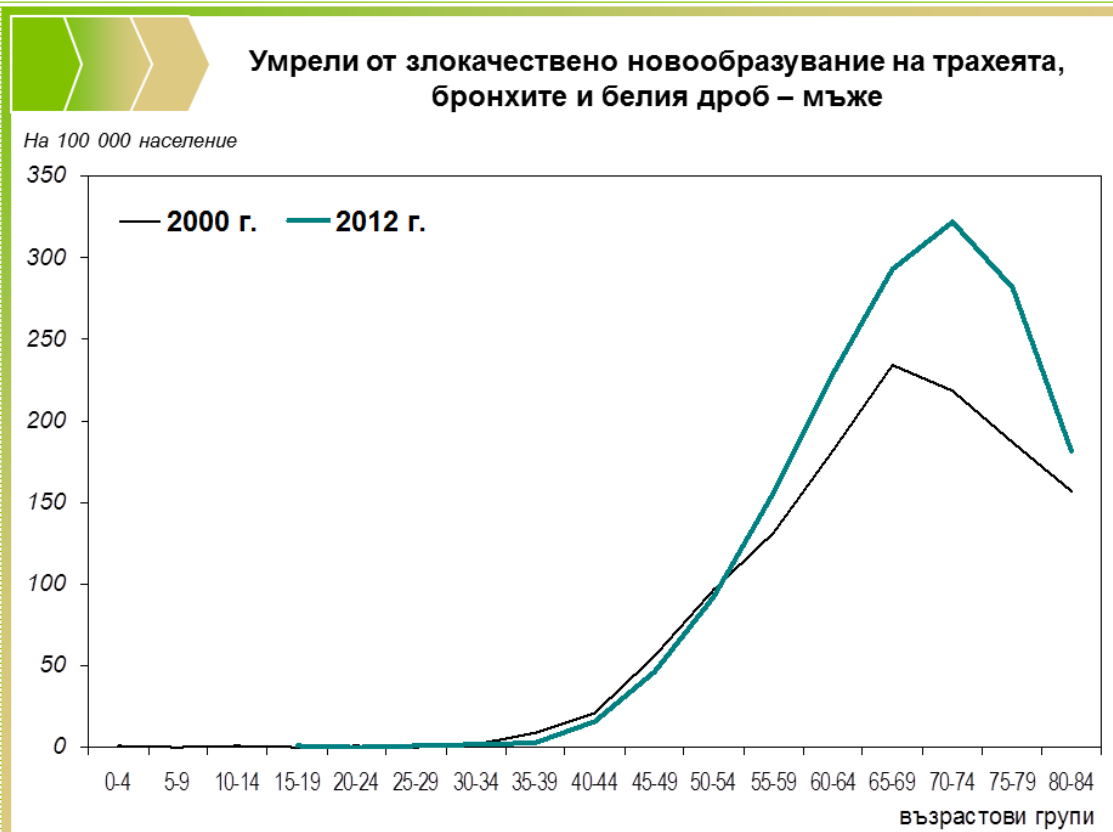


**Умрели от злокачествено новообразоване на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2000 година**

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						

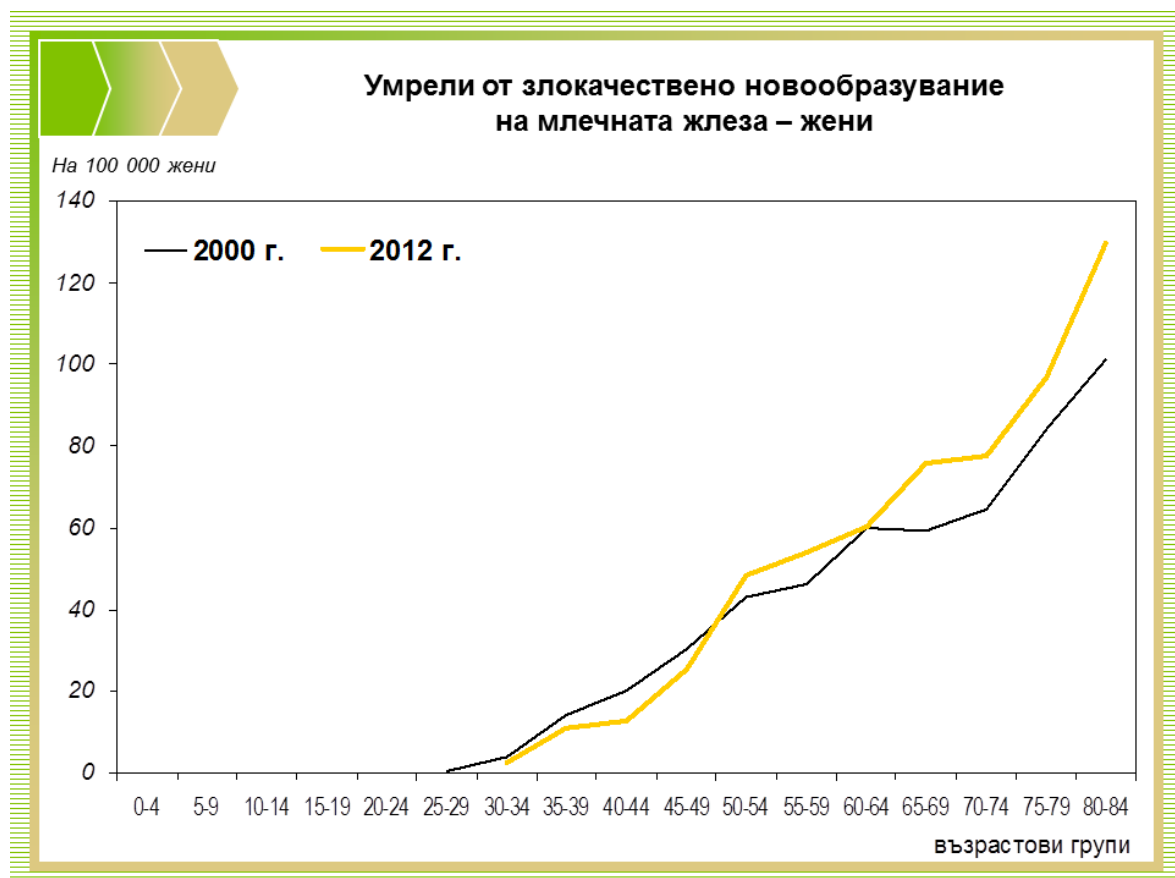
**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2012 година**

<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	3 594	2 889	705	49.2	81.2	18.8
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.3	0.6	
20-24 години	1	1		0.2	0.4	
25-29 години	2	2		0.4	0.8	
30-34 години	6	4	2	1.2	1.5	0.8
35-39 години	17	8	9	3.1	2.8	3.4
40-44 години	61	42	19	11.6	15.5	7.4
45-49 години	142	113	29	29.6	46.3	12.3
50-54 години	281	232	49	55.5	92.0	19.3
55-59 години	462	392	70	88.5	155.9	25.9
60-64 години	679	558	121	128.9	230.1	42.5
65-69 години	684	567	117	155.6	293.4	47.5
70-74 години	540	456	84	158.2	321.7	42.1
75-79 години	447	331	116	149.3	281.2	63.8
80-84 години	185	131	54	95.9	181.9	44.7
85-89 години	76	46	30			
90-94 години	9	5	4			
95-99 години	1		1			
100+ години						



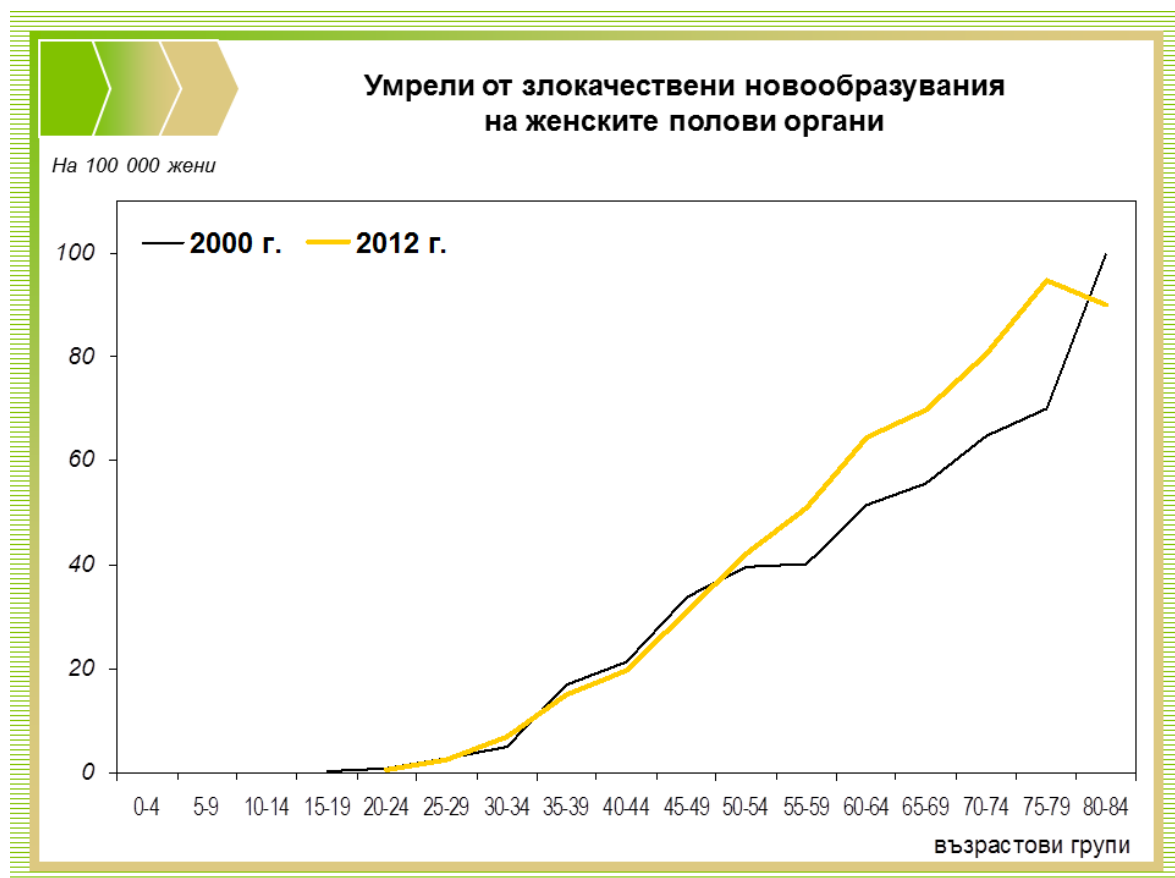
**Умрели от злокачествено новообразувание на млечната жлеза
при жените през 2000 година и 2012 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 жени</i>	
Общо	1 155	1 364	27.6	36.4
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години				
25-29 години	1		0.3	
30-34 години	11	6	4.0	2.4
35-39 години	38	29	14.0	10.8
40-44 години	57	32	20.0	12.5
45-49 години	89	60	30.2	25.4
50-54 години	134	123	43.0	48.4
55-59 години	117	146	46.1	54.0
60-64 години	143	172	59.9	60.5
65-69 години	150	187	59.2	75.9
70-74 години	145	155	64.7	77.7
75-79 години	147	176	84.3	96.9
80-84 години	68	157	101.3	129.9
85-89 години	45	90		
90-94 години	10	28		
95-99 години		3		
100+ години				



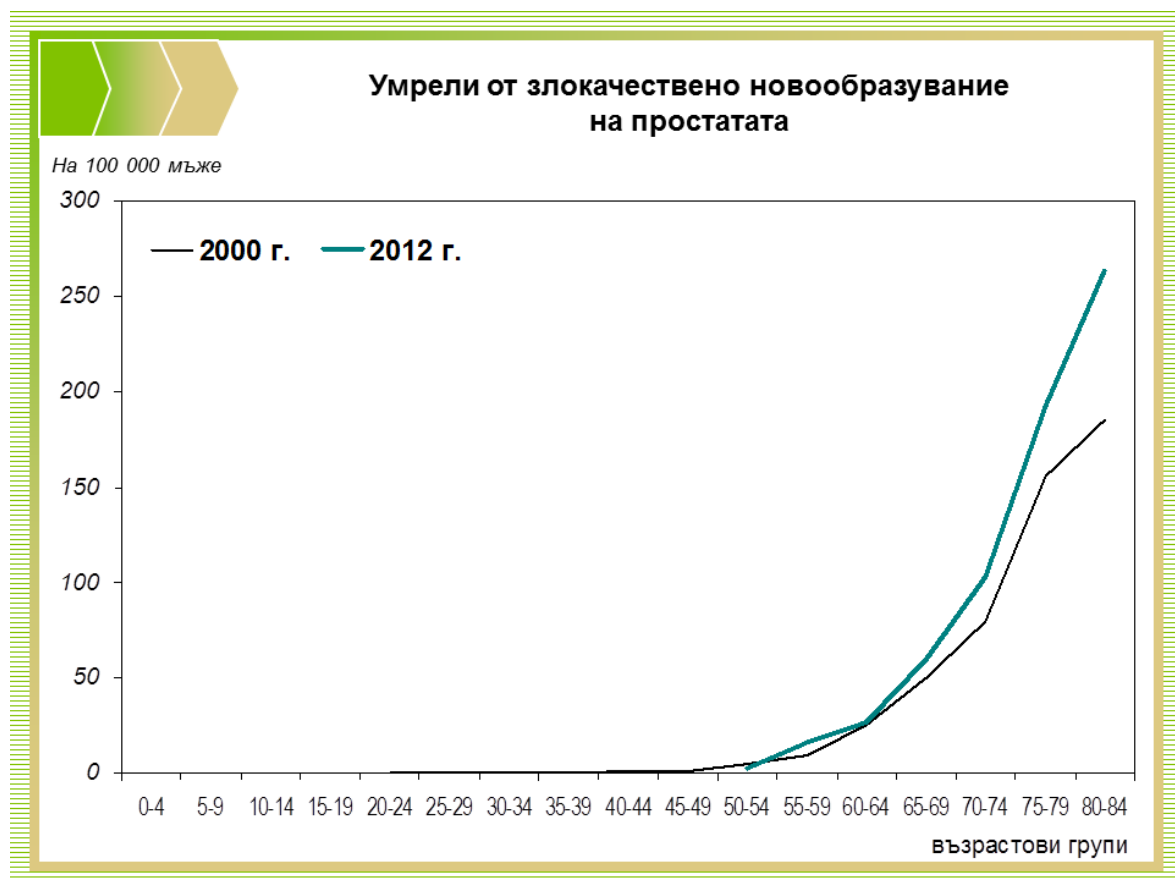
**Умрели от злокачествени новообразувания на женските полови органи
през 2000 година и 2012 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 жени</i>	
Общо	1 074	1 298	25.7	34.6
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	17	5.0	6.9
35-39 години	46	40	17.0	14.9
40-44 години	61	50	21.4	19.6
45-49 години	100	73	33.9	30.9
50-54 години	123	107	39.5	42.1
55-59 години	102	138	40.2	51.0
60-64 години	123	184	51.5	64.7
65-69 години	141	172	55.6	69.8
70-74 години	145	161	64.7	80.7
75-79 години	122	172	70.0	94.7
80-84 години	67	109	99.8	90.2
85-89 години	13	62		
90-94 години	6	6		
95-99 години				
100+ години				



**Умрели от злокачествено новообразувание на простатата
през 2000 година и 2012 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2012 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 мъже</i>	
Общо	664	936	16.7	26.3
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	1.1	0.4
45-49 години	3		1.1	
50-54 години	13	5	4.5	2.0
55-59 години	20	40	8.8	15.9
60-64 години	51	65	25.0	26.8
65-69 години	103	116	49.8	60.0
70-74 години	136	146	79.7	103.0
75-79 години	185	227	155.9	192.9
80-84 години	79	190	185.2	263.8
85-89 години	54	121		
90-94 години	13	22		
95-99 години	1	3		
100+ години	1			



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

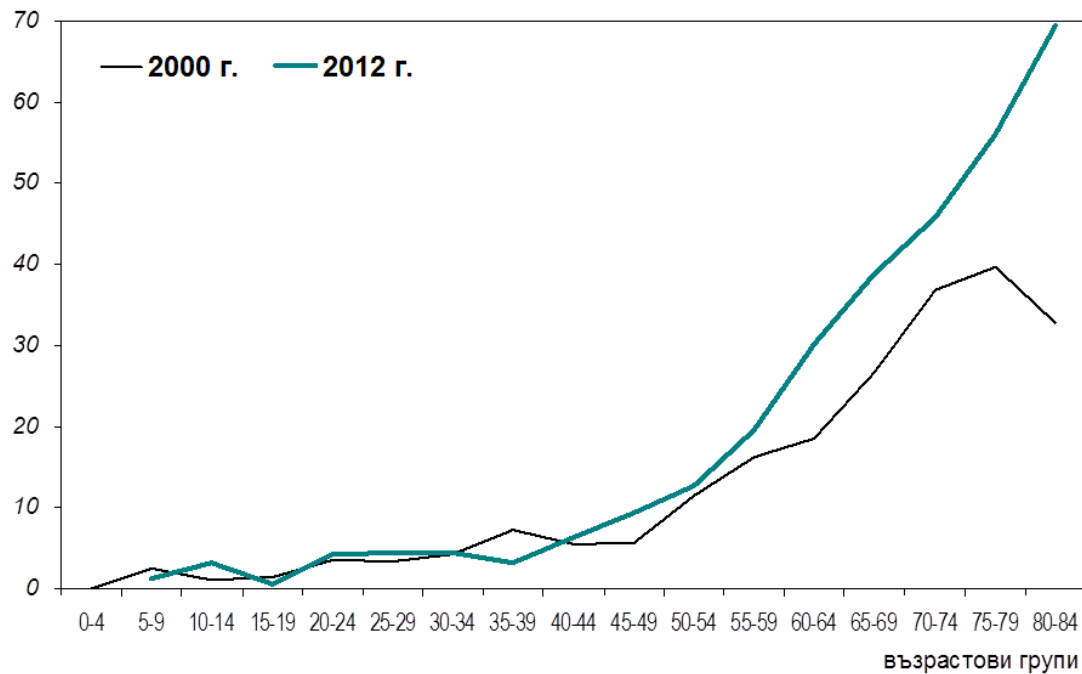
<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
Общо	707	388	319	8.7	9.8	7.6
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	8	5	3	2.0	2.4	1.5
10-14 години	6	3	3	1.2	1.1	1.2
15-19 години	9	4	5	1.6	1.4	1.9
20-24 години	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 2012 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	920	524	396	12.6	14.7	10.6
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	3	2	1	0.9	1.2	0.6
10-14 години	6	5	1	1.9	3.1	0.7
15-19 години	5	1	4	1.4	0.6	2.4
20-24 години	13	10	3	2.8	4.2	1.3
25-29 години	16	11	5	3.3	4.3	2.1
30-34 години	15	12	3	2.9	4.5	1.2
35-39 години	16	9	7	2.9	3.2	2.6
40-44 години	25	17	8	4.8	6.3	3.1
45-49 години	30	23	7	6.2	9.4	3.0
50-54 години	55	32	23	10.9	12.7	9.0
55-59 години	75	49	26	14.4	19.5	9.6
60-64 години	118	73	45	22.4	30.1	15.8
65-69 години	133	75	58	30.3	38.8	23.5
70-74 години	124	65	59	36.3	45.9	29.6
75-79 години	142	66	76	47.4	56.1	41.8
80-84 години	94	50	44	48.7	69.4	36.4
85-89 години	34	16	18			
90-94 години	13	7	6			
95-99 години	1	1				
100+ години	1		1			

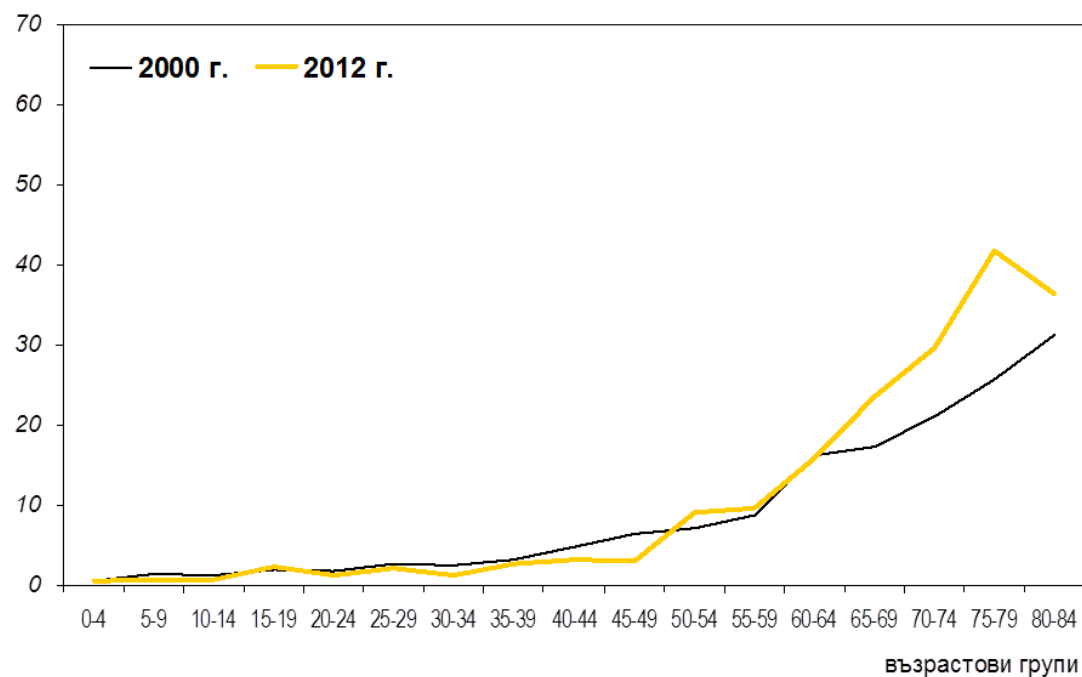
Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната, кръвотворната и сродните им тъкани – мъже

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

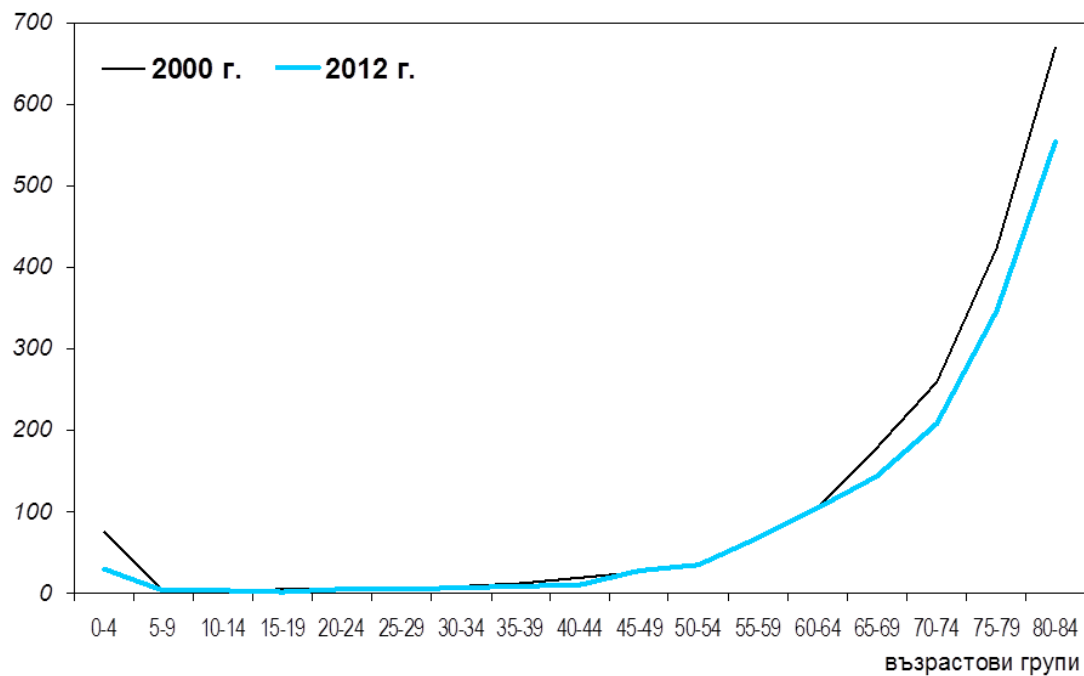
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	4 500	2 740	1 760	55.2	69.1	42.1
0-4 години	230	132	98	67.3	75.1	59.0
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	21	13	8	3.8	4.6	3.0
20-24 години	22	15	7	3.6	4.7	2.3
25-29 години	17	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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 974	2 459	1 515	54.4	69.2	40.4
0-4 години	93	54	39	26.9	30.3	23.2
5-9 години	11	6	5	3.4	3.6	3.2
10-14 години	9	5	4	2.9	3.1	2.6
15-19 години	7	3	4	2.0	1.7	2.4
20-24 години	16	12	4	3.4	5.0	1.8
25-29 години	19	13	6	3.9	5.1	2.5
30-34 години	23	19	4	4.5	7.1	1.6
35-39 години	34	25	9	6.1	8.8	3.4
40-44 години	43	28	15	8.2	10.3	5.9
45-49 години	85	68	17	17.7	27.9	7.2
50-54 години	120	88	32	23.7	34.9	12.6
55-59 години	218	173	45	41.8	68.8	16.6
60-64 години	337	254	83	64.0	104.8	29.2
65-69 години	371	277	94	84.4	143.3	38.2
70-74 години	444	295	149	130.1	208.1	74.7
75-79 години	676	409	267	225.8	347.5	146.9
80-84 години	724	399	325	375.3	554.0	268.8
85-89 години	501	241	260			
90-94 години	198	76	122			
95-99 години	37	12	25			
100+ години	8	2	6			

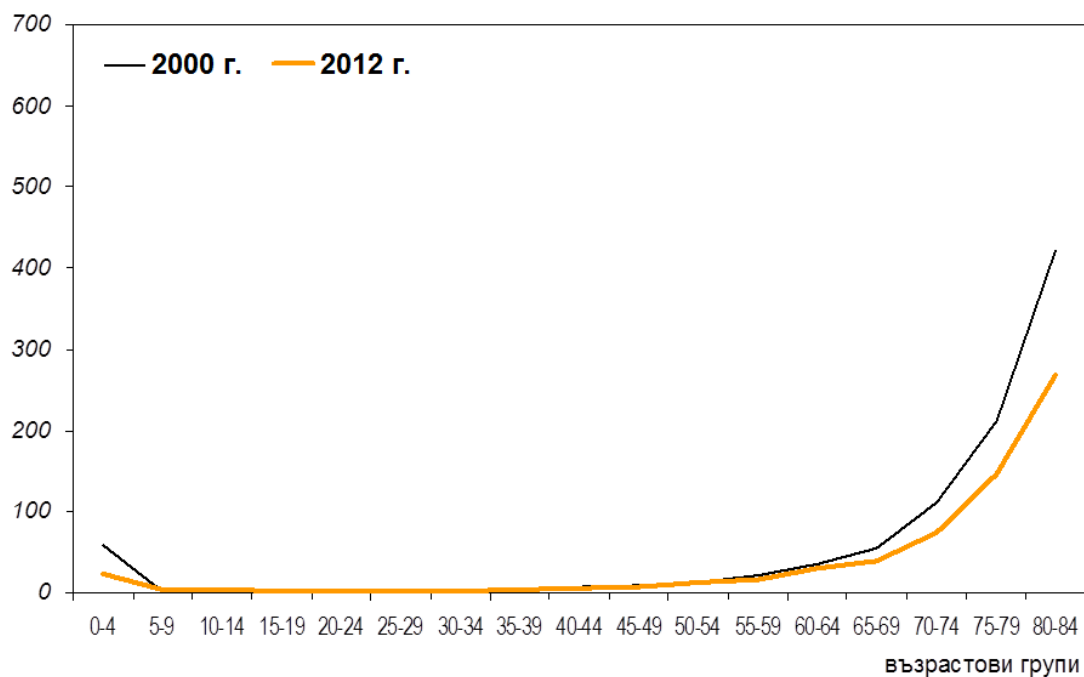
Умрели от болести на дихателната система – мъже

На 100 000 население



Умрели от болести на дихателната система – жени

На 100 000 население



Умрели от грип и пневмония през 2000 година

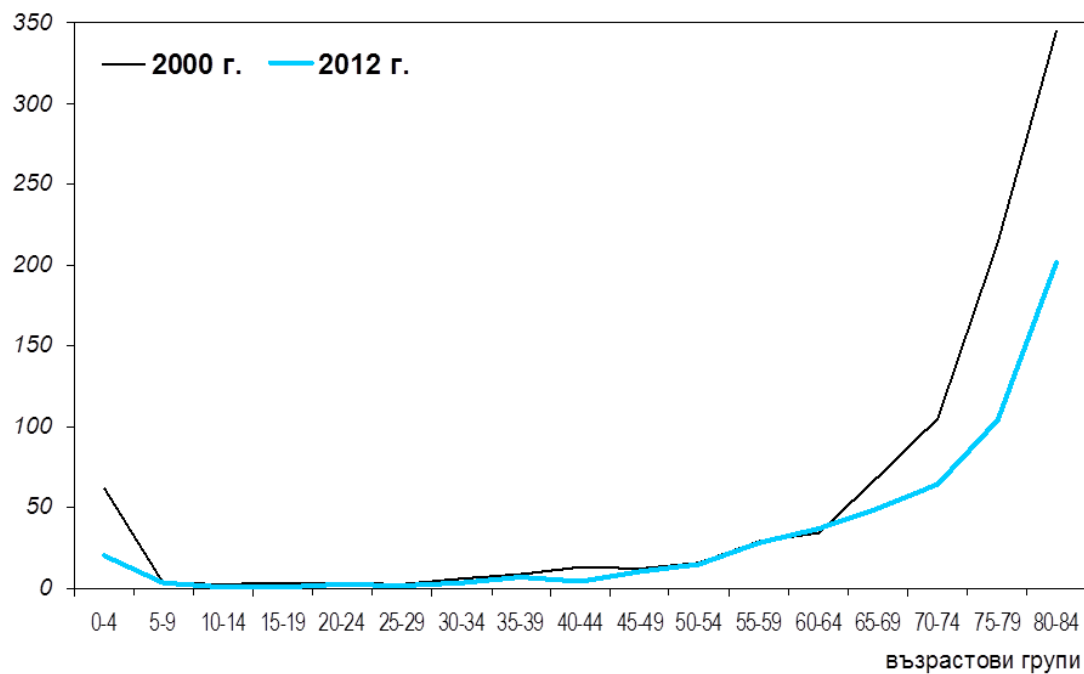
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 265	1 313	952	27.8	33.1	22.8
0-4 години	190	109	81	55.6	62.0	48.7
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	17	11	6	3.1	3.9	2.2
20-24 години	18	12	6	2.9	3.8	2.0
25-29 години	13	9	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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 495	897	598	20.5	25.2	15.9
0-4 години	63	36	27	18.2	20.2	16.0
5-9 години	11	6	5	3.4	3.6	3.2
10-14 години	6	2	4	1.9	1.2	2.6
15-19 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
20-24 години	10	7	3	2.1	2.9	1.3
25-29 години	6	4	2	1.2	1.6	0.8
30-34 години	12	10	2	2.3	3.7	0.8
35-39 години	24	19	5	4.3	6.7	1.9
40-44 години	20	11	9	3.8	4.1	3.5
45-49 години	33	26	7	6.9	10.7	3.0
50-54 години	48	37	11	9.5	14.7	4.3
55-59 години	86	70	16	16.5	27.8	5.9
60-64 години	116	90	26	22.0	37.1	9.1
65-69 години	125	95	30	28.4	49.2	12.2
70-74 години	143	92	51	41.9	64.9	25.6
75-79 години	227	123	104	75.8	104.5	57.2
80-84 години	273	145	128	141.5	201.3	105.9
85-89 години	188	86	102			
90-94 години	78	29	49			
95-99 години	19	7	12			
100+ години	3		3			

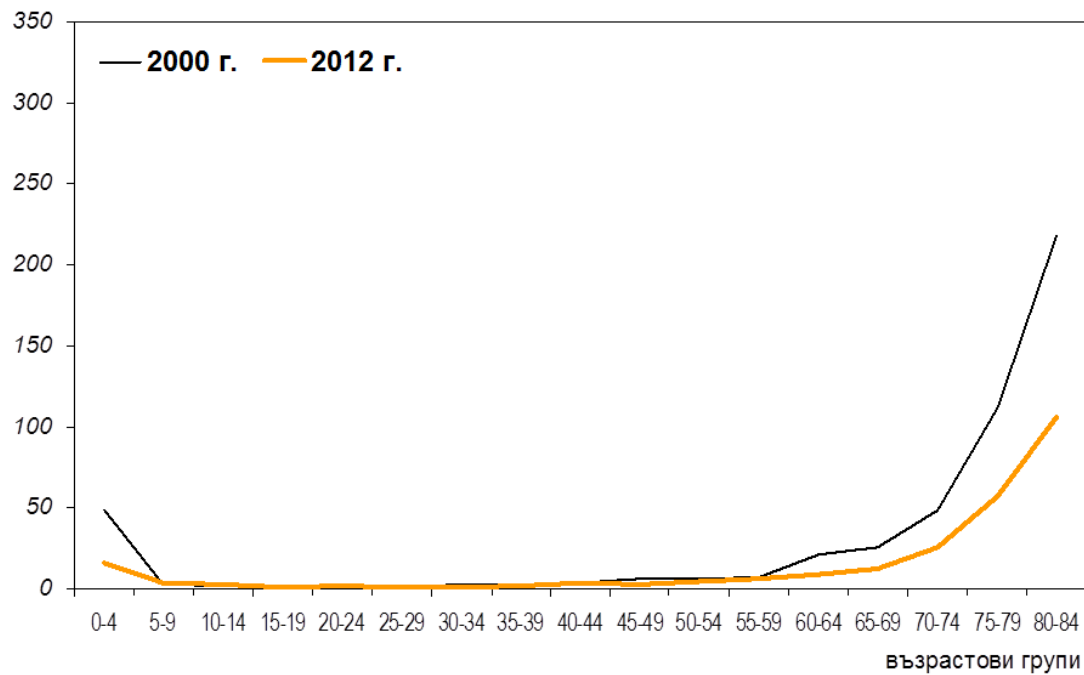
Умрели от грип и пневмония – мъже

На 100 000 население



Умрели от грип и пневмония – жени

На 100 000 население

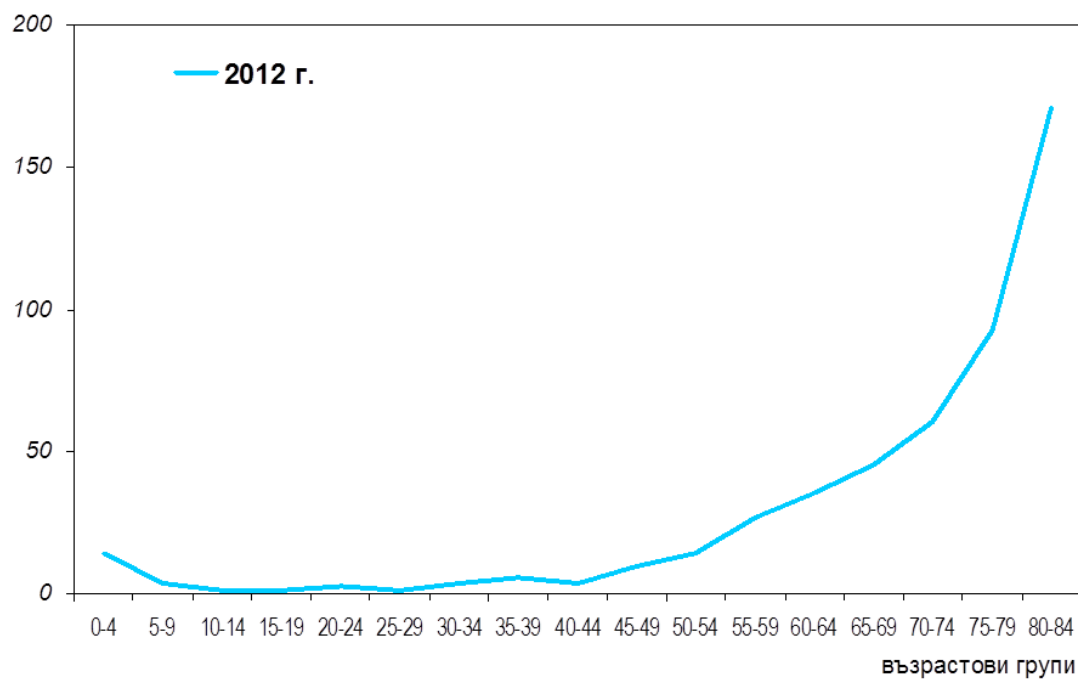


Умрели от пневмония без уточнен причинител през 2012 година

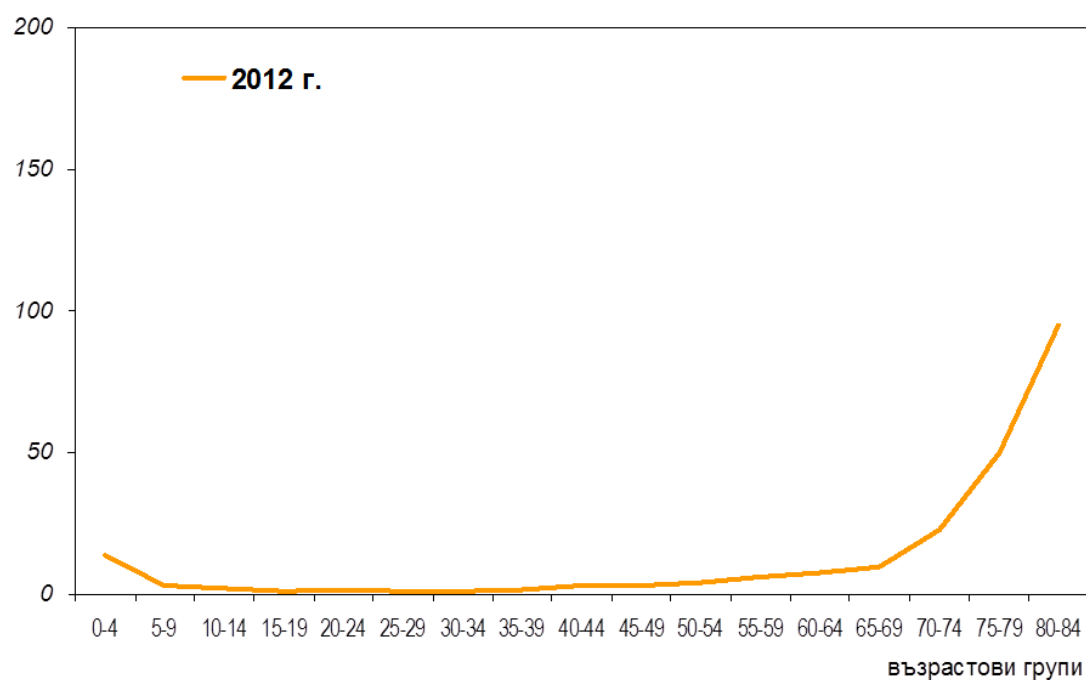
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 343	808	535	18.4	22.7	14.3
0-4 години	48	25	23	13.9	14.0	13.7
5-9 години	11	6	5	3.4	3.6	3.2
10-14 години	5	2	3	1.6	1.2	2.0
15-19 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
20-24 години	9	6	3	1.9	2.5	1.3
25-29 години	4	2	2	0.8	0.8	0.8
30-34 години	12	10	2	2.3	3.7	0.8
35-39 години	20	16	4	3.6	5.6	1.5
40-44 години	18	10	8	3.4	3.7	3.1
45-49 години	30	23	7	6.2	9.4	3.0
50-54 години	45	35	10	8.9	13.9	3.9
55-59 години	83	67	16	15.9	26.7	5.9
60-64 години	106	85	21	20.1	35.1	7.4
65-69 години	112	88	24	25.5	45.5	9.7
70-74 години	131	86	45	38.4	60.7	22.5
75-79 години	200	109	91	66.8	92.6	50.1
80-84 години	238	123	115	123.4	170.8	95.1
85-89 години	174	79	95			
90-94 години	73	28	45			
95-99 години	17	6	11			
100+ години	3		3			

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**

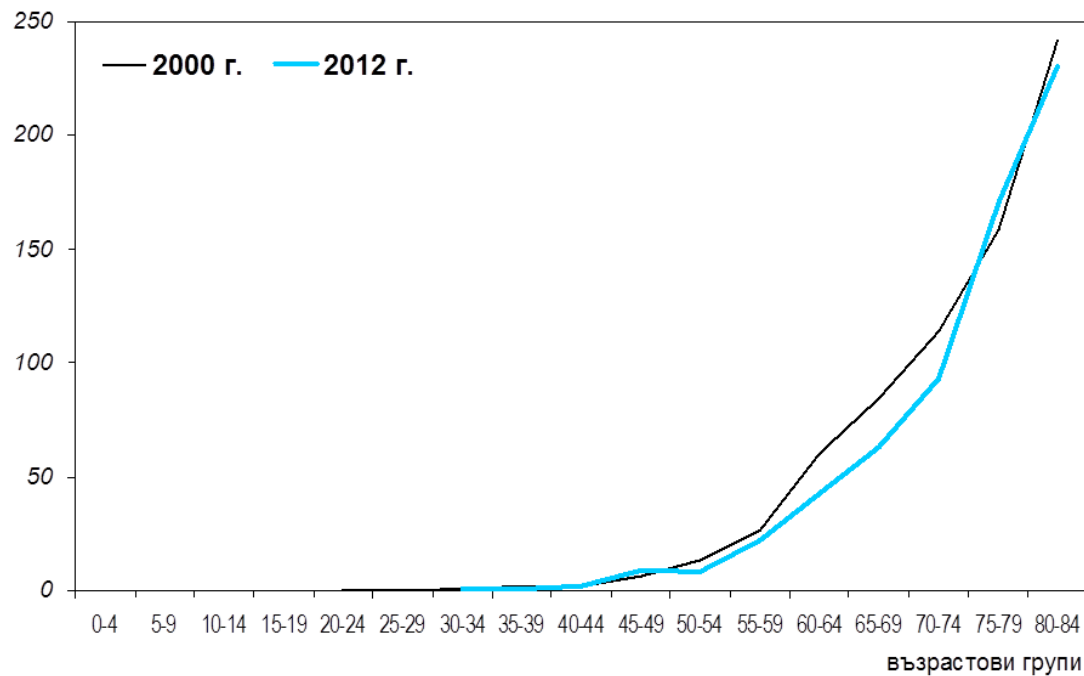
<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
Общо	1 603	1 031	572	19.7	26.0	13.7
0-4 години	4	1	3	1.2	0.6	1.8
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.3	
25-29 години						
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 2012 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	1 442	967	475	19.7	27.2	12.7
0-4 години	3	1	2	0.9	0.6	1.2
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
25-29 години	2		2	0.4		0.8
30-34 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
35-39 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
40-44 години	7	5	2	1.3	1.8	0.8
45-49 години	22	21	1	4.6	8.6	0.4
50-54 години	30	21	9	5.9	8.3	3.5
55-59 години	71	55	16	13.6	21.9	5.9
60-64 години	129	104	25	24.5	42.9	8.8
65-69 години	159	122	37	36.2	63.1	15.0
70-74 години	182	132	50	53.3	93.1	25.1
75-79 години	281	201	80	93.9	170.8	44.0
80-84 години	274	166	108	142.0	230.5	89.3
85-89 години	193	103	90			
90-94 години	74	30	44			
95-99 години	8	3	5			
100+ години	1		1			

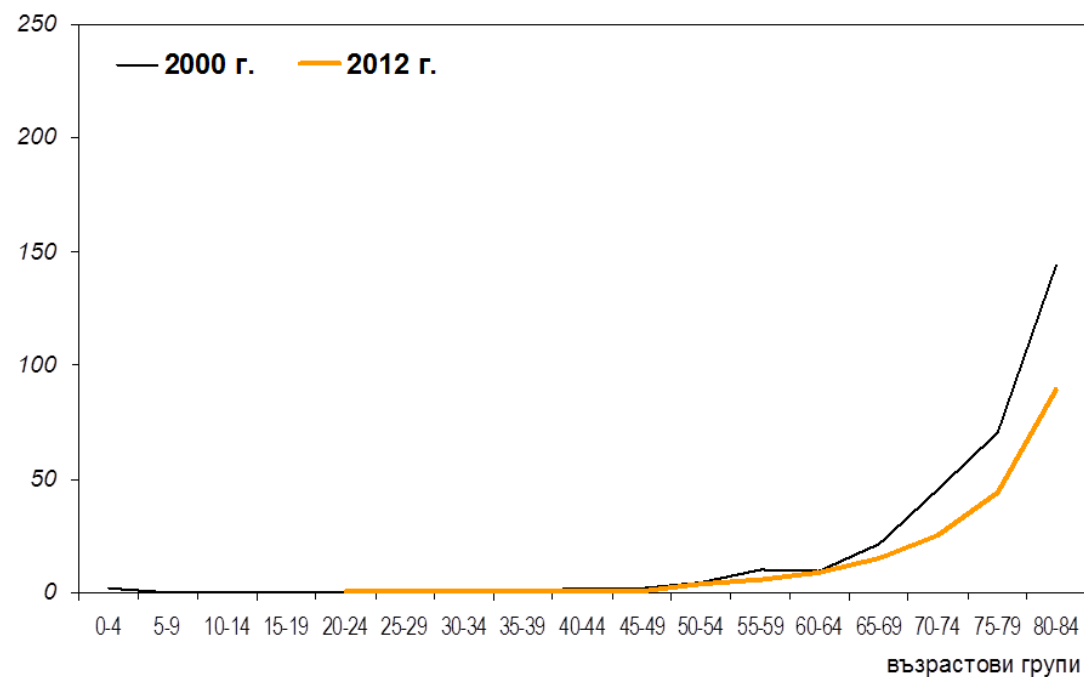
Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища – мъже

На 100 000 население



Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища – жени

На 100 000 население



4

Смъртност от болести на храносмилателната система

Умрели от болести на храносмилателната система през 2000 година

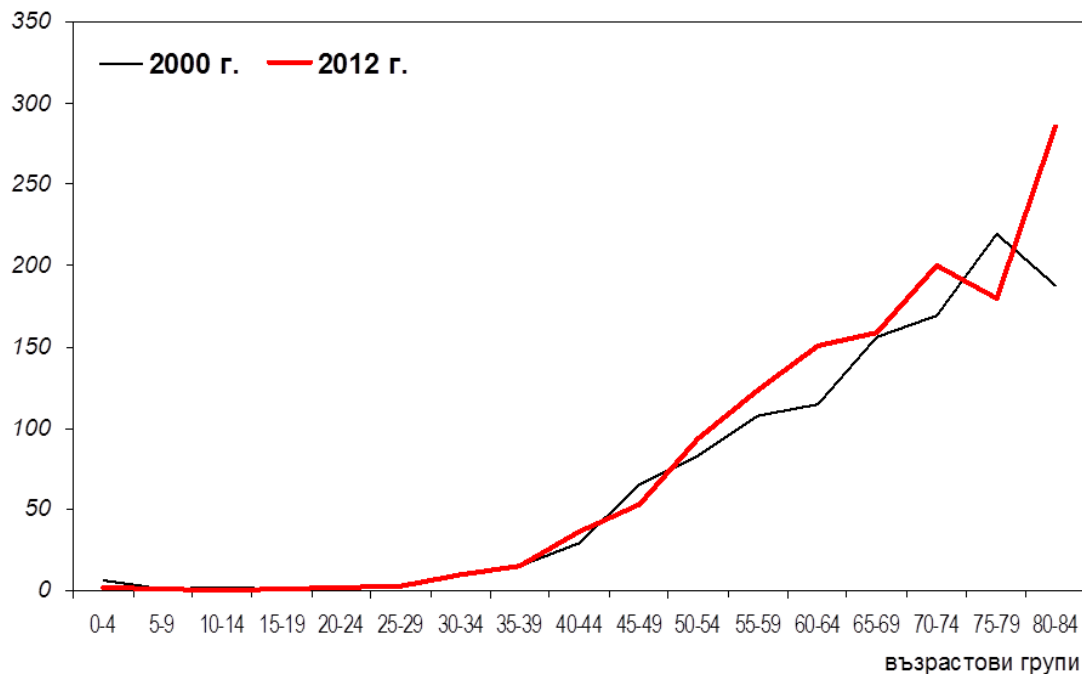
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 974	2 101	873	36.5	53.0	20.9
0-4 години	21	11	10	6.1	6.3	6.0
5-9 години	2	1	1	0.5	0.5	0.5
10-14 години	7	5	2	1.4	1.9	0.8
15-19 години	4	2	2	0.7	0.7	0.7
20-24 години	9	4	5	1.5	1.3	1.7
25-29 години	12	8	4	2.0	2.6	1.3
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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 553	2 349	1 204	48.6	66.1	32.1
0-4 години	5	3	2	1.4	1.7	1.2
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години	1		1	0.3		0.7
15-19 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
20-24 години	7	5	2	1.5	2.1	0.9
25-29 години	12	7	5	2.5	2.8	2.1
30-34 години	37	26	11	7.2	9.7	4.5
35-39 години	65	42	23	11.7	14.7	8.6
40-44 години	119	98	21	22.6	36.2	8.2
45-49 години	162	128	34	33.7	52.5	14.4
50-54 години	276	235	41	54.5	93.1	16.1
55-59 години	380	310	70	72.8	123.3	25.9
60-64 години	463	366	97	87.9	150.9	34.1
65-69 години	439	306	133	99.9	158.3	54.0
70-74 години	447	284	163	131.0	200.4	81.7
75-79 години	419	212	207	140.0	180.1	113.9
80-84 години	432	206	226	223.9	286.0	187.0
85-89 години	220	88	132			
90-94 години	59	29	30			
95-99 години	7	2	5			
100+ години						

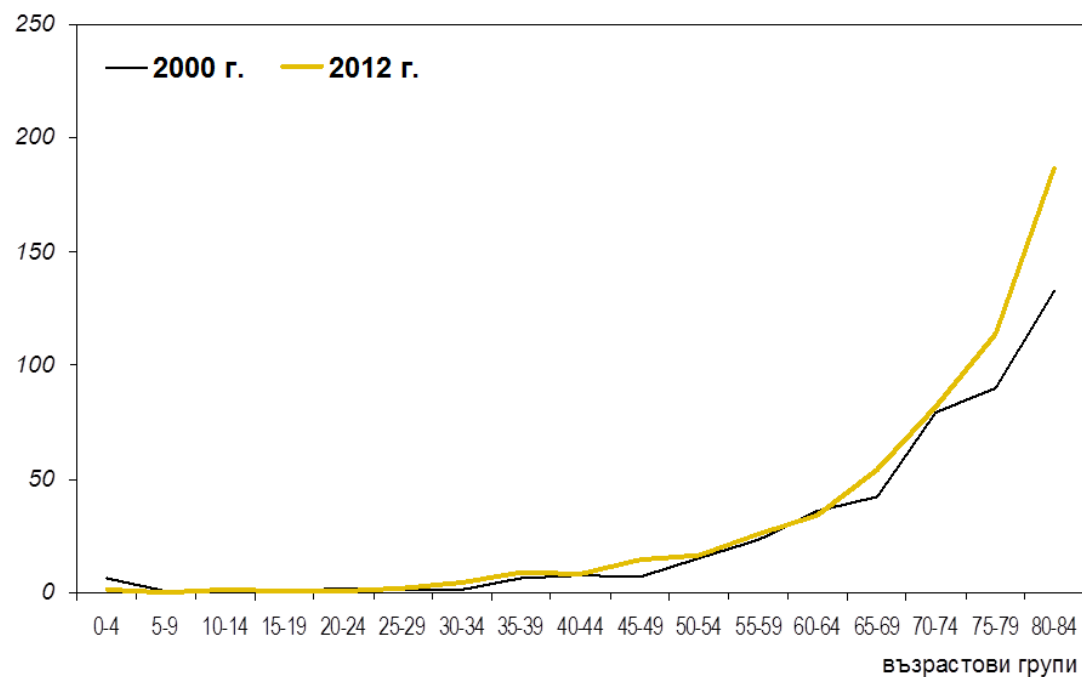
Умрели от болести на храносмилателната система – мъже

На 100 000 население



Умрели от болести на храносмилателната система – жени

На 100 000 население



Умрели от болести на черния дроб през 2000 година

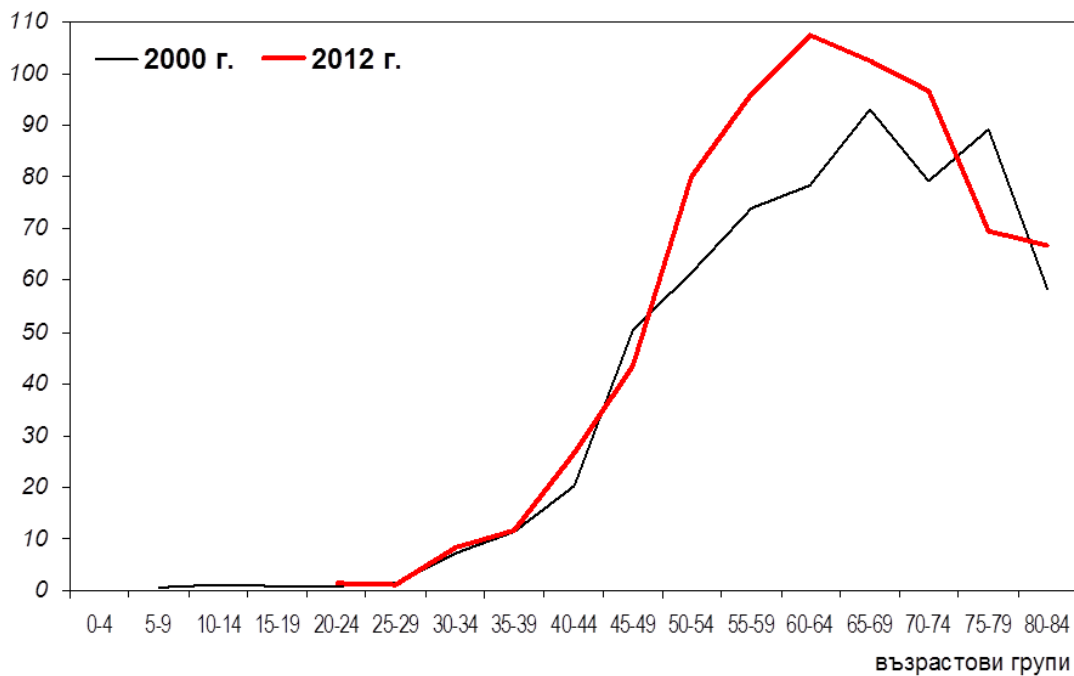
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 645	1 247	398	20.2	31.4	9.5
0-4 години	4		4	1.2		2.4
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	2	2		0.4	0.7	
20-24 години	5	3	2	0.8	0.9	0.7
25-29 години	5	4	1	0.8	1.3	0.3
30-34 години	22	21	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 2012 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 878	1 430	448	25.7	40.2	11.9
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	4	3	1	0.9	1.2	0.4
25-29 години	4	3	1	0.8	1.2	0.4
30-34 години	28	22	6	5.4	8.2	2.4
35-39 години	50	33	17	9.0	11.6	6.3
40-44 години	86	72	14	16.4	26.6	5.5
45-49 години	131	106	25	27.3	43.5	10.6
50-54 години	232	202	30	45.8	80.1	11.8
55-59 години	287	242	45	55.0	96.3	16.6
60-64 години	314	261	53	59.6	107.6	18.6
65-69 години	267	198	69	60.7	102.4	28.0
70-74 години	199	137	62	58.3	96.7	31.1
75-79 години	139	82	57	46.4	69.7	31.4
80-84 години	99	48	51	51.3	66.6	42.2
85-89 години	31	17	14			
90-94 години	5	3	2			
95-99 години						
100+ години						

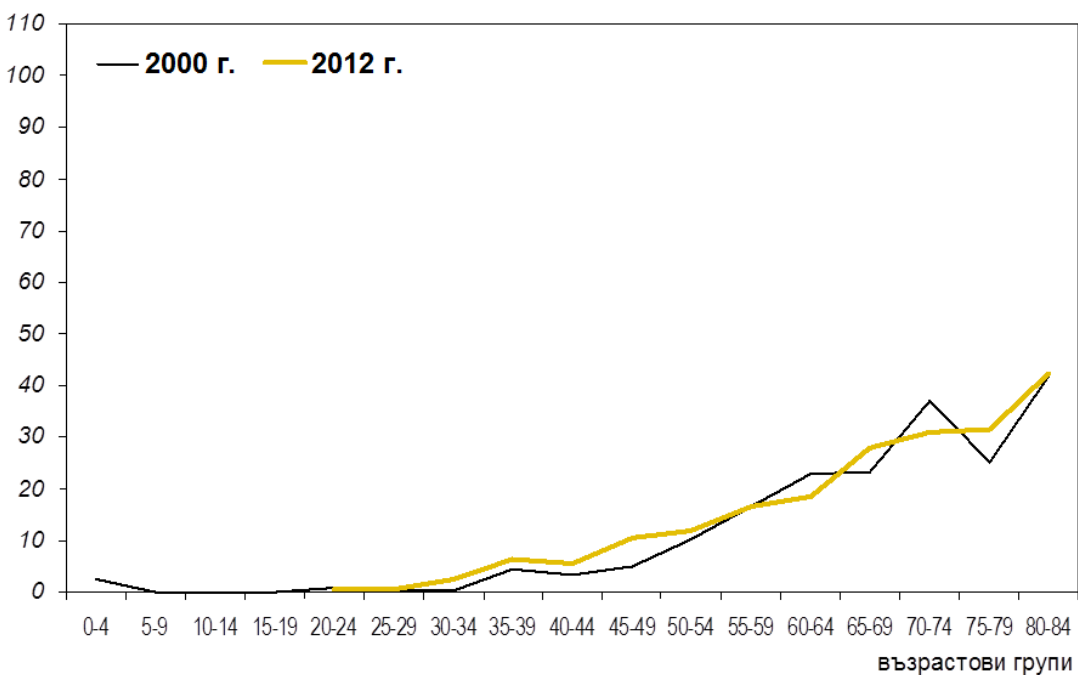
Умрели от болести на черния дроб – мъже

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 2013

**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от всички причини**

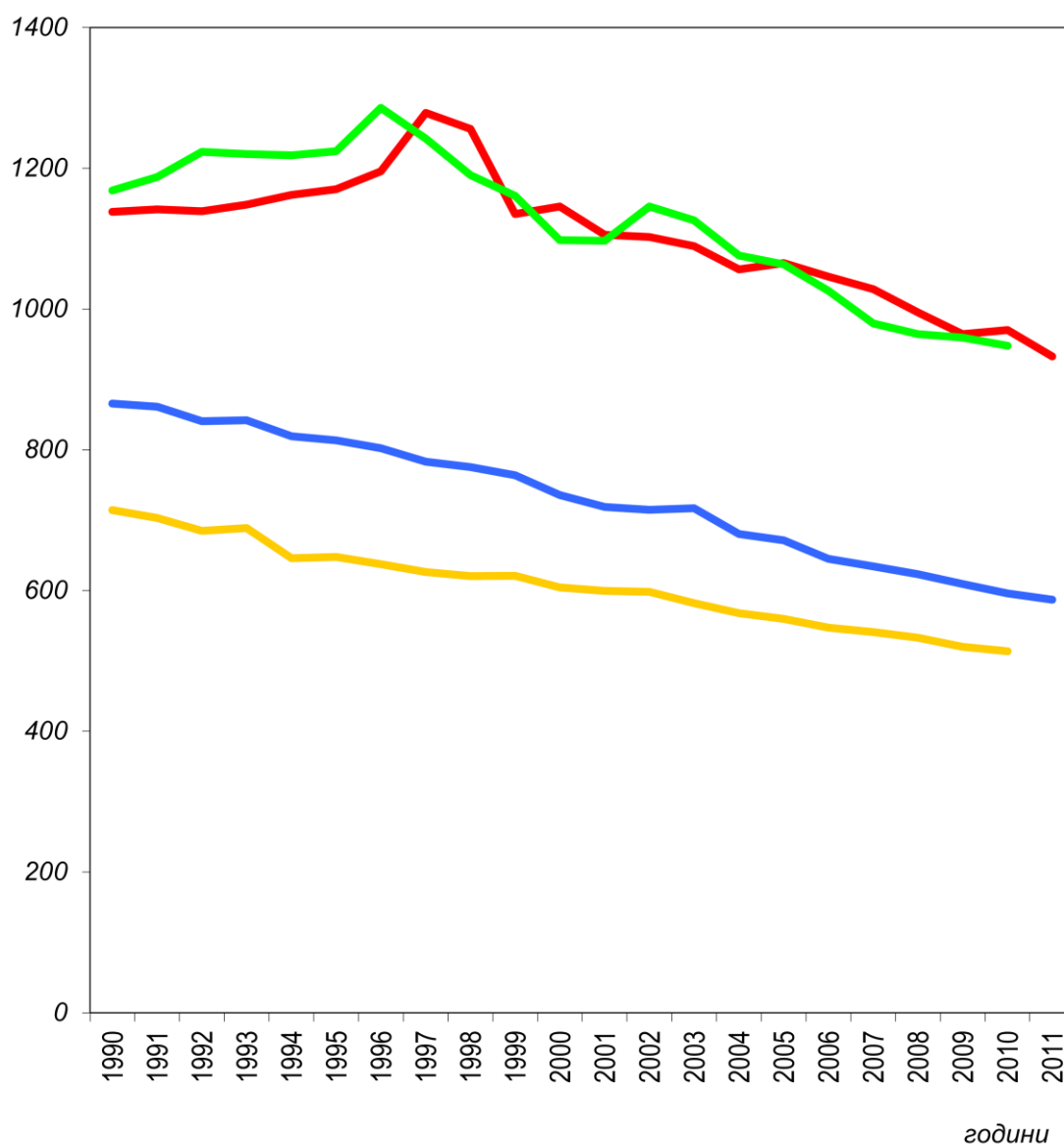
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	865.59	1 138.25	1 168.59	714.39
1991	861.35	1 141.76	1 187.91	703.30
1992	840.72	1 139.09	1 223.71	685.11
1993	842.10	1 148.64	1 220.41	688.95
1994	819.37	1 162.17	1 218.64	646.20
1995	813.47	1 170.32	1 224.43	647.71
1996	802.29	1 195.70	1 285.88	637.60
1997	783.29	1 278.93	1 242.44	626.41
1998	775.40	1 255.91	1 190.28	620.74
1999	763.82	1 134.97	1 160.87	620.88
2000	735.95	1 145.78	1 097.95	604.60
2001	719.01	1 105.54	1 097.14	599.50
2002	714.86	1 102.62	1 145.82	598.45
2003	716.92	1 089.51	1 126.00	582.00
2004	680.48	1 056.37	1 076.36	567.92
2005	671.66	1 065.32	1 063.55	559.94
2006	645.28	1 046.00	1 026.03	547.20
2007	634.55	1 028.22	979.56	541.23
2008	623.50	995.39	964.34	533.12
2009	609.57	964.65	959.48	520.27
2010	596.12	970.26	948.01	514.07
2011	587.01	932.87

Стандартизирани коефициенти за смъртност от всички причини

на 100 000
население

— България — Швеция
— Румъния — Европейски съюз



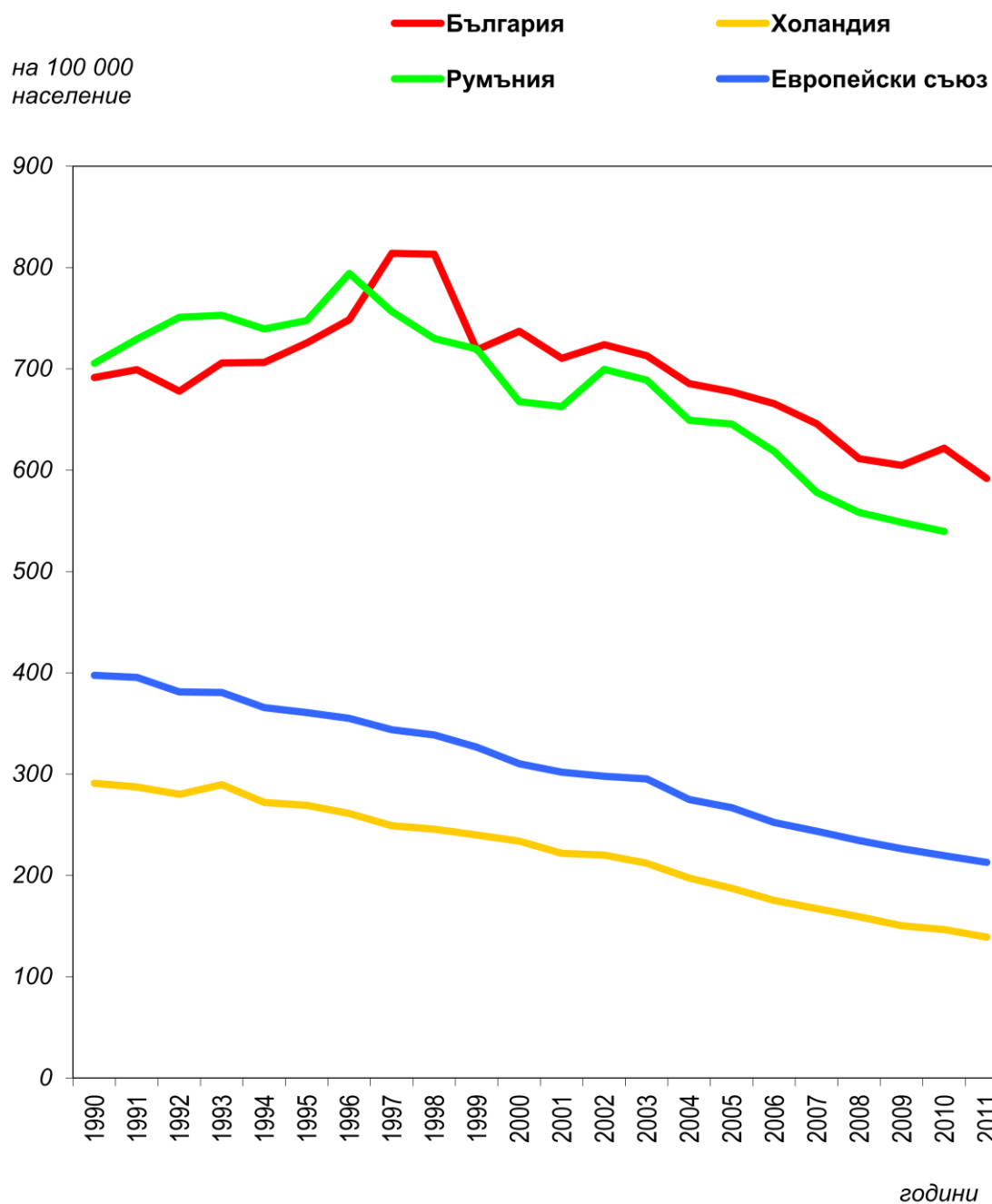
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от болести на органите на кръвообращението**

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	397.60	691.38	705.70	291.07
1991	395.57	699.24	729.49	287.26
1992	381.22	677.88	751.08	280.00
1993	380.59	705.75	753.02	289.70
1994	365.74	706.41	739.34	271.94
1995	360.80	725.58	747.76	269.31
1996	354.91	748.55	794.43	261.18
1997	343.87	814.10	756.75	248.98
1998	338.68	813.14	730.10	245.66
1999	326.75	718.93	719.79	239.85
2000	310.38	737.07	667.61	233.84
2001	301.87	710.47	662.67	221.94
2002	297.92	724.03	699.47	220.13
2003	295.33	713.01	688.90	212.07
2004	274.99	685.35	649.44	197.38
2005	266.92	677.39	645.47	187.37
2006	252.27	665.64	618.73	175.25
2007	243.52	645.73	578.07	167.17
2008	234.40	611.28	558.32	159.34
2009	226.44	604.92	548.63	150.25
2010	219.42	621.69	539.76	146.72
2011	212.85	591.97	...	139.19

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на органите на кръвообращението

на 100 000
население



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

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	146.03	230.09	202.20	130.20
1991	147.14	231.84	209.52	124.82
1992	143.8	218.82	221.85	118.22
1993	145.63	237.78	251.63	121.61
1994	139.45	231.38	247.10	112.40
1995	137.67	234.78	248.44	110.47
1996	133.84	223.61	261.52	107.88
1997	130.87	238.82	256.01	99.84
1998	130.13	232.90	248.45	97.14
1999	126.82	206.92	249.73	91.31
2000	119.8	193.55	230.57	85.64
2001	115.74	190.03	228.36	79.55
2002	113.2	196.67	235.96	75.32
2003	111.84	183.97	230.00	72.23
2004	104.34	171.57	220.60	63.97
2005	101.16	163.14	217.83	59.45
2006	95.09	147.87	213.52	54.28
2007	91.30	135.42	200.90	50.21
2008	87.03	126.03	194.28	46.81
2009	83.12	116.12	188.83	42.82
2010	80.27	114.26	187.19	40.63
2011	78.26	105.72	...	37.64

Стандартизирани коефициенти за смъртност от исхемична болест на сърцето

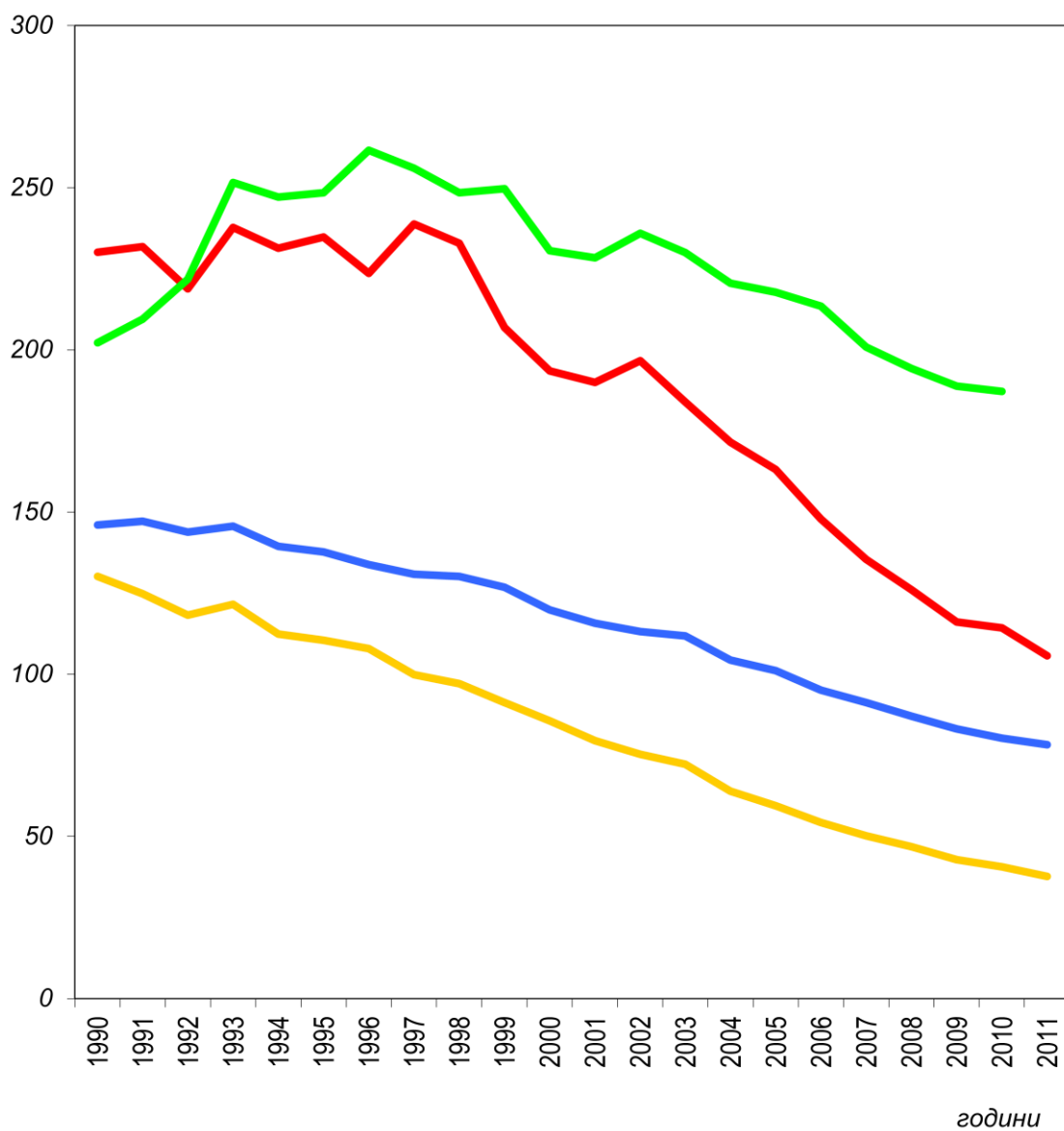
на 100 000
население

България

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	100.80	226.21	185.37	67.34
1991	101.11	234.30	188.42	67.44
1992	96.96	231.26	189.78	67.57
1993	98.08	241.83	244.25	66.27
1994	94.46	230.30	241.28	63.96
1995	91.68	215.86	243.35	61.95
1996	89.74	212.50	253.17	60.12
1997	87.22	217.07	246.79	58.79
1998	86.68	220.90	238.82	57.65
1999	84.32	198.73	231.03	58.00
2000	79.92	203.61	215.51	56.11
2001	78.13	193.01	214.54	53.90
2002	76.86	199.44	224.77	54.65
2003	75.26	192.50	223.60	50.30
2004	69.15	182.55	213.42	47.39
2005	66.31	196.35	215.17	43.45
2006	62.36	197.51	205.20	40.50
2007	58.70	194.96	186.43	37.82
2008	56.65	186.58	173.57	35.80
2009	54.07	174.86	169.92	33.96
2010	51.84	178.62	167.02	32.74
2011	50.07	160.30	...	30.23

Стандартизирани коефициенти за смъртност от мозъчносъдова болест

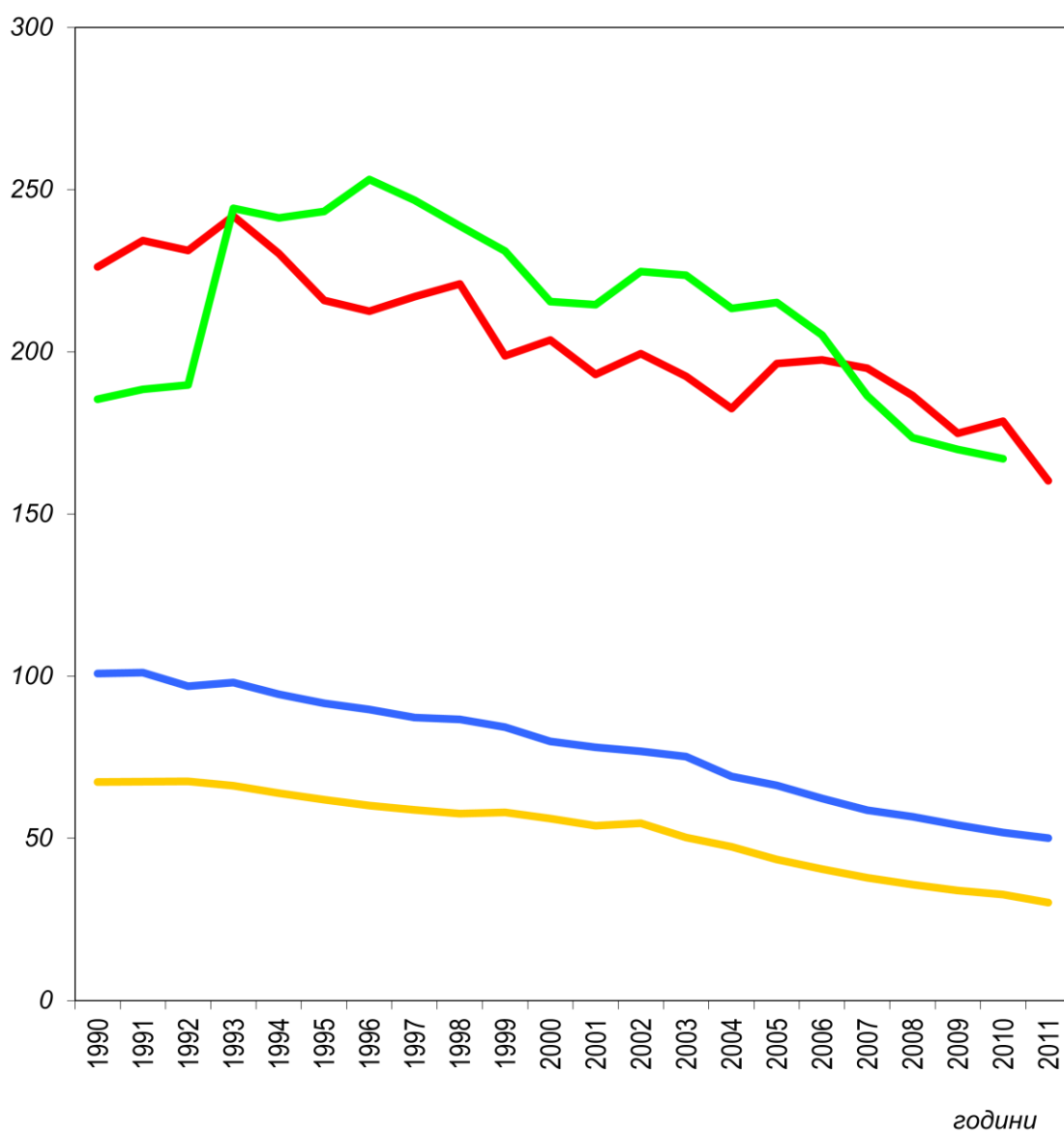
на 100 000
население

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	200.52	152.43	147.88	266.68
1991	201.14	155.44	149.27	270.20
1992	200.94	158.43	154.27	277.04
1993	200.64	158.37	158.96	275.48
1994	198.72	163.62	160.76	276.78
1995	196.90	161.58	162.55	276.19
1996	195.05	161.26	165.77	277.98
1997	192.66	160.64	167.10	277.15
1998	192.36	158.03	166.60	275.87
1999	189.94	157.78	166.27	275.10
2000	188.55	150.06	170.84	268.16
2001	186.70	152.09	175.00	265.59
2002	184.75	154.84	177.63	262.26
2003	182.88	152.48	177.87	263.81
2004	180.26	156.53	176.95	260.77
2005	177.92	171.00	179.54	237.44
2006	175.50	168.34	179.80	239.89
2007	173.61	170.35	178.31	240.89
2008	172.57	171.59	179.78	241.73
2009	170.18	161.16	181.42	243.16
2010	168.18	156.38	180.10	238.86
2011	167.26	155.90	...	238.66

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествени новообразувания

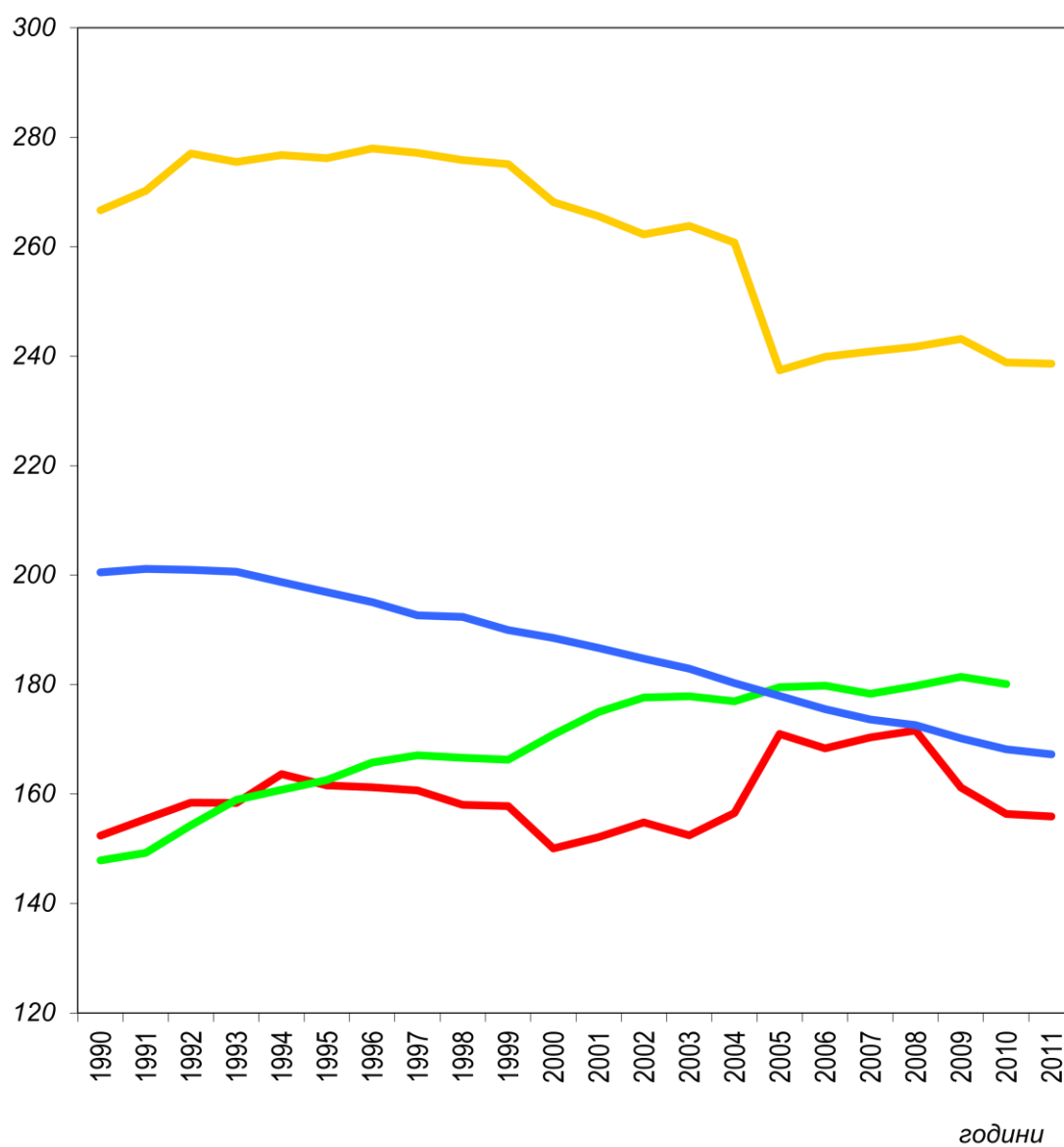
на 100 000
население

България

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	41.12	30.70	29.47	61.15
1991	41.38	31.20	30.21	61.54
1992	41.32	32.84	31.85	63.91
1993	41.45	32.76	33.01	65.04
1994	41.06	33.46	33.89	65.04
1995	41.12	33.15	34.35	64.99
1996	40.45	32.49	33.82	67.01
1997	40.01	30.95	34.49	65.99
1998	40.09	29.98	34.83	66.72
1999	39.46	30.94	33.77	65.99
2000	39.28	28.99	35.69	64.96
2001	38.93	29.26	35.89	64.84
2002	38.74	30.35	36.03	64.92
2003	38.35	31.21	36.00	66.49
2004	38.16	31.22	35.50	66.21
2005	38.06	34.56	37.25	60.77
2006	37.89	33.30	37.01	61.36
2007	37.71	33.89	36.84	64.58
2008	37.61	34.52	37.34	65.41
2009	37.13	32.48	38.06	65.87
2010	36.89	32.45	37.85	66.47
2011	36.76	32.56	...	65.11

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

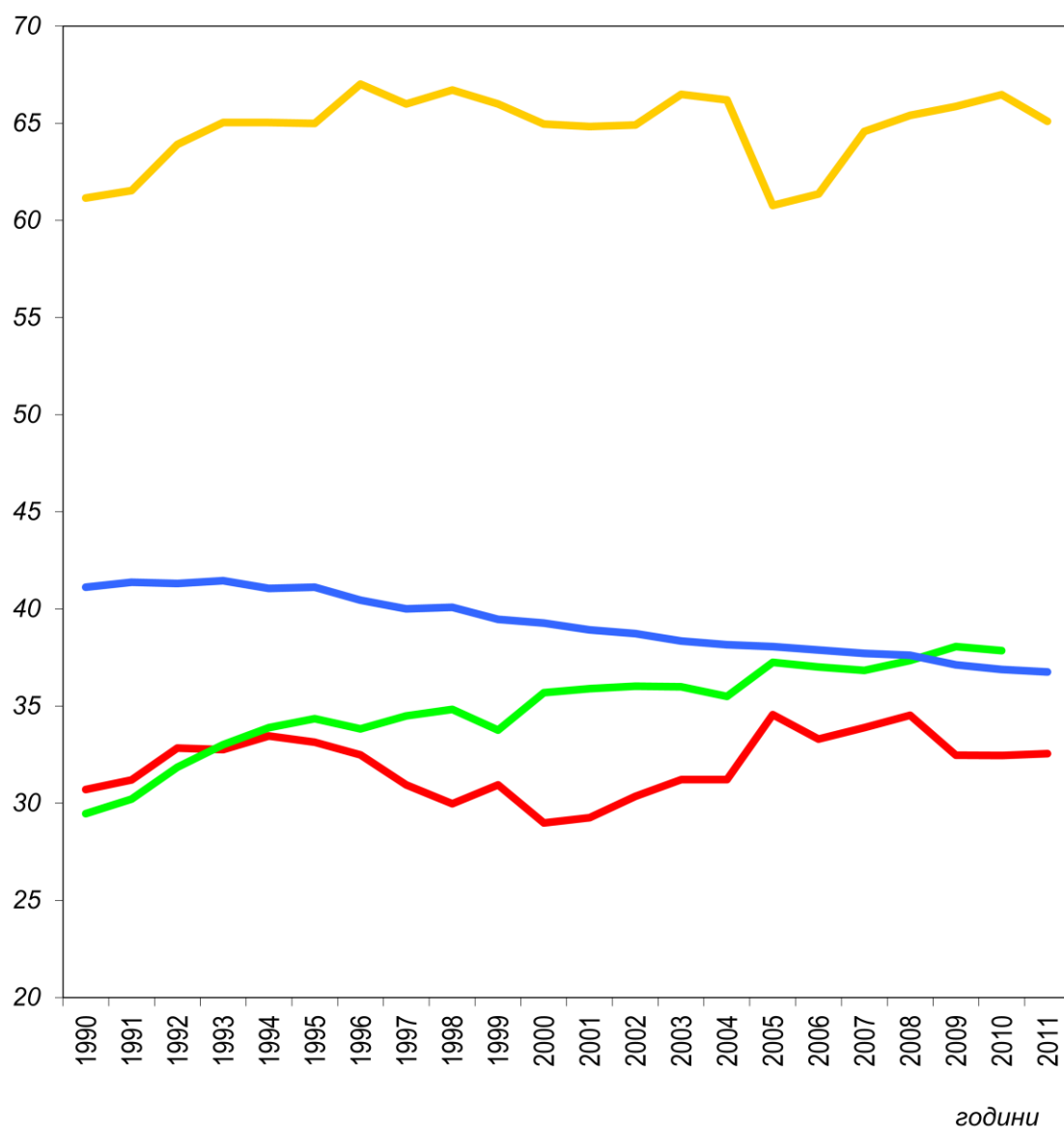
на 100 000
население

България

Унгария

Румъния

Европейски съюз

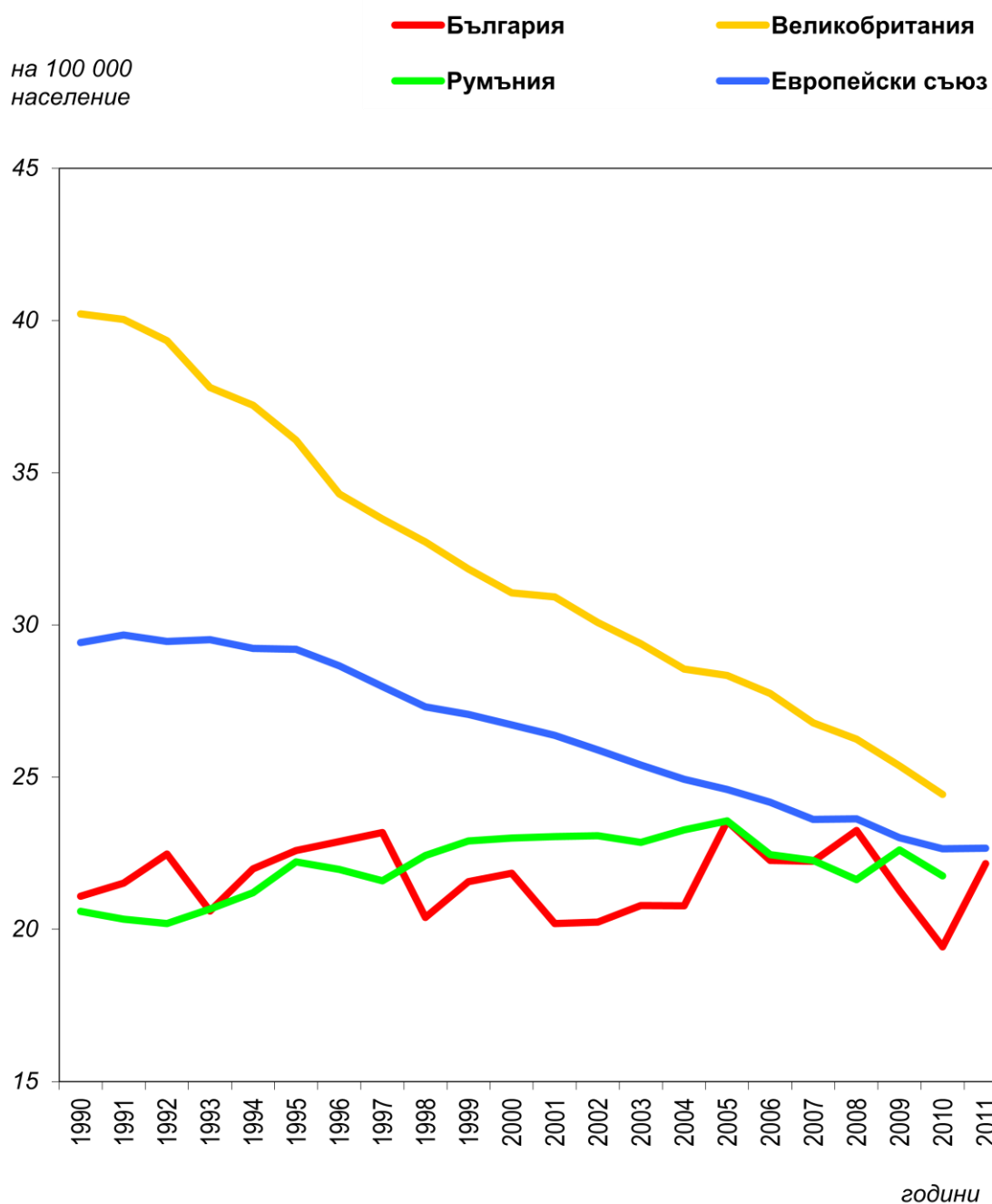


Стандартизирани коефициенти за смъртност
от злокачествено новообразоване на женска гърда
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Великобри- тания</i>
1990	29.42	21.09	20.59	40.22
1991	29.67	21.52	20.33	40.04
1992	29.46	22.47	20.19	39.34
1993	29.52	20.60	20.67	37.80
1994	29.23	21.99	21.20	37.22
1995	29.20	22.59	22.22	36.07
1996	28.66	22.89	21.97	34.30
1997	27.98	23.18	21.60	33.48
1998	27.31	20.39	22.43	32.73
1999	27.06	21.57	22.90	31.84
2000	26.72	21.84	23.00	31.06
2001	26.37	20.19	23.05	30.92
2002	25.90	20.24	23.08	30.08
2003	25.40	20.78	22.86	29.38
2004	24.93	20.77	23.27	28.55
2005	24.60	23.55	23.56	28.34
2006	24.18	22.26	22.46	27.75
2007	23.61	22.24	22.26	26.78
2008	23.63	23.25	21.63	26.25
2009	23.01	21.27	22.61	25.37
2010	22.65	19.43	21.76	24.43
2011	22.67	22.16

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразоване на женска гърда

на 100 000
население



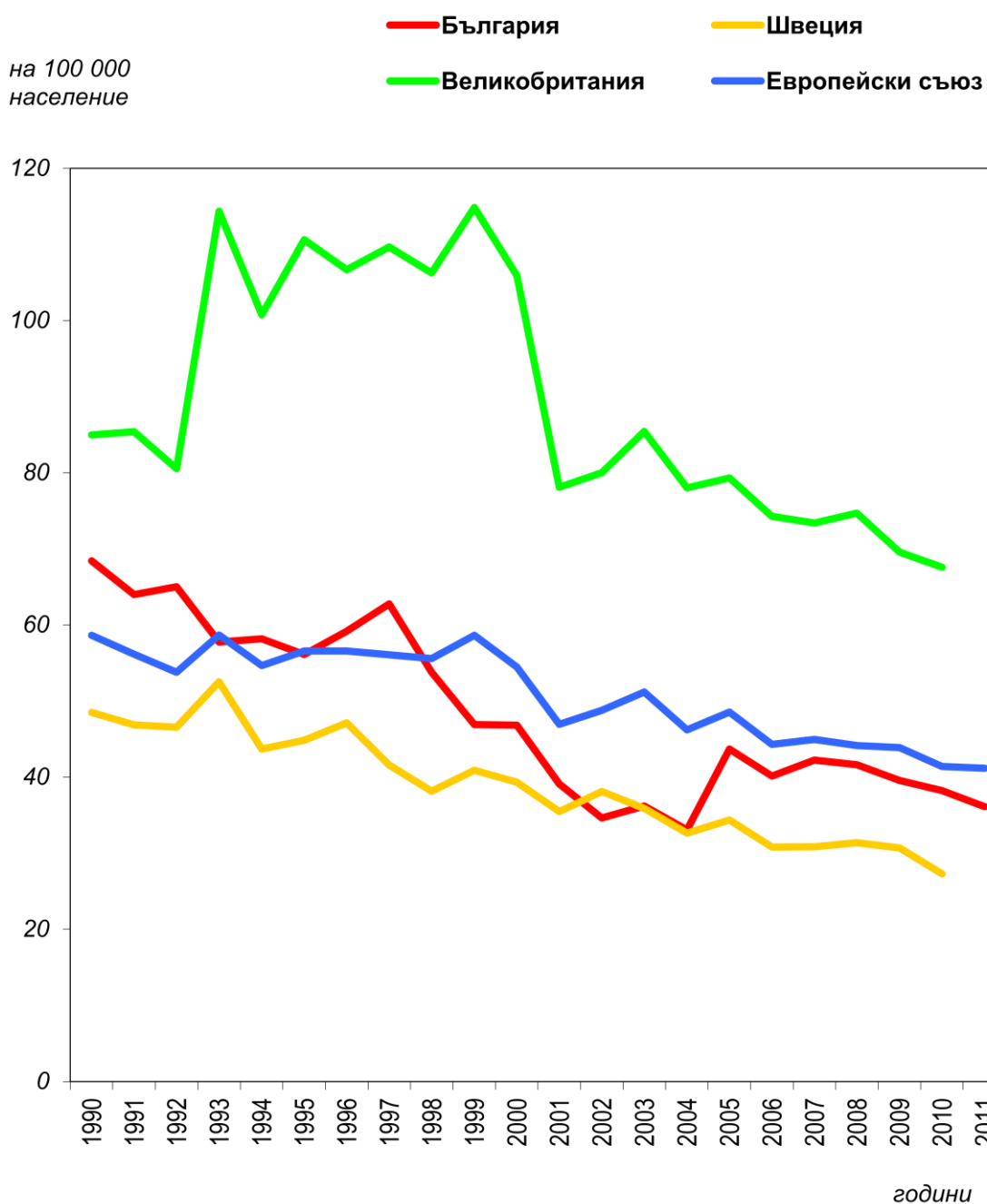
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от болести на дихателната система**

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Великобри- тания</i>	<i>Швеция</i>
1990	58.66	68.44	84.96	48.52
1991	56.15	64.01	85.41	46.85
1992	53.79	65.04	80.54	46.56
1993	58.68	57.75	114.37	52.51
1994	54.68	58.18	100.77	43.70
1995	56.59	56.10	110.62	44.84
1996	56.58	59.18	106.68	47.14
1997	56.09	62.78	109.66	41.59
1998	55.60	53.78	106.27	38.14
1999	58.66	46.89	114.87	40.89
2000	54.46	46.84	105.94	39.32
2001	46.94	39.10	78.10	35.46
2002	48.77	34.65	80.01	38.11
2003	51.19	36.21	85.44	35.90
2004	46.21	33.08	78.02	32.64
2005	48.54	43.68	79.33	34.37
2006	44.32	40.16	74.27	30.82
2007	44.94	42.26	73.39	30.84
2008	44.15	41.62	74.69	31.39
2009	43.89	39.58	69.58	30.70
2010	41.39	38.22	67.59	27.30
2011	41.16	36.13

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на дихателната система

на 100 000
население



**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>Гърция</i>
1990	38.41	33.55	53.07	17.89
1991	38.32	30.77	54.46	19.27
1992	38.09	33.66	59.79	21.23
1993	38.19	33.52	64.19	20.97
1994	37.96	36.90	66.98	18.68
1995	37.34	37.24	68.97	18.29
1996	36.65	35.35	72.12	18.13
1997	36.21	35.25	75.22	17.09
1998	36.22	33.32	70.41	16.40
1999	35.32	29.07	63.48	16.65
2000	34.69	30.01	61.44	17.69
2001	34.62	29.70	67.43	16.22
2002	34.50	28.66	68.74	16.51
2003	34.33	27.80	65.75	16.18
2004	33.28	28.78	63.31	15.11
2005	32.95	33.11	60.82	15.46
2006	32.18	31.59	58.02	15.30
2007	31.96	34.51	59.52	15.09
2008	31.68	34.76	62.55	14.56
2009	30.66	32.21	65.98	14.46
2010	29.92	31.93	66.04	13.89
2011	29.33	31.55	...	14.55

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на храносмилателната система

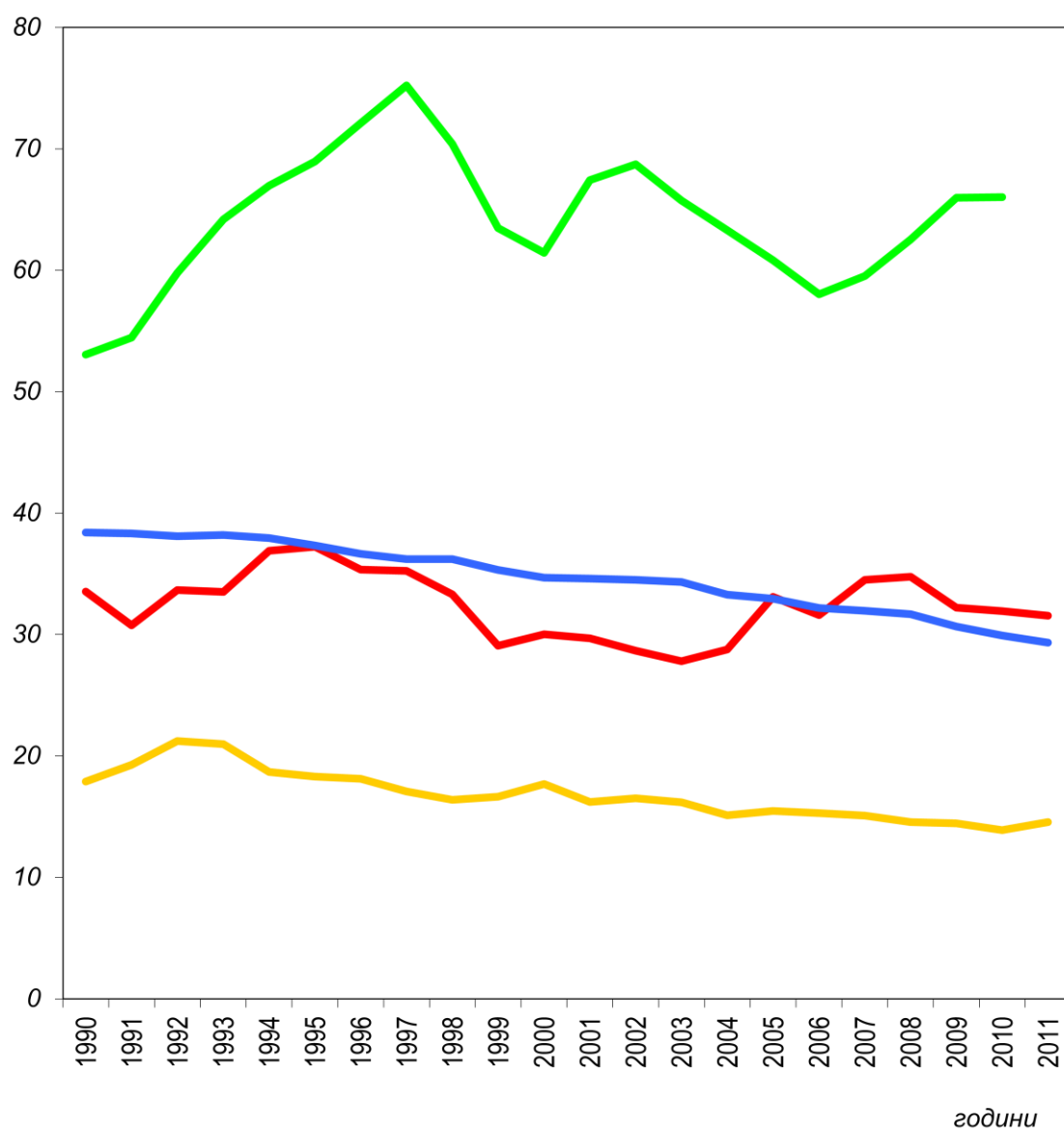
на 100 000
население

България

Гърция

Румъния

Европейски съюз



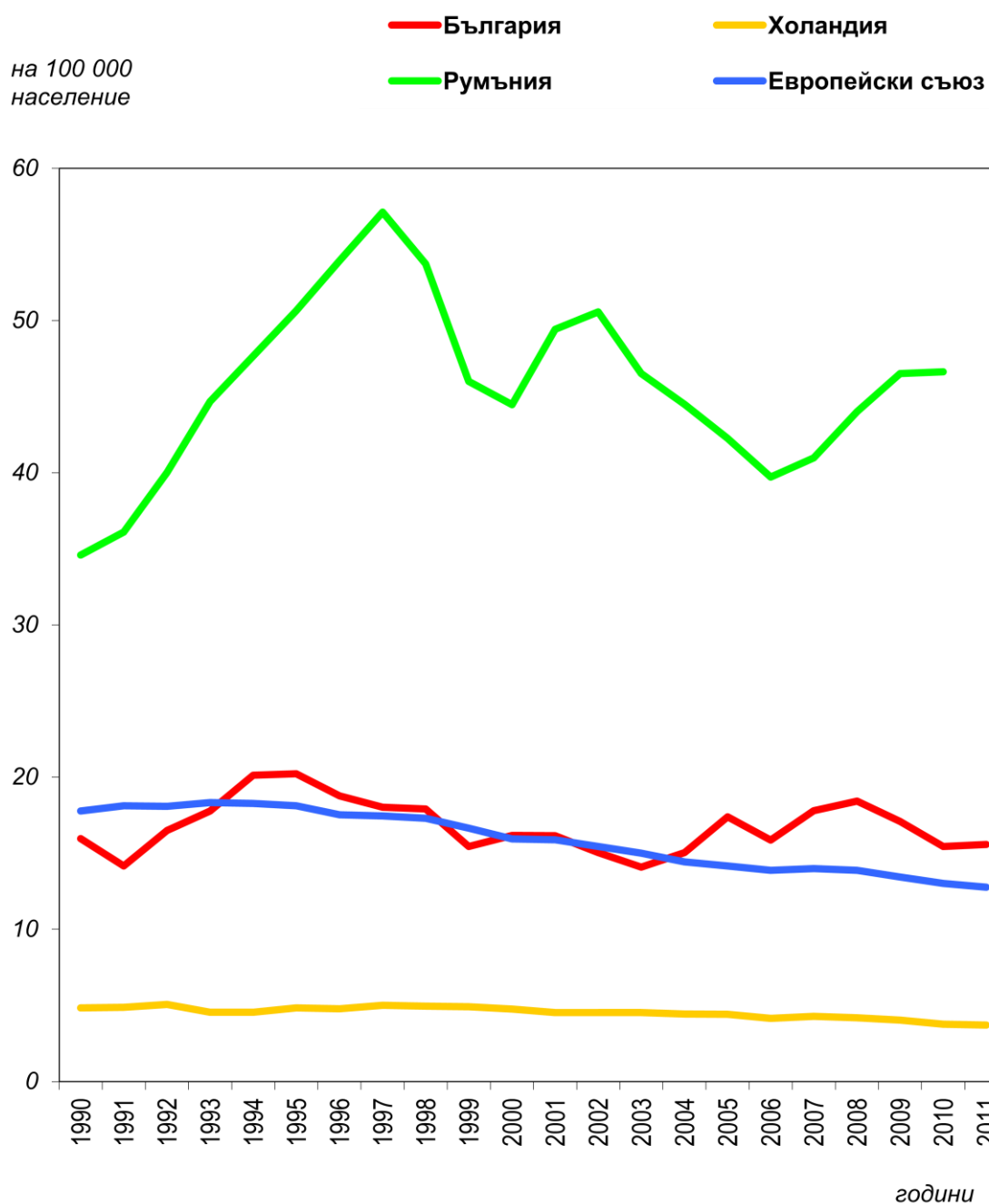
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от хронични болести на черния дроб и цироза**

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	17.78	15.97	34.60	4.83
1991	18.13	14.17	36.10	4.87
1992	18.09	16.49	40.03	5.07
1993	18.34	17.78	44.69	4.55
1994	18.28	20.12	47.67	4.56
1995	18.13	20.22	50.64	4.84
1996	17.52	18.78	53.93	4.78
1997	17.45	18.02	57.12	5.01
1998	17.30	17.91	53.72	4.96
1999	16.65	15.44	46.00	4.91
2000	15.94	16.17	44.47	4.76
2001	15.88	16.16	49.43	4.54
2002	15.44	15.04	50.58	4.53
2003	15.01	14.09	46.53	4.53
2004	14.44	15.05	44.50	4.43
2005	14.17	17.39	42.26	4.41
2006	13.88	15.86	39.72	4.16
2007	13.99	17.80	40.97	4.28
2008	13.88	18.42	44.01	4.18
2009	13.43	17.09	46.52	4.03
2010	13.01	15.45	46.63	3.76
2011	12.77	15.58	...	3.72

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

на 100 000
население



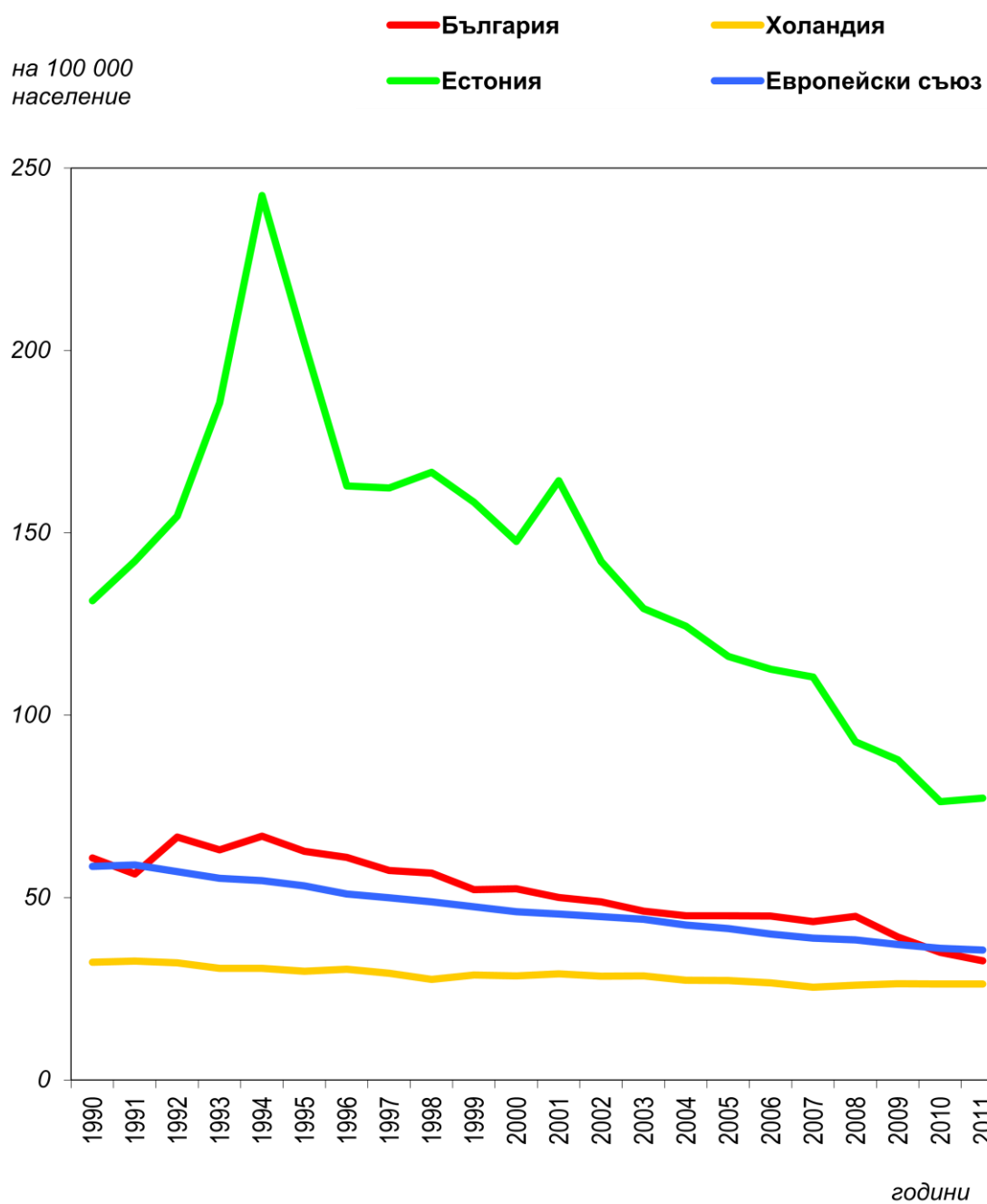
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от травми и отравяния**

на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Естония	Холандия
1990	58.56	60.85	131.40	32.28
1991	58.96	56.48	142.20	32.62
1992	57.10	66.57	154.58	32.08
1993	55.24	63.11	185.62	30.59
1994	54.66	66.80	242.46	30.62
1995	53.18	62.66	202.06	29.78
1996	50.97	61.02	162.90	30.34
1997	49.95	57.46	162.33	29.21
1998	48.82	56.73	166.64	27.56
1999	47.50	52.21	158.40	28.80
2000	46.15	52.38	147.67	28.54
2001	45.45	50.03	164.32	29.10
2002	44.78	48.84	142.19	28.42
2003	44.09	46.25	129.27	28.55
2004	42.47	45.03	124.43	27.29
2005	41.48	44.97	116.13	27.25
2006	39.99	44.89	112.61	26.61
2007	38.85	43.39	110.44	25.44
2008	38.41	44.88	92.74	25.98
2009	37.13	39.23	87.77	26.37
2010	36.11	34.96	76.33	26.32
2011	35.58	32.66	77.22	26.32

Стандартизирани коефициенти за смъртност от травми и отравяния

на 100 000
население



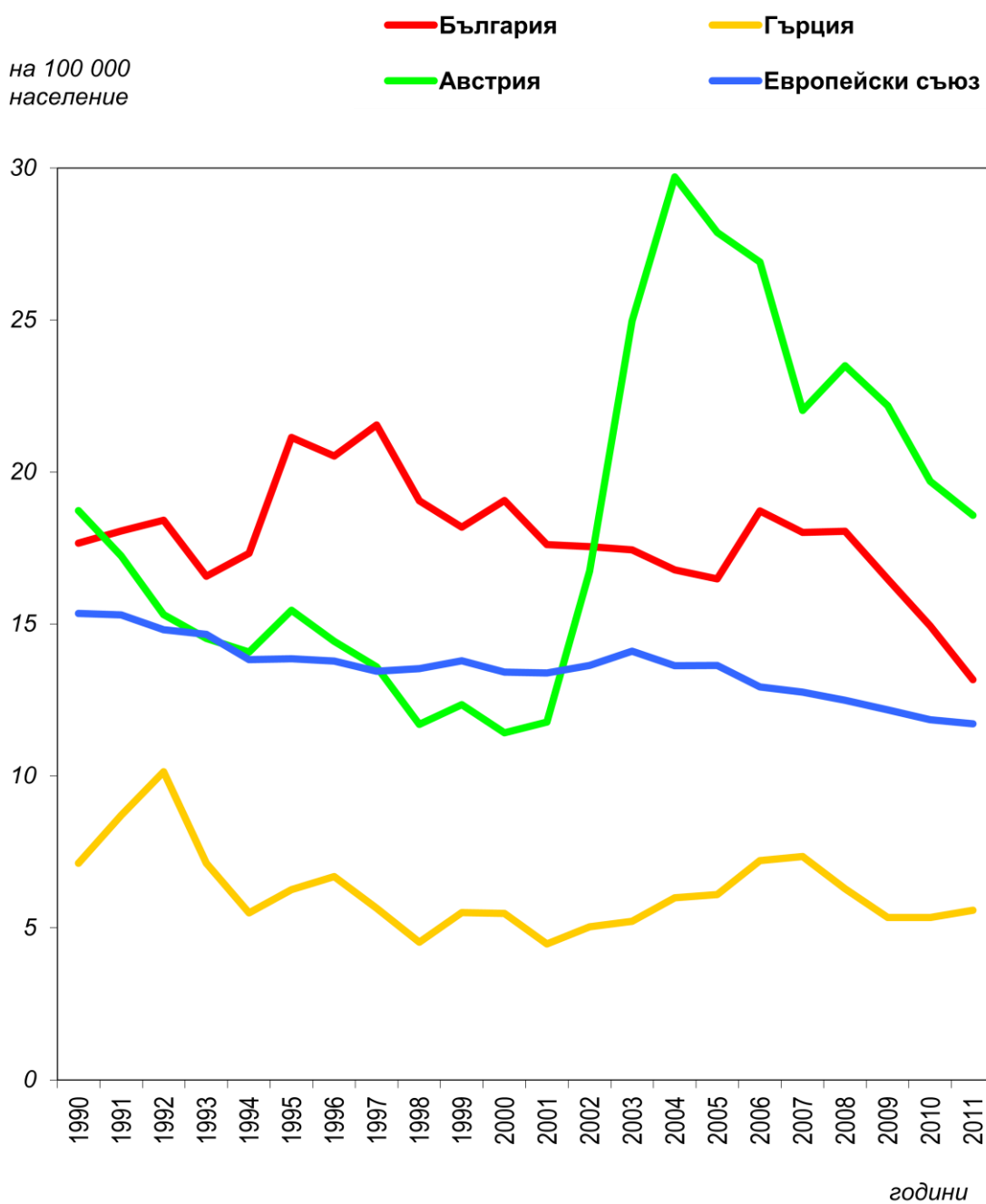
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от диабет**

на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Австрия	Гърция
1990	15.35	17.66	18.73	7.13
1991	15.30	18.06	17.24	8.71
1992	14.81	18.42	15.31	10.14
1993	14.66	16.57	14.53	7.13
1994	13.83	17.33	14.08	5.50
1995	13.86	21.14	15.45	6.26
1996	13.78	20.53	14.43	6.69
1997	13.45	21.55	13.59	5.65
1998	13.53	19.06	11.70	4.53
1999	13.79	18.19	12.35	5.51
2000	13.42	19.07	11.42	5.48
2001	13.39	17.61	11.77	4.47
2002	13.64	17.55	16.74	5.04
2003	14.11	17.44	24.97	5.22
2004	13.63	16.78	29.71	5.99
2005	13.64	16.49	27.89	6.10
2006	12.93	18.72	26.91	7.22
2007	12.76	18.01	22.03	7.35
2008	12.49	18.05	23.50	6.29
2009	12.18	16.48	22.18	5.34
2010	11.85	14.94	19.70	5.34
2011	11.72	13.17	18.58	5.58

Стандартизирани коефициенти за смъртност от диабет

на 100 000
население



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от туберкулоза**

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	2.28	2.12	7.41	0.81
1991	2.19	2.24	7.74	0.90
1992	2.20	2.79	9.13	0.82
1993	2.26	2.96	10.72	0.92
1994	2.16	3.40	11.06	0.64
1995	2.17	3.41	11.83	0.84
1996	2.04	3.56	11.92	0.71
1997	1.98	4.09	12.23	0.71
1998	1.89	4.23	10.75	0.62
1999	1.74	3.20	9.71	0.61
2000	1.63	3.44	9.56	0.41
2001	1.58	3.08	10.66	0.50
2002	1.47	3.01	10.49	0.56
2003	1.43	2.95	10.05	0.31
2004	1.27	2.83	9.24	0.28
2005	1.19	2.94	7.90	0.33
2006	1.11	2.89	7.50	0.34
2007	1.04	2.94	7.01	0.35
2008	1.00	2.41	7.08	0.31
2009	0.92	2.09	6.59	0.28
2010	0.83	2.12	6.38	0.17
2011	0.81	1.86

Стандартизирани коефициенти за смъртност от туберкулоза

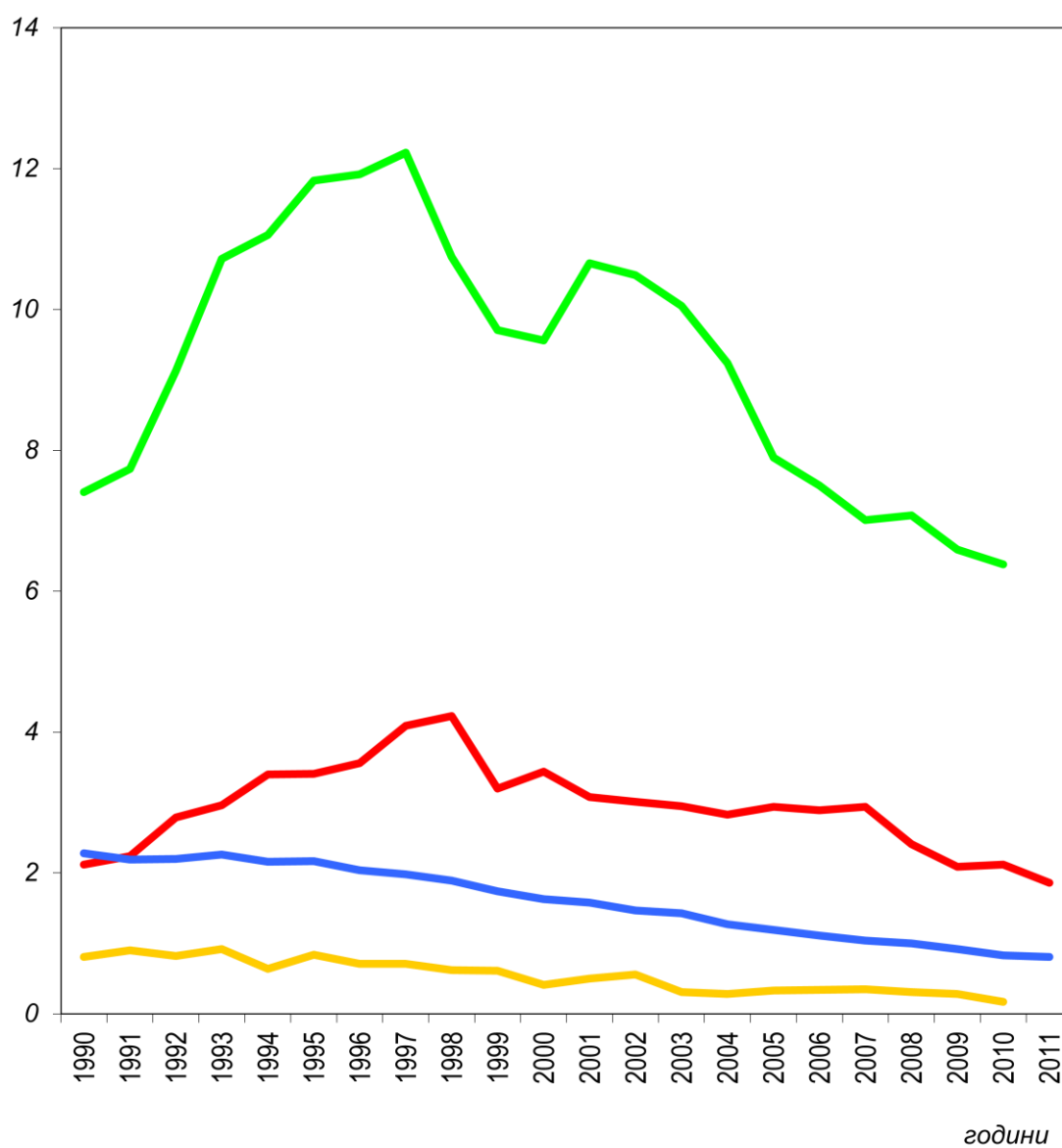
на 100 000
население

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 2012 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
Общо	536	327	209	775.5	916.9	624.6
IX. Болести на органите на кръвообращението	33	16	17	47.7	44.9	50.8
X. Болести на дихателната система	76	46	30	110.0	129.0	89.7
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	237	145	92	342.9	406.6	275.0
Разстройства, свързани с продължителността на бременността и растежа на плода	42	24	18	60.8	67.3	53.8
Дихателни нарушения, характерни за перинаталния период	156	94	62	225.7	263.6	185.3
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	96	59	37	138.9	165.4	110.6
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	16	10	6	23.1	28.0	17.9

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 85.4% 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 2012 година – момчета



Умрели деца до 1 година по причини през 2012 година – момичета

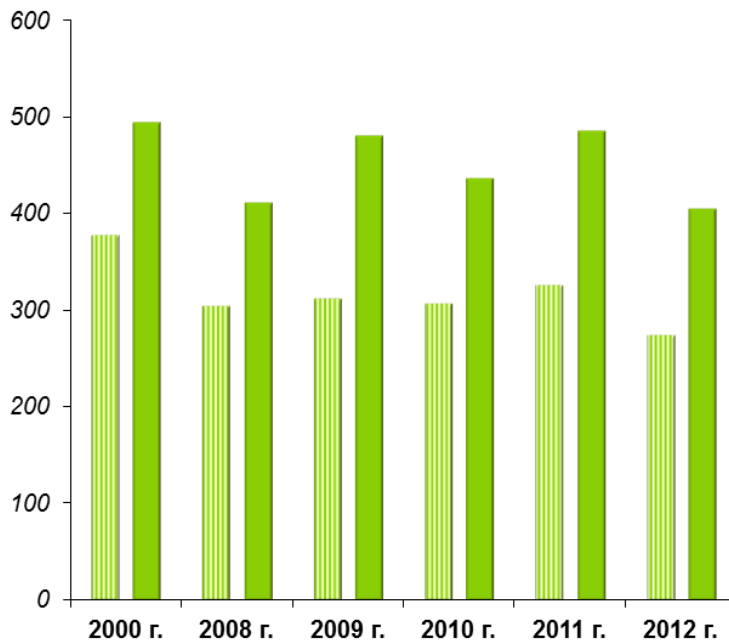




Умрели деца до 1 година от някои състояния, възникващи през перинаталния период

На 100 000 живородени

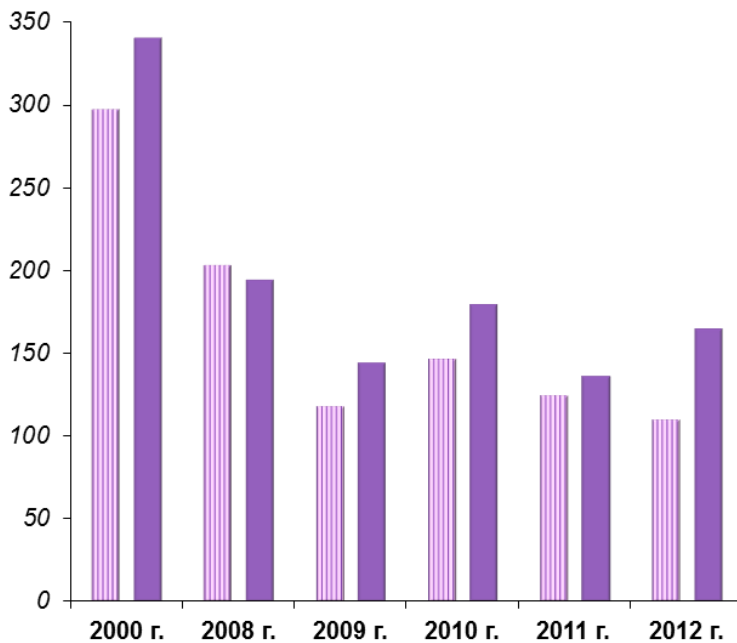
момичета
момчета

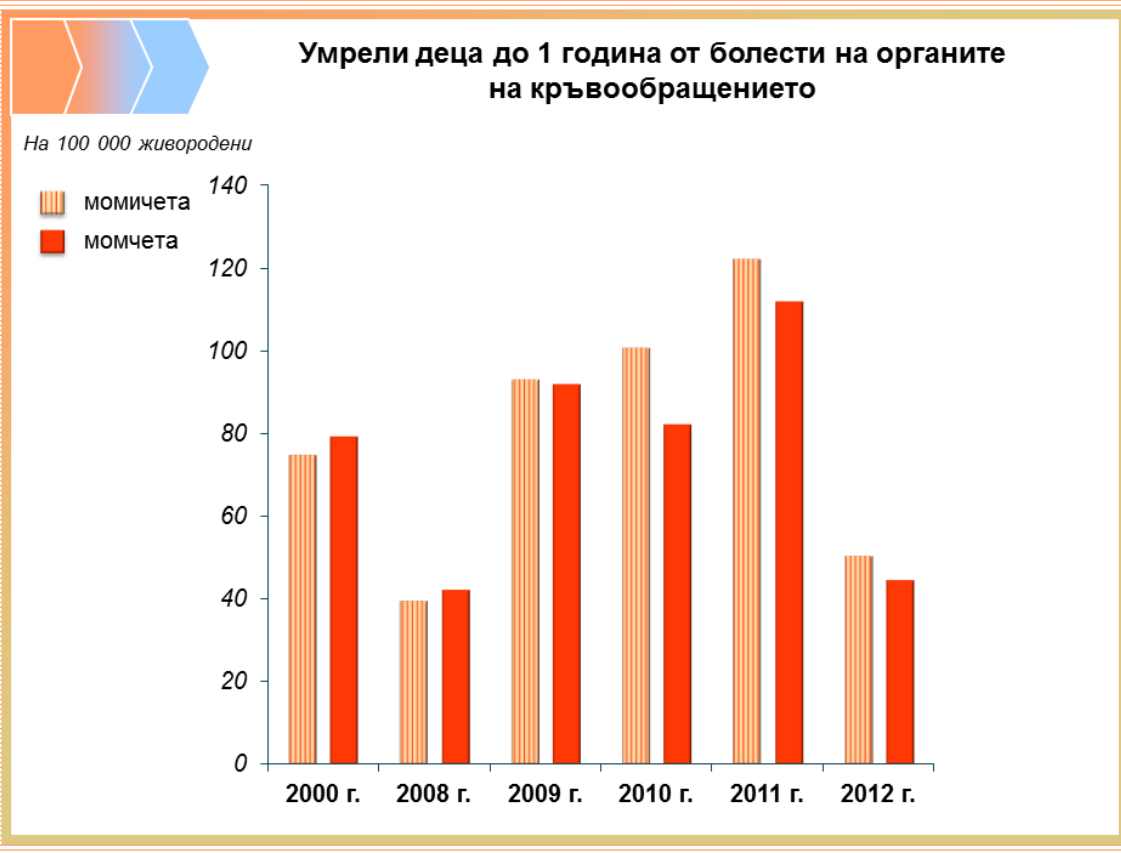


Умрели деца до 1 година от вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации

На 100 000 живородени

момичета
момчета

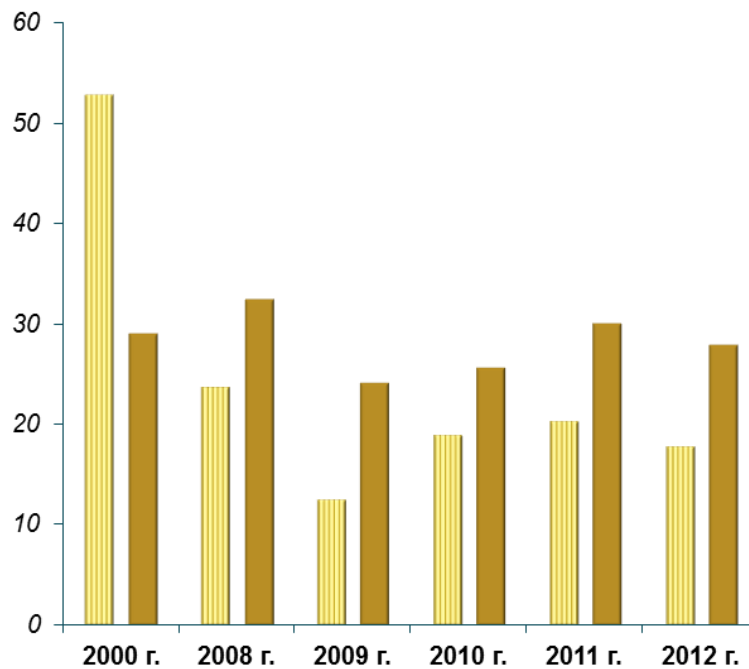




Умрели деца до 1 година от травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини

На 100 000 живородени

момичета
момчета



Детска смъртност

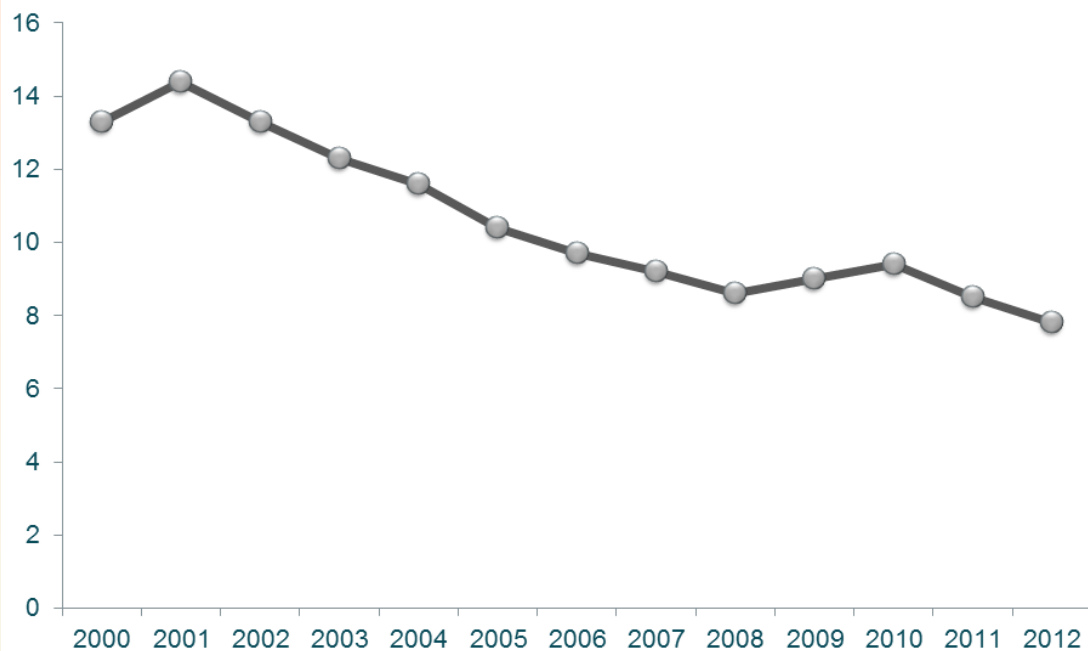
На 1 000 живородени

<i>Години</i>	<i>Детска смъртност – общо</i>	<i>Перинатална¹</i>	<i>Ранна неонатална</i>	<i>Късна неонатална</i>	<i>Постнеонатална²</i>
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
2012	7.8	11.0	3.0	1.5	3.3

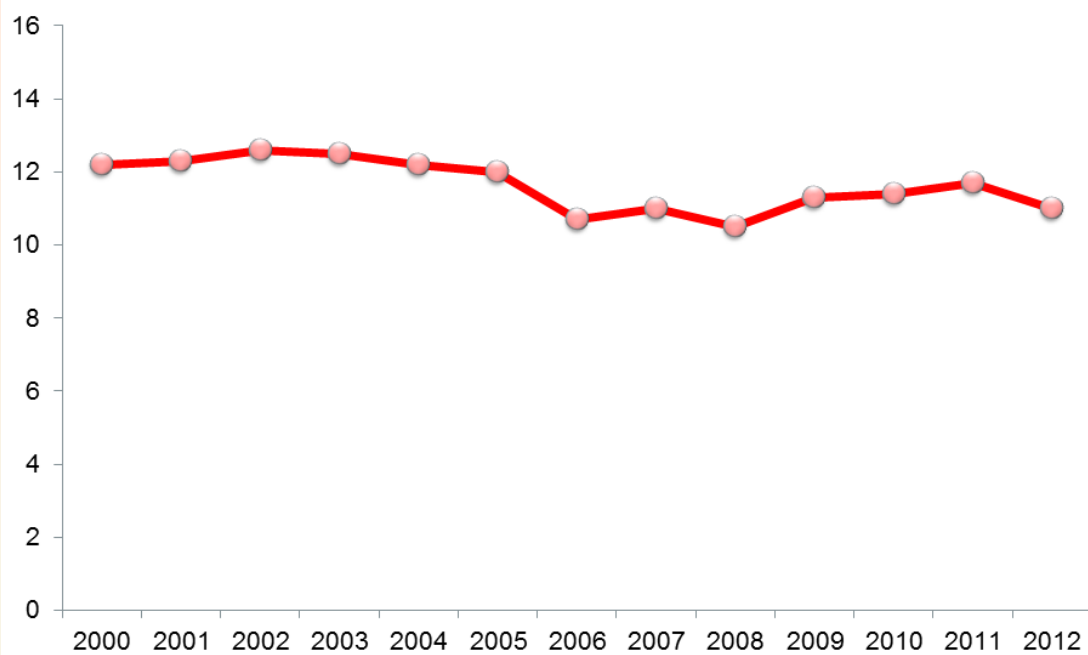
¹ На 1 000 родени деца.² На 1 000 живородени, без умрелите до 28-ия ден.

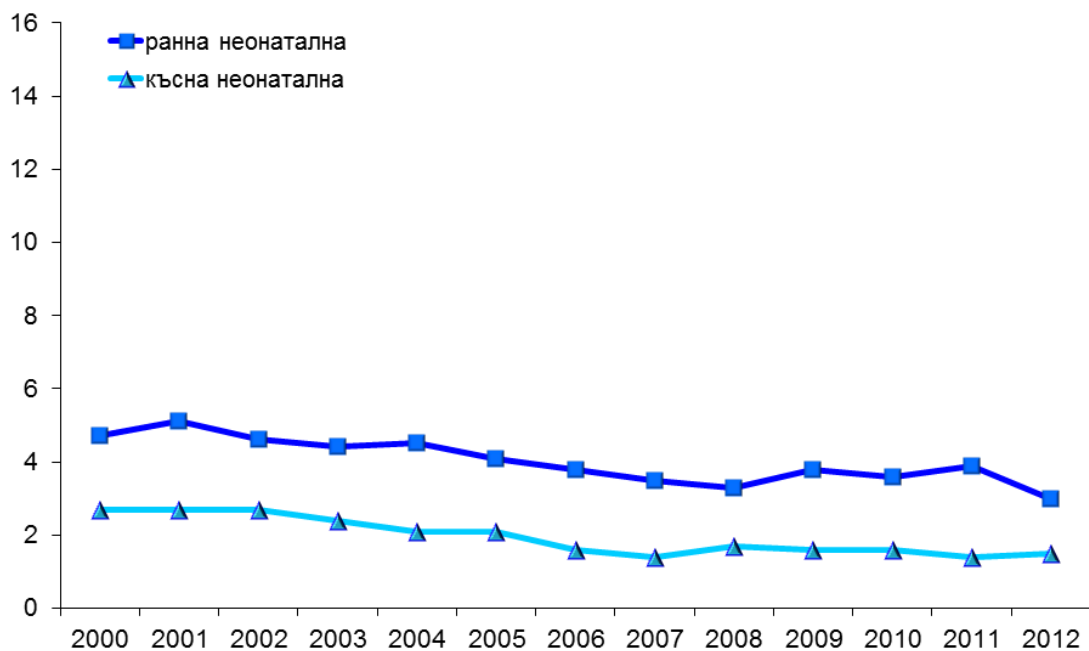
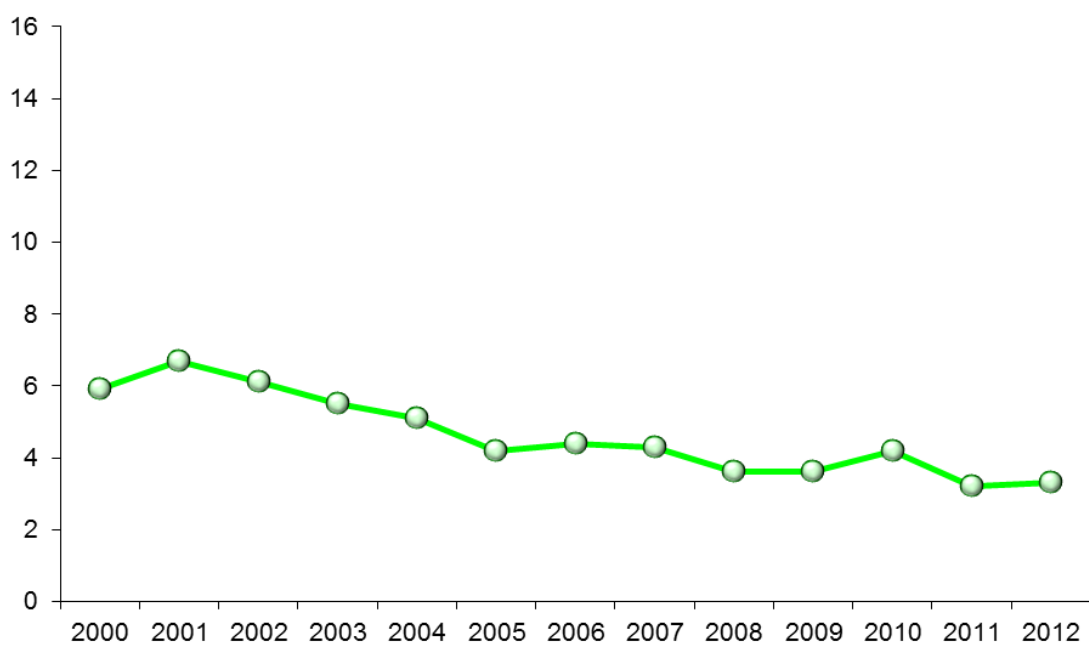
Детска смъртност

На 1 000 живородени

**Перинатална детска смъртност**

На 1 000 родени



Неонатална детска смъртност*На 1 000 живородени***Постнеонатална детска смъртност***На 1 000 живородени,
без умрелите до 28-ия ден*



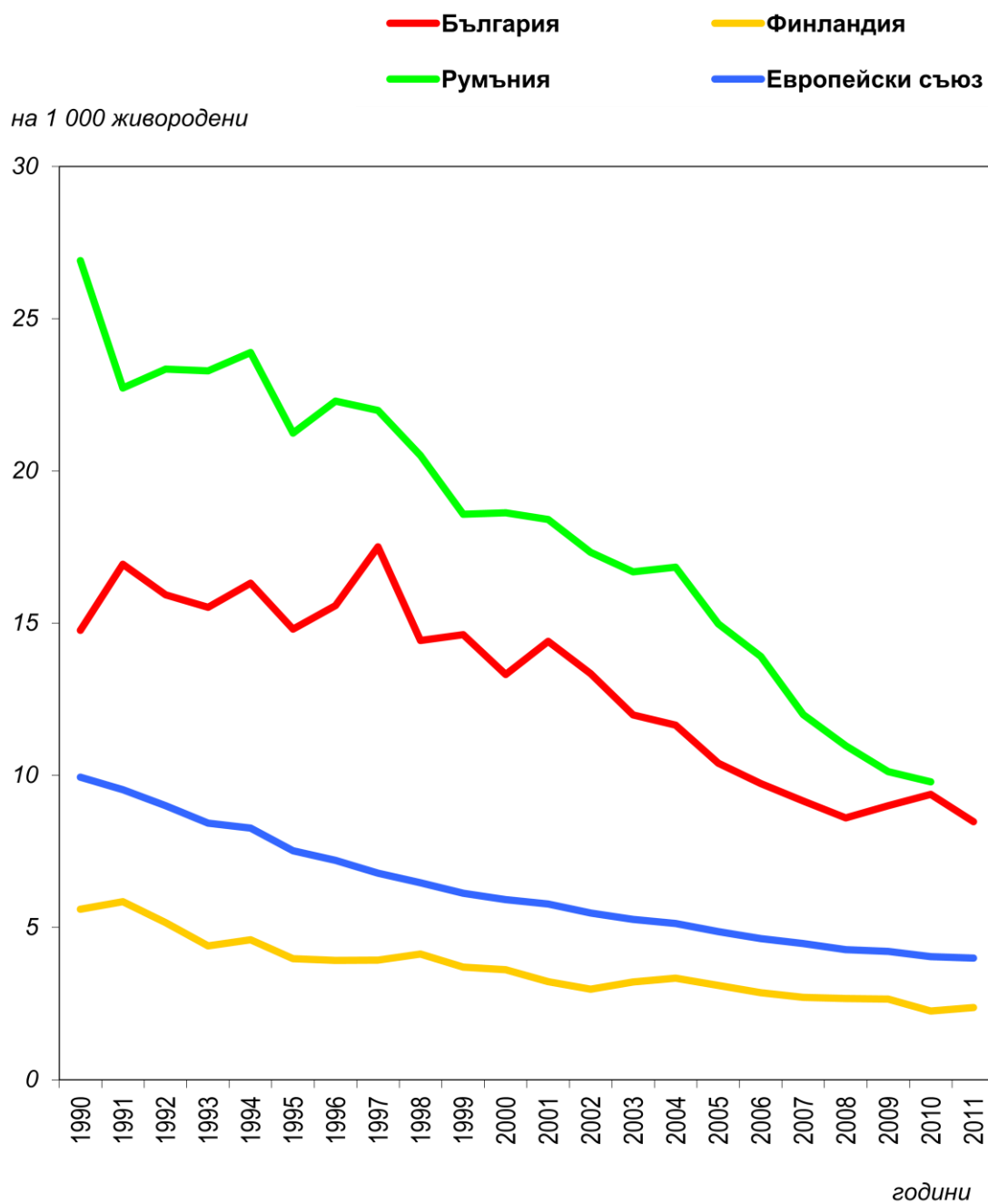
**Международни данни за смъртност
при деца до 1 година**

WHO/European HFA Database July 2013

Детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
1990	9.94	14.77	26.91	5.60
1991	9.53	16.93	22.73	5.85
1992	9.00	15.93	23.35	5.16
1993	8.43	15.52	23.29	4.40
1994	8.27	16.31	23.89	4.60
1995	7.52	14.80	21.24	3.98
1996	7.21	15.58	22.30	3.92
1997	6.79	17.51	21.99	3.93
1998	6.47	14.43	20.51	4.13
1999	6.13	14.62	18.58	3.70
2000	5.92	13.31	18.63	3.61
2001	5.77	14.40	18.41	3.22
2002	5.48	13.34	17.33	2.97
2003	5.27	11.98	16.69	3.21
2004	5.13	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	4.47	9.16	11.99	2.71
2008	4.27	8.60	10.97	2.67
2009	4.22	9.00	10.12	2.65
2010	4.04	9.38	9.79	2.26
2011	4.00	8.48	...	2.37

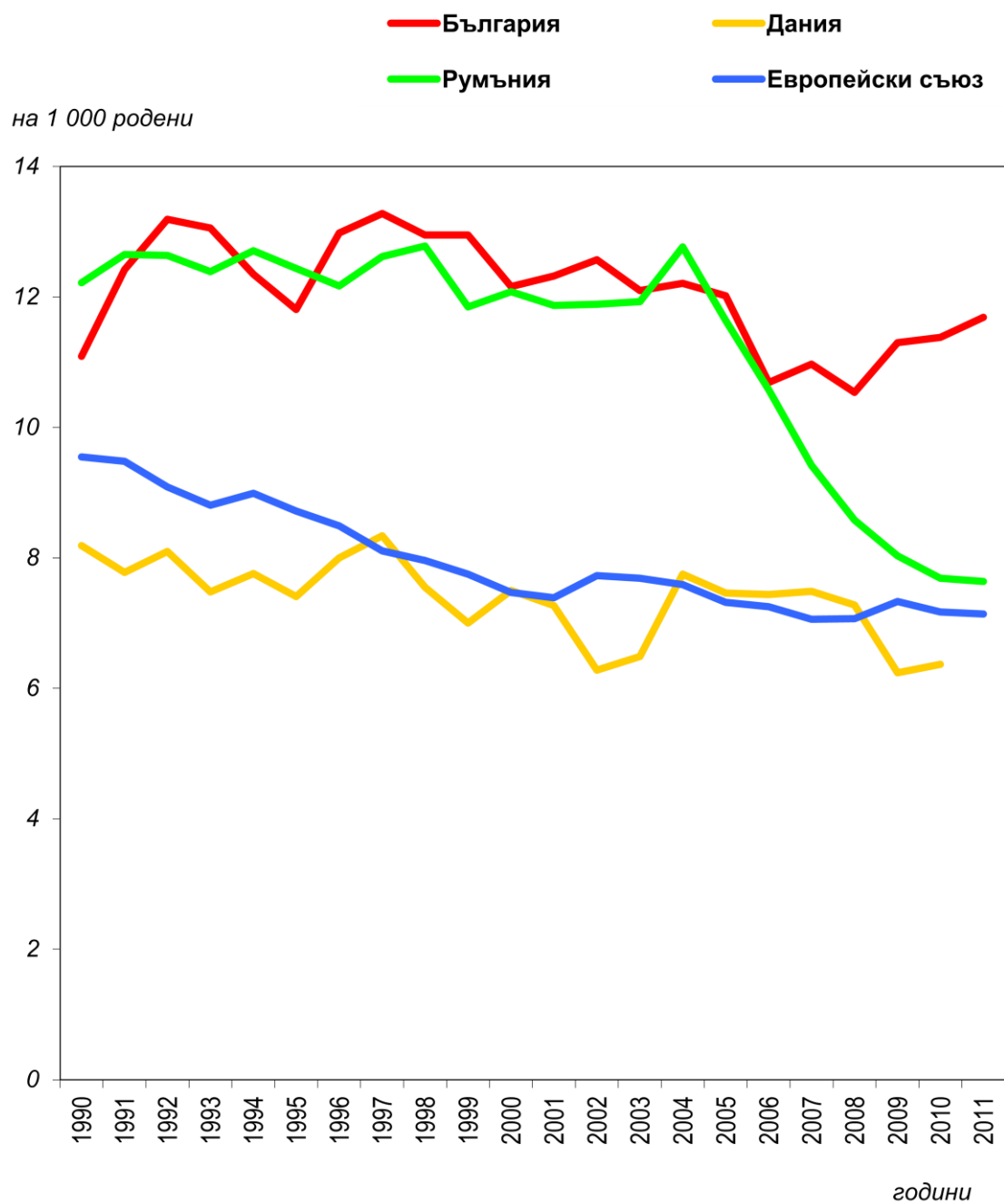
Детска смъртност



Перинатална детска смъртност*на 1 000 родени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Дания</i>
1990	9.55	11.09	12.22	8.19
1991	9.48	12.42	12.65	7.78
1992	9.09	13.19	12.64	8.10
1993	8.81	13.06	12.39	7.48
1994	8.99	12.35	12.71	7.76
1995	8.72	11.81	12.44	7.41
1996	8.49	12.98	12.17	8.00
1997	8.11	13.28	12.62	8.34
1998	7.96	12.95	12.78	7.55
1999	7.75	12.95	11.85	7.00
2000	7.47	12.16	12.08	7.50
2001	7.39	12.32	11.87	7.27
2002	7.73	12.57	11.89	6.28
2003	7.69	12.10	11.93	6.49
2004	7.59	12.21	12.77	7.75
2005	7.32	12.02	11.64	7.46
2006	7.25	10.69	10.58	7.44
2007	7.06	10.97	9.42	7.49
2008	7.07	10.54	8.58	7.28
2009	7.33	11.30	8.03	6.24
2010	7.17	11.38	7.69	6.37
2011	7.14	11.69	7.64	...

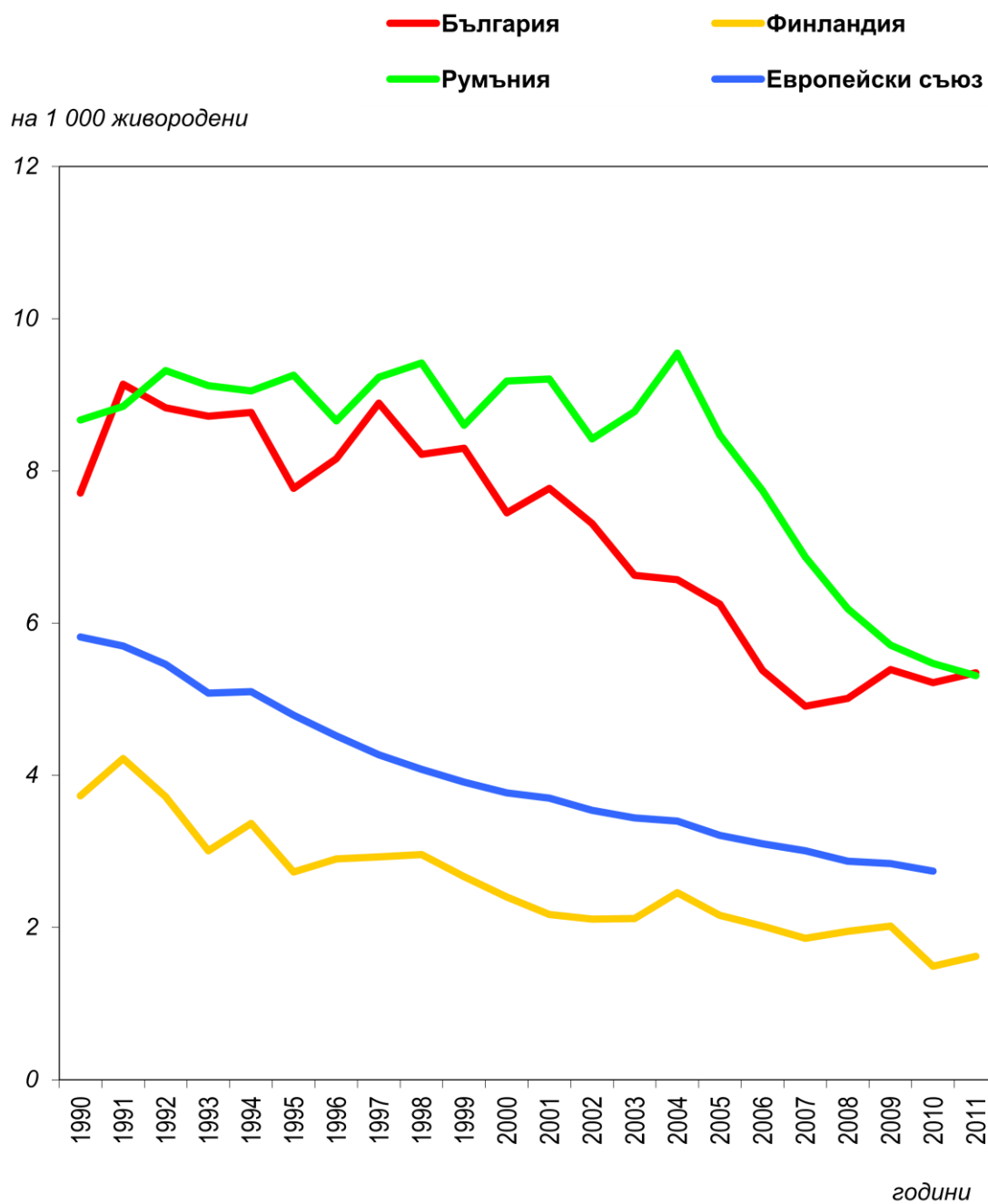
Перинатална детска смъртност



Неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
1990	5.82	7.71	8.67	3.73
1991	5.70	9.14	8.85	4.22
1992	5.46	8.83	9.32	3.72
1993	5.08	8.72	9.12	3.01
1994	5.10	8.77	9.05	3.37
1995	4.79	7.77	9.26	2.73
1996	4.52	8.16	8.66	2.90
1997	4.27	8.89	9.23	...
1998	4.08	8.22	9.42	2.96
1999	3.91	8.30	8.60	2.67
2000	3.77	7.45	9.18	2.40
2001	3.70	7.77	9.21	2.17
2002	3.54	7.31	8.42	2.11
2003	3.44	6.63	8.78	2.12
2004	3.40	6.57	9.55	2.46
2005	3.21	6.25	8.47	2.16
2006	3.10	5.38	7.74	2.02
2007	3.01	4.91	6.87	1.86
2008	2.87	5.01	6.19	1.95
2009	2.84	5.39	5.71	2.02
2010	2.74	5.22	5.47	1.49
2011	...	5.35	5.31	1.62

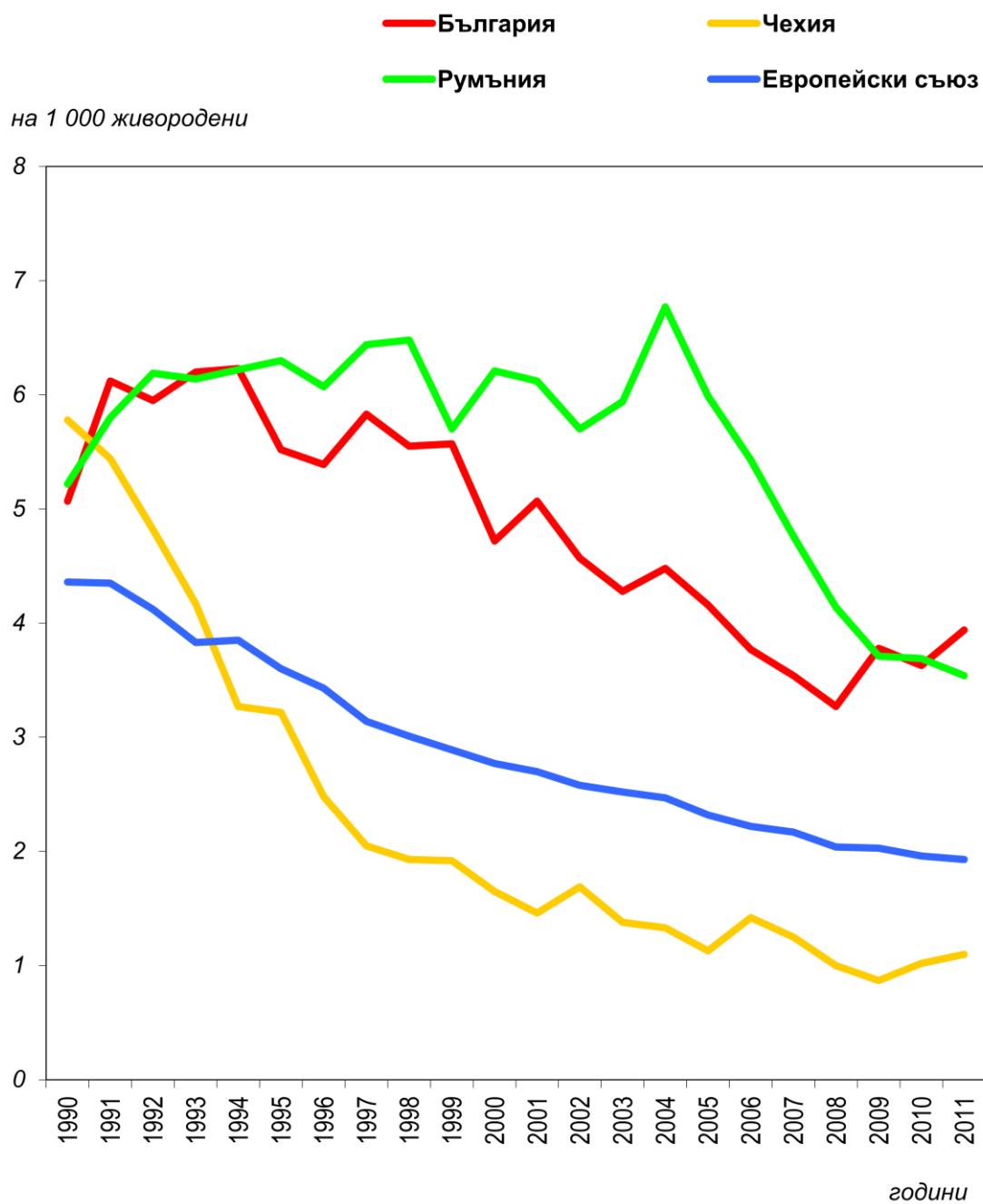
Неонатална детска смъртност



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	4.36	5.07	5.22	5.78
1991	4.35	6.12	5.80	5.44
1992	4.12	5.95	6.19	4.82
1993	3.83	6.20	6.14	4.17
1994	3.85	6.23	6.22	3.27
1995	3.60	5.52	6.30	3.22
1996	3.43	5.39	6.07	2.48
1997	3.14	5.83	6.44	2.05
1998	3.01	5.55	6.48	1.93
1999	2.89	5.57	5.70	1.92
2000	2.77	4.72	6.21	1.65
2001	2.70	5.07	6.12	1.46
2002	2.58	4.57	5.70	1.69
2003	2.52	4.28	5.94	1.38
2004	2.47	4.48	6.77	1.33
2005	2.32	4.16	5.99	1.13
2006	2.22	3.77	5.43	1.42
2007	2.17	3.54	4.76	1.25
2008	2.04	3.27	4.14	1.00
2009	2.03	3.78	3.71	0.87
2010	1.96	3.63	3.69	1.02
2011	1.93	3.94	3.54	1.10

Ранна неонатална детска смъртност

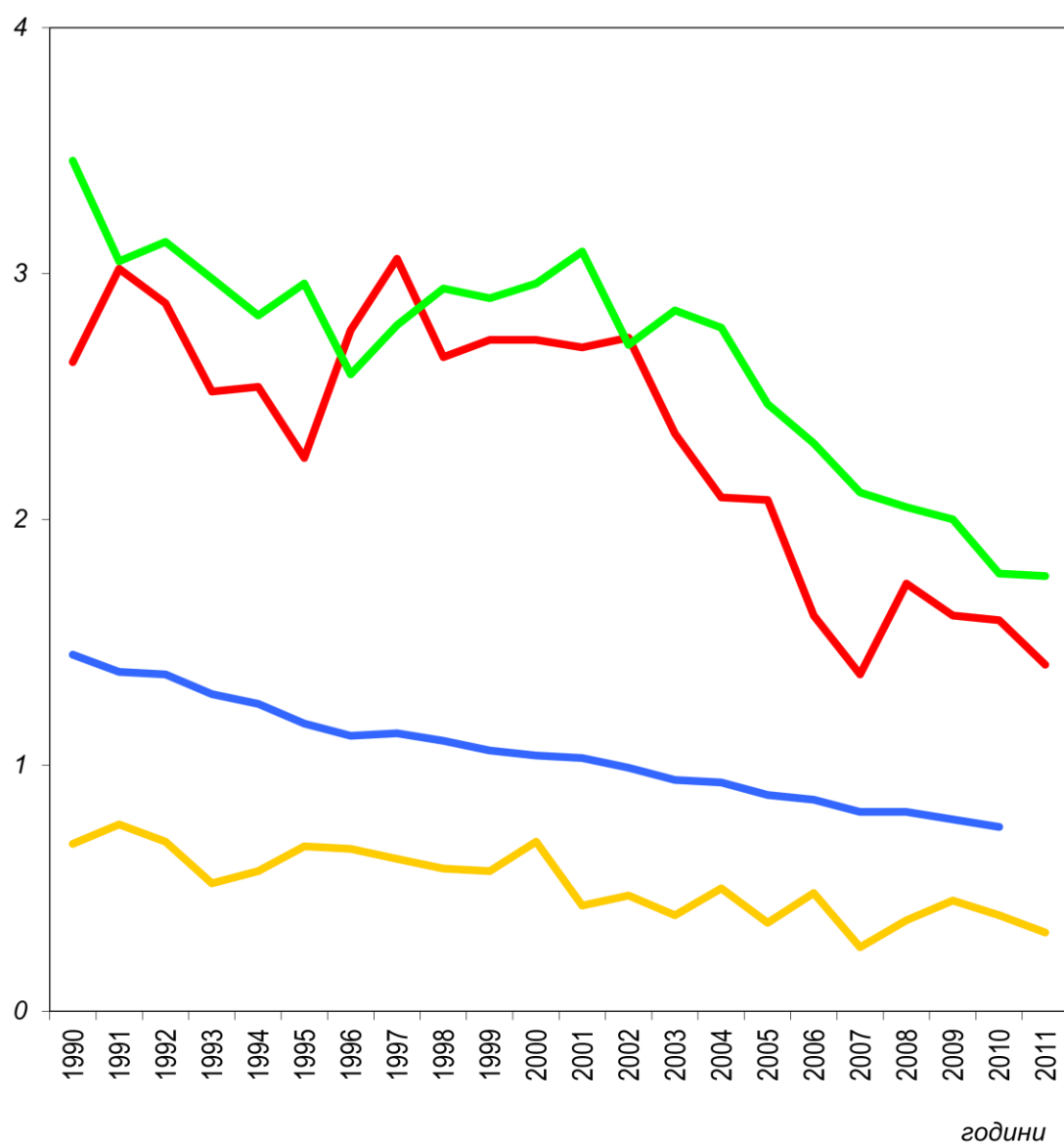


Късна неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
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	1.29	2.52	2.98	0.52
1994	1.25	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	0.88	2.08	2.47	0.36
2006	0.86	1.61	2.31	0.48
2007	0.81	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	0.75	1.59	1.78	0.39
2011	...	1.41	1.77	0.32

Късна неонатална детска смъртност

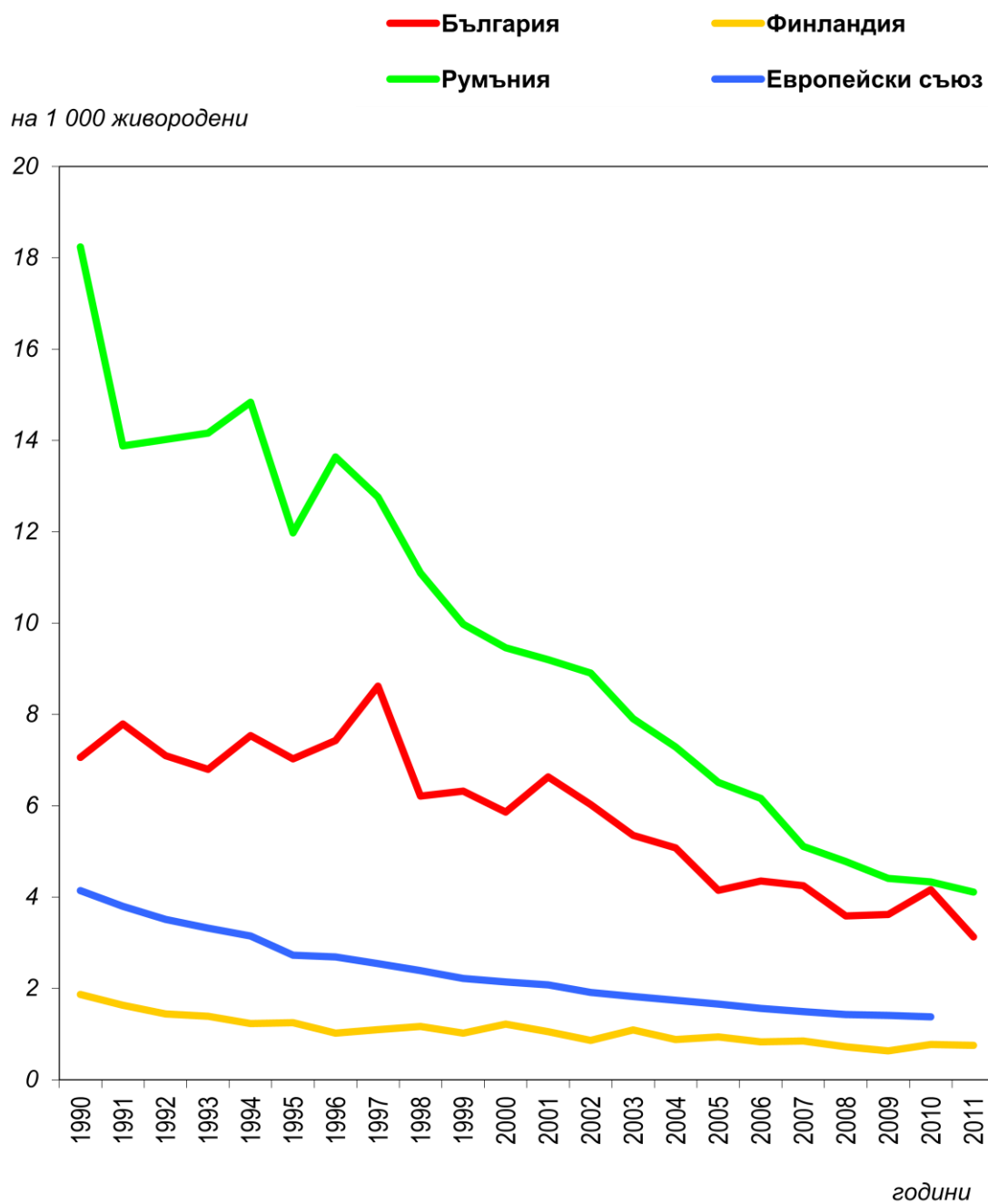
на 1 000 живородени



Постнеонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

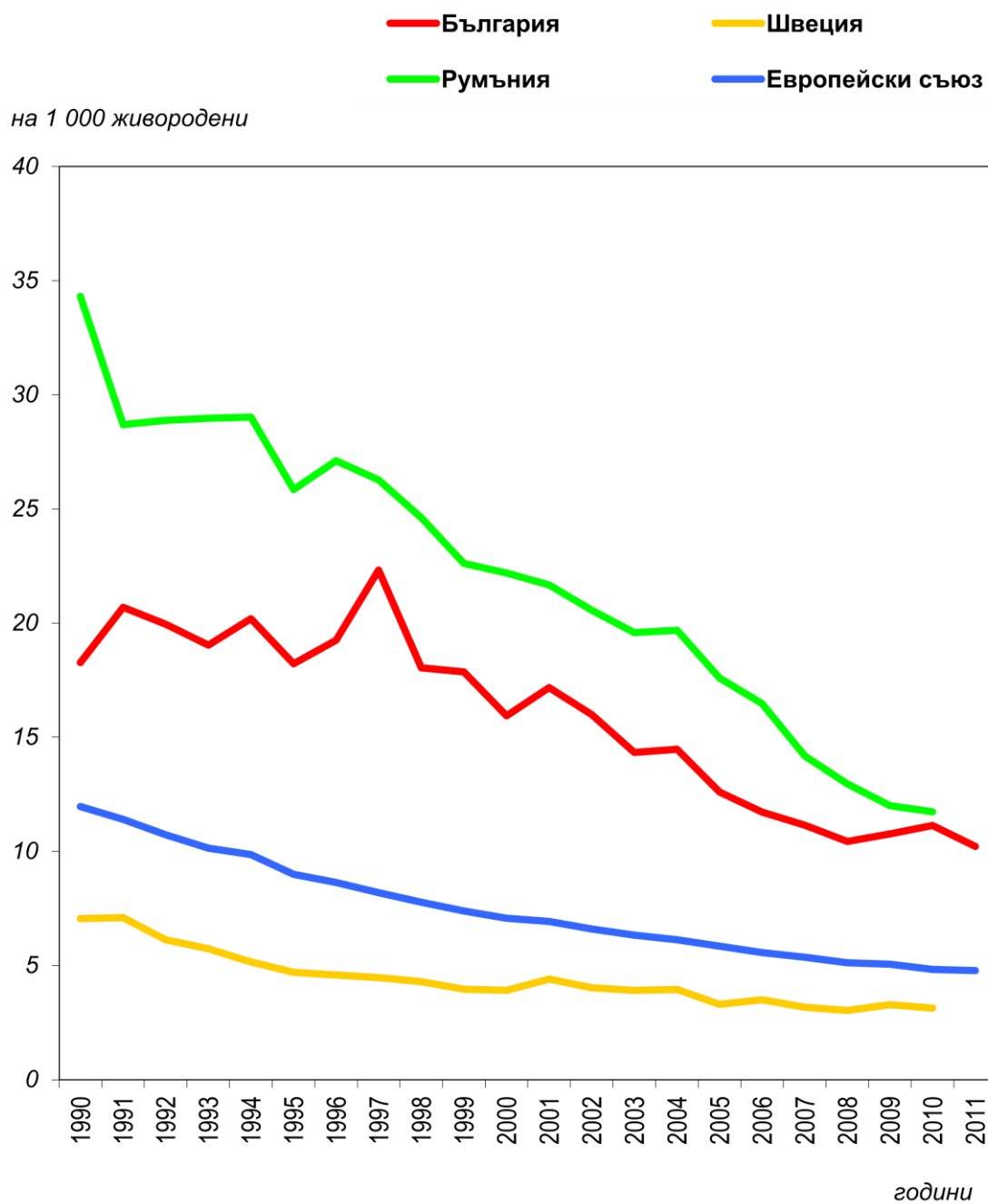
<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Финландия</i>
1990	4.14	7.06	18.24	1.87
1991	3.8	7.79	13.88	1.63
1992	3.51	7.1	14.02	1.44
1993	3.32	6.8	14.16	1.39
1994	3.15	7.54	14.84	1.23
1995	2.73	7.03	11.98	1.25
1996	2.69	7.43	13.64	1.02
1997	2.54	8.62	12.76	...
1998	2.39	6.21	11.1	1.17
1999	2.22	6.32	9.98	1.02
2000	2.14	5.86	9.46	1.22
2001	2.08	6.63	9.2	1.05
2002	1.91	6.03	8.91	0.86
2003	1.82	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	1.49	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	1.38	4.16	4.33	0.77
2011	...	3.13	4.11	0.75

Постнеонатална детска смъртност



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

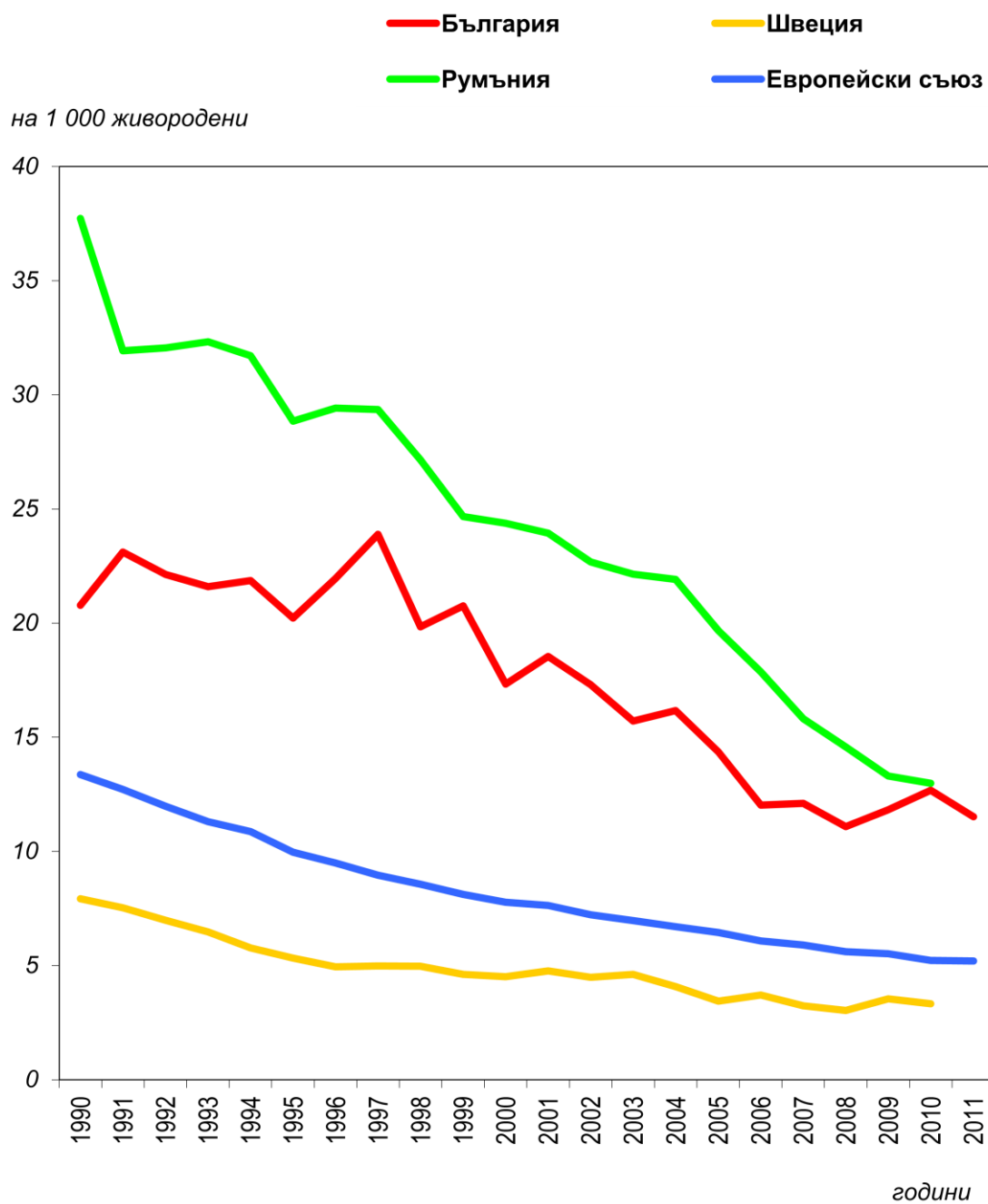
<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	11.96	18.27	34.31	7.06
1991	11.40	20.70	28.70	7.10
1992	10.73	19.96	28.89	6.13
1993	10.14	19.04	28.97	5.74
1994	9.87	20.20	29.02	5.16
1995	9.00	18.22	25.86	4.71
1996	8.64	19.26	27.12	4.59
1997	8.19	22.33	26.27	4.48
1998	7.78	18.05	24.62	4.29
1999	7.39	17.87	22.62	3.97
2000	7.08	15.94	22.20	3.91
2001	6.93	17.18	21.68	4.41
2002	6.60	15.99	20.57	4.03
2003	6.34	14.33	19.59	3.91
2004	6.13	14.48	19.69	3.95
2005	5.85	12.60	17.60	3.30
2006	5.57	11.73	16.48	3.51
2007	5.37	11.15	14.18	3.17
2008	5.12	10.44	12.96	3.04
2009	5.06	10.77	12.00	3.29
2010	4.83	11.14	11.74	3.14
2011	4.78	10.22

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст

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

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	13.37	20.78	37.73	7.93
1991	12.72	23.11	31.93	7.53
1992	11.98	22.13	32.06	6.99
1993	11.31	21.60	32.33	6.48
1994	10.87	21.87	31.72	5.77
1995	9.96	20.22	28.85	5.33
1996	9.49	21.96	29.42	4.94
1997	8.96	23.89	29.36	4.99
1998	8.56	19.84	27.15	4.97
1999	8.12	20.76	24.67	4.61
2000	7.77	17.33	24.37	4.51
2001	7.63	18.54	23.94	4.77
2002	7.23	17.31	22.68	4.49
2003	6.97	15.71	22.14	4.61
2004	6.70	16.17	21.92	4.08
2005	6.45	14.36	19.67	3.44
2006	6.08	12.03	17.86	3.71
2007	5.90	12.11	15.82	3.24
2008	5.61	11.09	14.58	3.04
2009	5.52	11.83	13.30	3.54
2010	5.22	12.68	12.98	3.33
2011	5.20	11.52

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета



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

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	10.46	15.61	30.72	6.14
1991	10.00	18.13	25.31	6.65
1992	9.42	17.66	25.55	5.22
1993	8.90	16.33	25.42	4.96
1994	8.82	18.45	26.15	4.51
1995	7.98	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	6.96	16.15	21.97	3.57
1999	6.62	14.83	20.44	3.31
2000	6.34	14.47	19.89	3.27
2001	6.19	15.74	19.27	4.03
2002	5.93	14.57	18.33	3.54
2003	5.68	12.79	16.87	3.18
2004	5.54	12.69	17.32	3.81
2005	5.21	10.73	15.40	3.15
2006	5.03	11.42	15.01	3.30
2007	4.81	10.13	12.45	3.09
2008	4.61	9.76	11.25	3.04
2009	4.57	9.66	10.62	3.02
2010	4.43	9.52	10.42	2.94
2011	4.35	8.84

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета

