



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН 15

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, 2015



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ
И АНАЛИЗИ

БЮЛЕТИН
15

Смъртност по основни причини в Република България

София, 2015

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, 2015 г.

Редактори: доц. Християн Грива

доц. Кр. Дикова, Зл. Попова

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 2.7% от умиранията на населението в страната.

Данните за 2000 г. и 2014 г. са съгласно действащата за съответната година ревизия на Международната класификация на болестите (2000 г. – Девета ревизия на МКБ, 2014 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 септември 2015 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 2014 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.



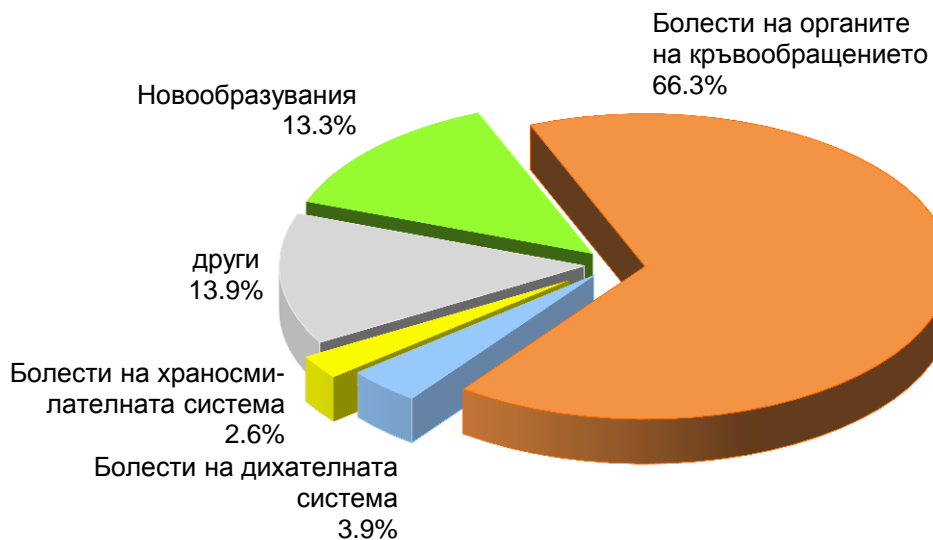
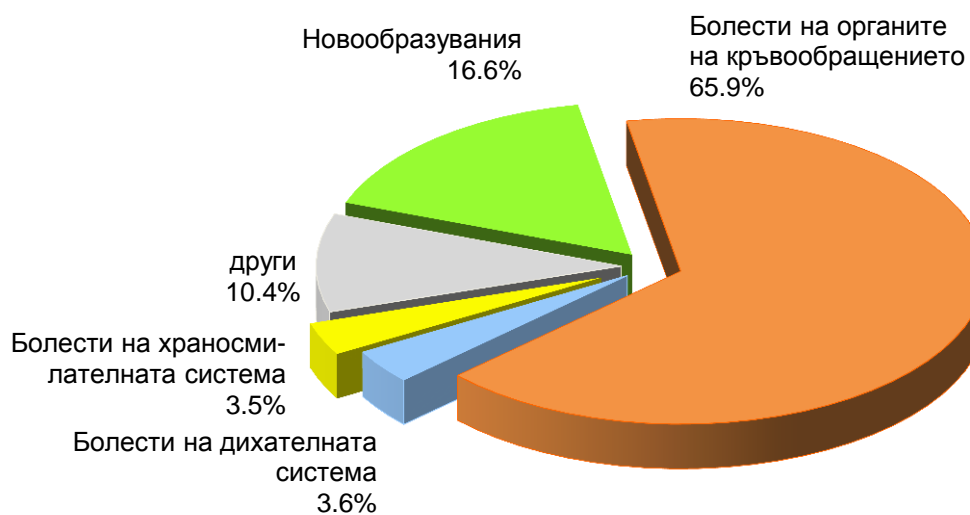
Смъртност по причини, пол и възраст – общо

Умрели по причини през 2000 година

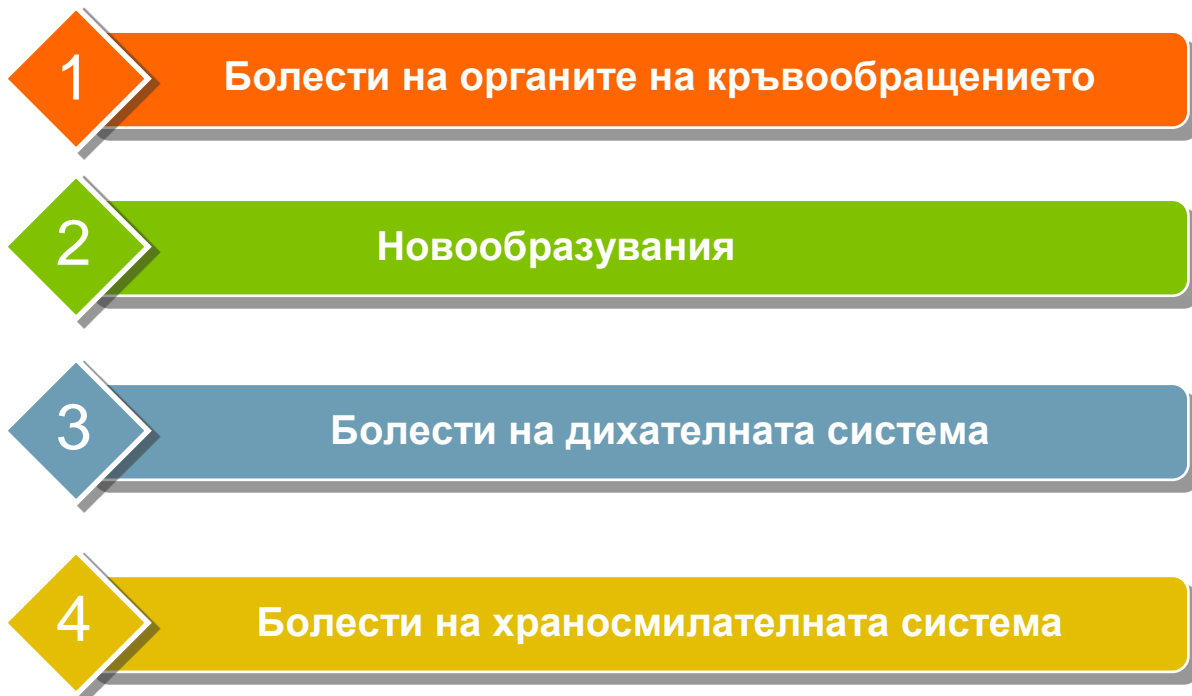
Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	115 087	61 520	53 567	1 412.2	1 550.6	1 280.9
II. Новообразувания	15 343	8 795	6 548	188.3	221.7	156.6
III. Болести на ендокринните жлези, на храненето, на обмяната и разстройствата на имунитета	2 135	925	1 210	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 2014 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	108 952	56 630	52 322	1 508.2	1 611.8	1 410.1
II. Новообразувания	18 110	10 551	7 559	250.7	300.3	203.7
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	159	88	71	2.2	2.5	1.9
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1 542	659	883	21.3	18.8	23.8
V. Психични и поведенчески разстройства	79	49	30	1.1	1.4	0.8
IX. Болести на органите на кръвообращението	71 760	34 728	37 032	993.4	988.4	998.0
X. Болести на дихателната система	3 935	2 420	1 515	54.5	68.9	40.8
XI. Болести на храносмилателната система	3 852	2 566	1 286	53.3	73.0	34.7
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	50	23	27	0.7	0.7	0.7
XV. Бременност, раждане и послеродов период	5		5	0.1		0.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	262	149	113	3.6	4.2	3.0
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	124	64	60	1.7	1.8	1.6
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неклассифицирани другаде	3 211	1 550	1 661	44.4	44.1	44.8
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	2 942	2 170	772	40.7	61.8	20.8

Умрели по причини през 2000 година**Умрели по причини през 2014 година**

Водещи причини за смърт



**На тези 4 класа болести се дължат 89.6%
от всички умирения в страната.**

1

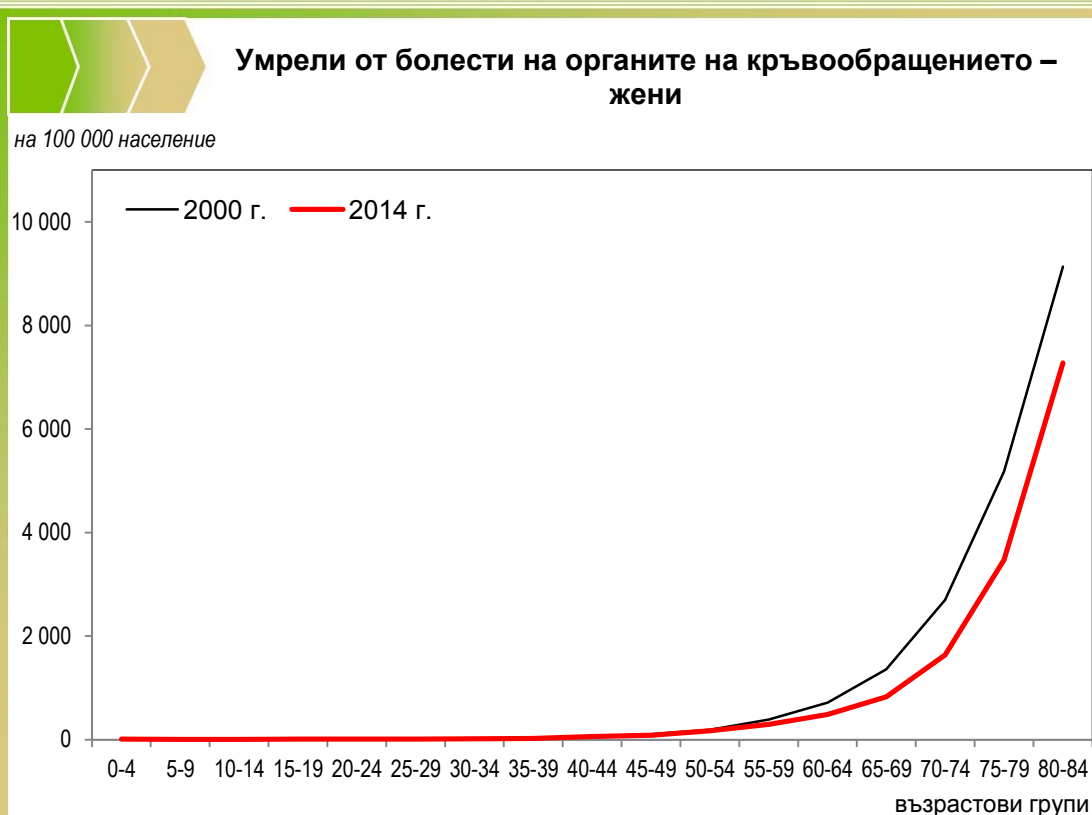
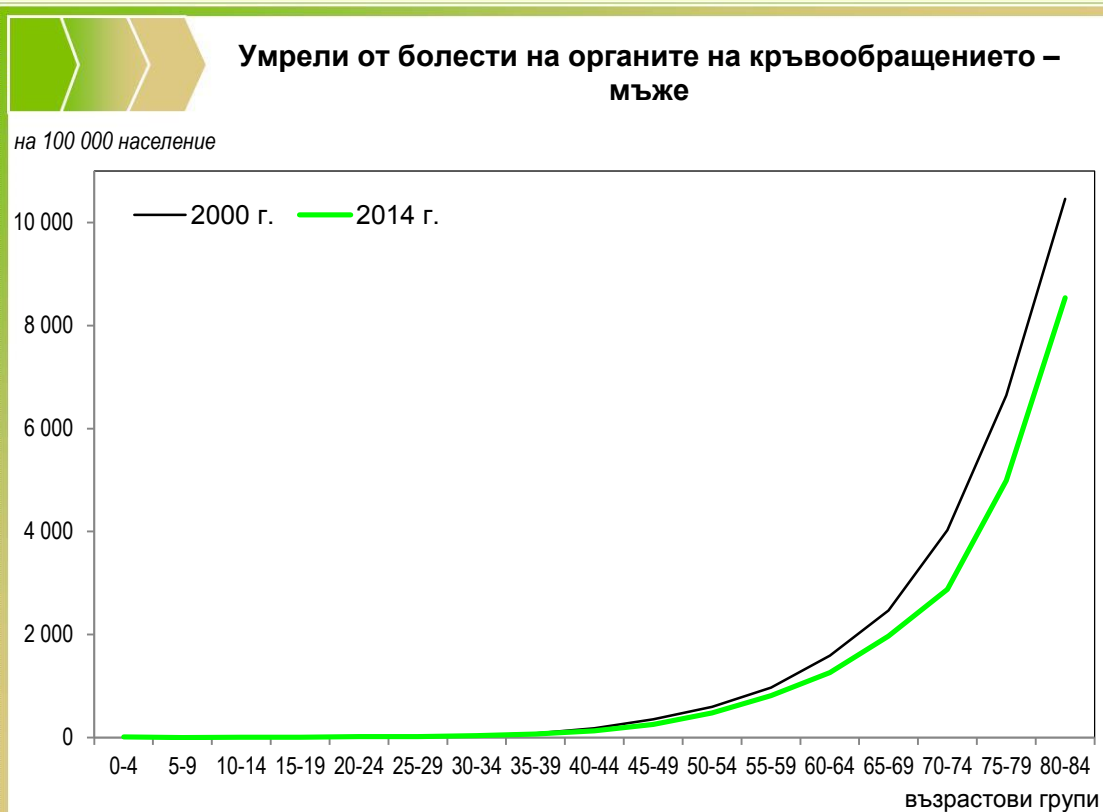
**Смъртност от болести на органите
на кръвообращението**

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 2014 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	71 760	34 728	37 032	993.4	988.4	998.0
0-4 години	36	20	16	10.6	11.5	9.7
5-9 години	5		5	1.5		3.0
10-14 години	9	6	3	2.8	3.7	1.9
15-19 години	20	10	10	6.3	6.1	6.5
20-24 години	47	31	16	11.2	14.4	7.9
25-29 години	70	41	29	14.4	16.3	12.3
30-34 години	133	95	38	27.0	37.0	16.1
35-39 години	246	194	52	44.9	68.7	19.6
40-44 години	506	347	159	95.2	126.7	61.7
45-49 години	831	632	199	170.4	254.7	83.1
50-54 години	1 609	1 183	426	324.7	476.9	172.1
55-59 години	2 760	1 988	772	544.0	810.3	294.6
60-64 години	4 328	2 991	1 337	845.0	1 262.3	485.7
65-69 години	6 234	4 057	2 177	1 326.5	1 966.6	825.7
70-74 години	7 515	4 172	3 343	2 149.8	2 875.9	1 634.8
75-79 години	11 497	5 494	6 003	4 064.4	4 992.9	3 473.3
80-84 години	15 744	6 435	9 309	7 741.5	8 539.7	7 271.7
85-89 години	13 176	4 752	8 424			
90-94 години	6 061	2 012	4 049			
95-99 години	812	232	580			
100+ години	121	36	85			



Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2000 година

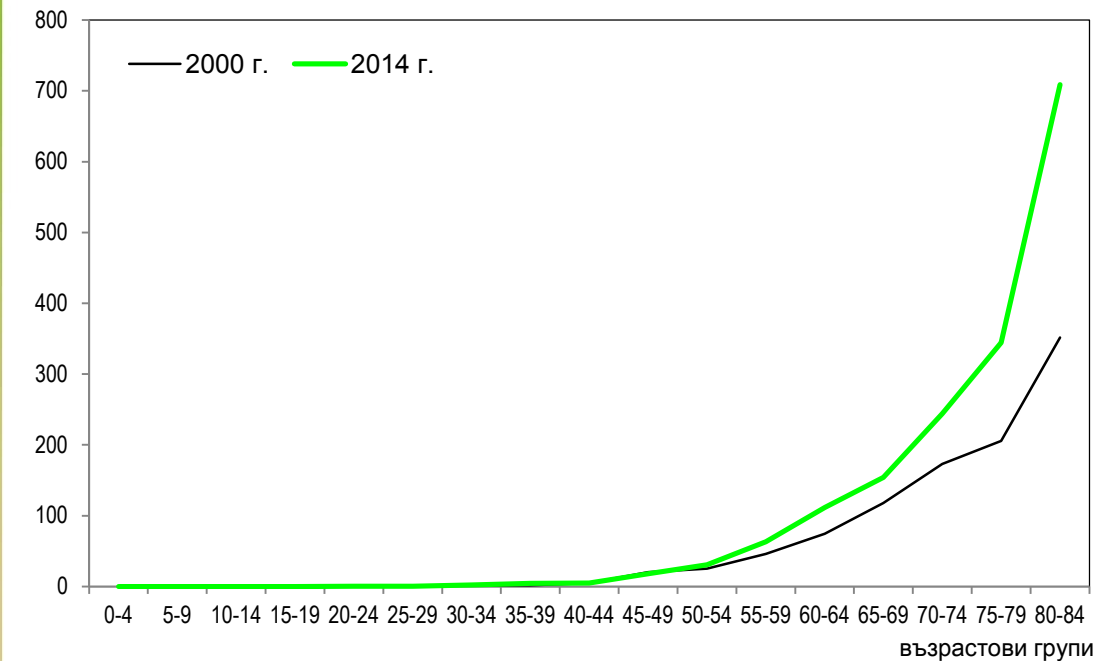
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 052	1 495	1 557	37.5	37.7	37.2
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години						
25-29 години	2	2		0.3	0.7	
30-34 години	6	5	1	1.1	1.7	0.4
35-39 години	7	4	3	1.3	1.5	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 2014 година

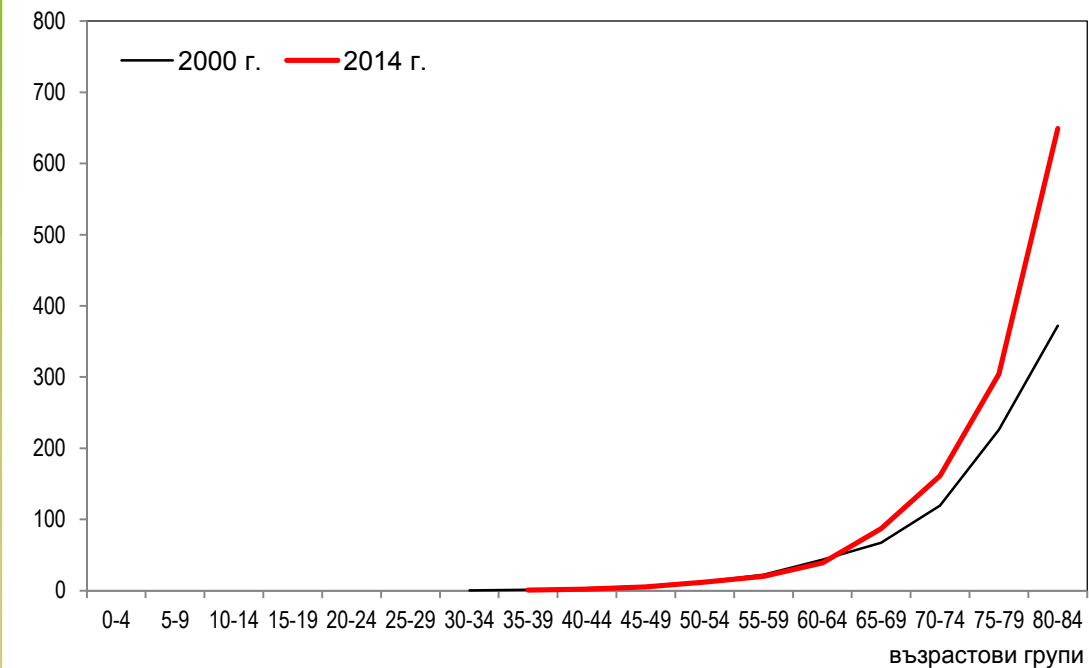
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	5 840	2 646	3 194	80.8	75.3	86.1
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1		1	0.3		0.7
20-24 години	1	1		0.2	0.5	
25-29 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
30-34 години	6	6		1.2	2.3	
35-39 години	15	13	2	2.7	4.6	0.8
40-44 години	18	13	5	3.4	4.7	1.9
45-49 години	57	45	12	11.7	18.1	5.0
50-54 години	105	76	29	21.2	30.6	11.7
55-59 години	207	155	52	40.8	63.2	19.8
60-64 години	371	264	107	72.4	111.4	38.9
65-69 години	547	318	229	116.4	154.1	86.9
70-74 години	684	354	330	195.7	244.0	161.4
75-79 години	905	379	526	319.9	344.4	304.3
80-84 години	1 365	534	831	671.2	708.7	649.1
85-89 години	1060	335	725			
90-94 години	444	131	313			
95-99 години	43	16	27			
100+ години	9	5	4			

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

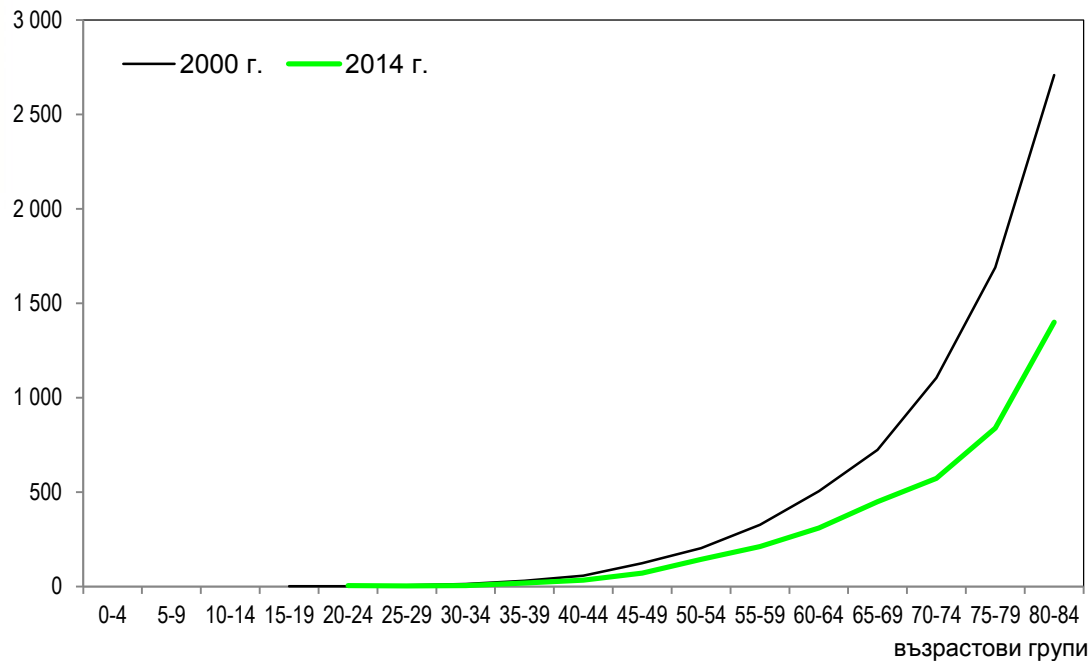
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	19 877	10 893	8 984	243.9	274.6	214.8
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	9	5	4	1.5	1.6	1.3
25-29 години	21	17	4	3.5	5.5	1.3
30-34 години	42	36	6	7.5	12.6	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 2014 година

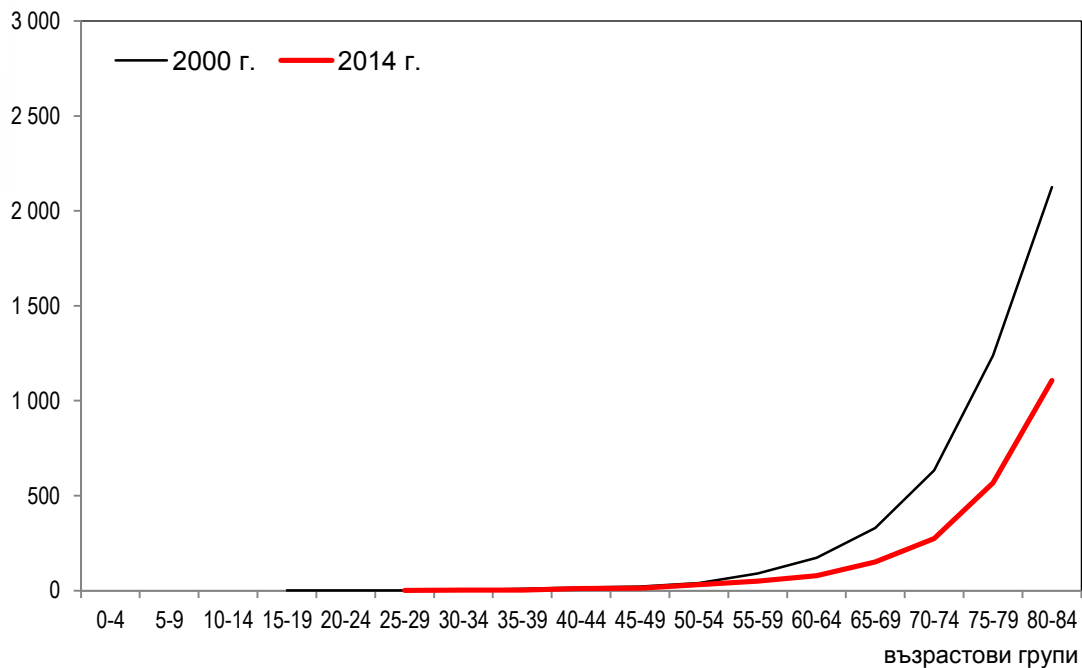
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	12 652	6 831	5 821	175.1	194.4	156.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1		1	0.3		0.7
20-24 години	8	8		1.9	3.7	
25-29 години	10	8	2	2.1	3.2	0.8
30-34 години	17	13	4	3.4	5.1	1.7
35-39 години	57	52	5	10.4	18.4	1.9
40-44 години	122	93	29	23.0	34.0	11.3
45-49 години	206	177	29	42.3	71.3	12.1
50-54 години	431	355	76	87.0	143.1	30.7
55-59 години	652	520	132	128.5	211.9	50.4
60-64 години	952	734	218	185.9	309.8	79.2
65-69 години	1 324	925	399	281.7	448.4	151.3
70-74 години	1 390	831	559	397.6	572.8	273.4
75-79 години	1 904	922	982	673.1	837.9	568.2
80-84 години	2 472	1 055	1 417	1 215.5	1 400.1	1 106.9
85-89 години	2 017	768	1 249			
90-94 години	942	326	616			
95-99 години	120	35	85			
100+ години	27	9	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

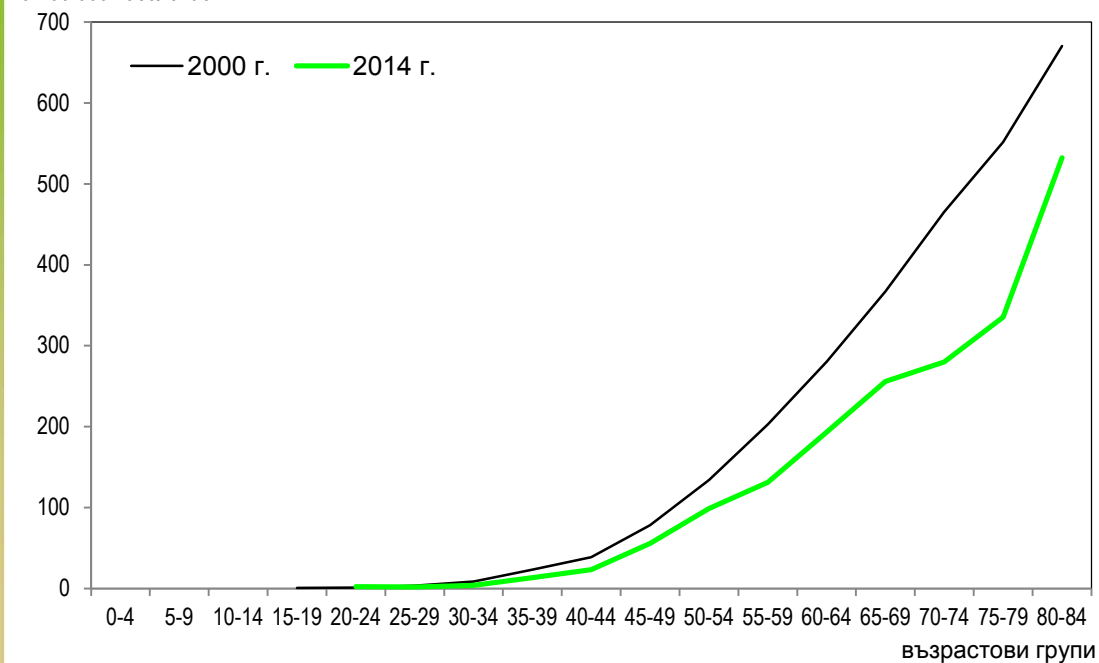
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	6 849	4 547	2 302	84.0	114.6	55.0
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	3	3		0.5	0.9	
25-29 години	13	11	2	2.1	3.6	0.7
30-34 години	28	25	3	5.0	8.7	1.1
35-39 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 2014 година

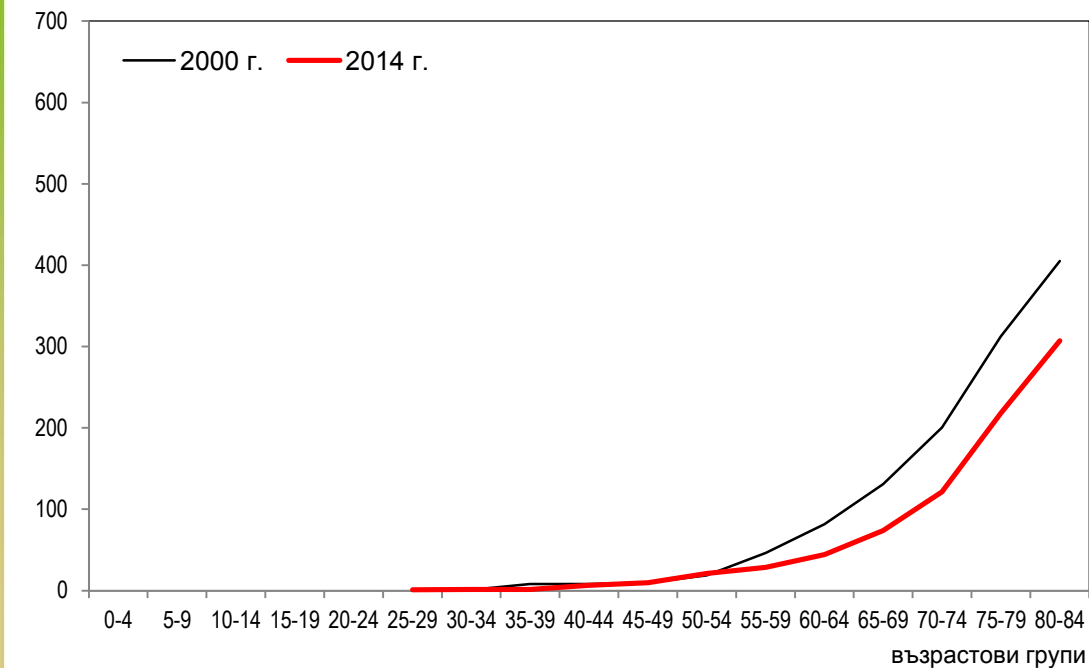
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	5 251	3 297	1 954	72.7	93.8	52.7
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1		1	0.3		0.7
20-24 години	5	5		1.2	2.3	
25-29 години	7	5	2	1.4	2.0	0.8
30-34 години	13	10	3	2.6	3.9	1.3
35-39 години	42	38	4	7.7	13.4	1.5
40-44 години	81	64	17	15.2	23.4	6.6
45-49 години	161	138	23	33.0	55.6	9.6
50-54 години	297	245	52	59.9	98.8	21.0
55-59 години	397	322	75	78.2	131.2	28.6
60-64 години	580	458	122	113.2	193.3	44.3
65-69 години	722	528	194	153.6	255.9	73.6
70-74 години	654	406	248	187.1	279.9	121.3
75-79 години	746	369	377	263.7	335.3	218.1
80-84 години	794	401	393	390.4	532.2	307.0
85-89 години	531	229	302			
90-94 години	185	68	117			
95-99 години	30	8	22			
100+ години	5	3	2			

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

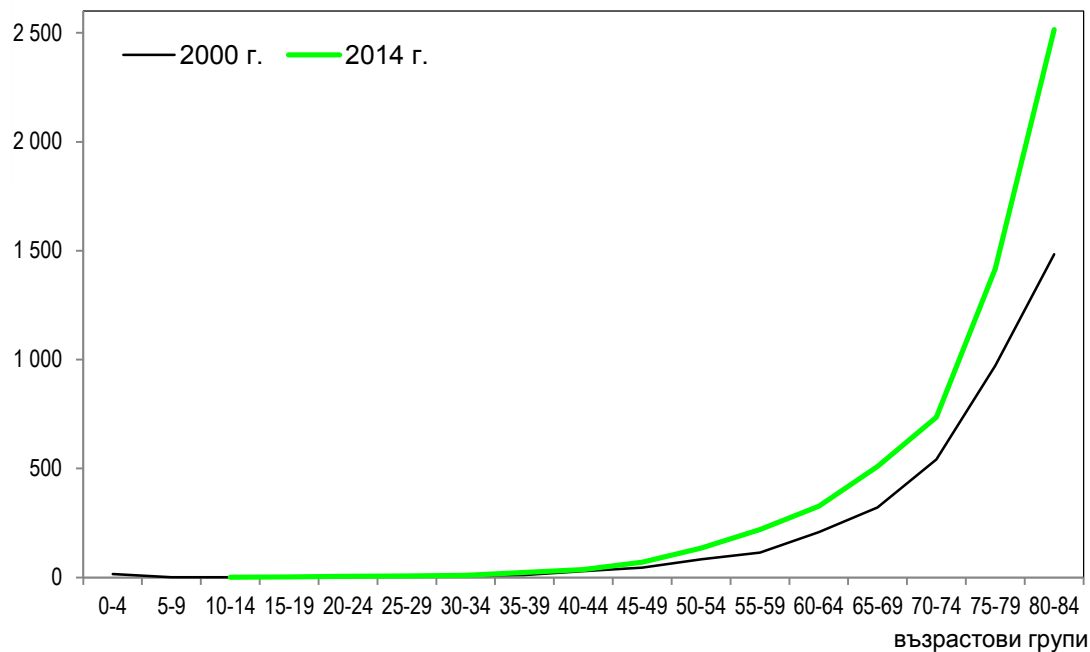
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	10 658	5 437	5 221	130.8	137.0	124.8
0-4 години	50	28	22	14.6	15.9	13.2
5-9 години	7	3	4	1.7	1.4	2.0
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	13	5	8	2.3	1.8	3.0
20-24 години	22	14	8	3.6	4.4	2.7
25-29 години	18	11	7	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 2014 година

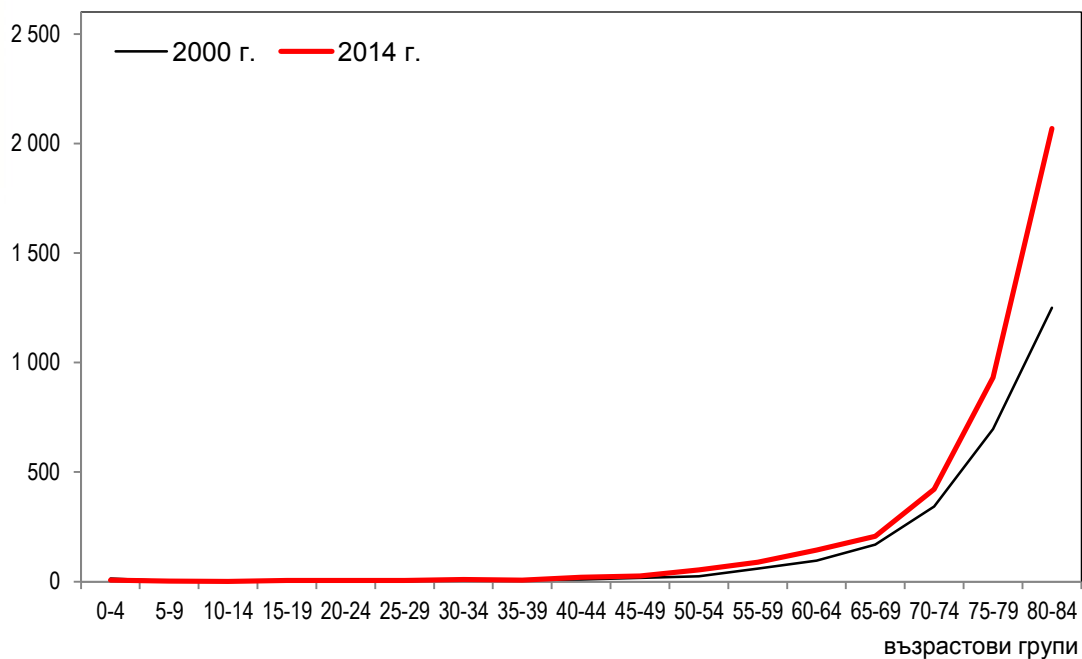
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	20 857	9 941	10 916	288.7	282.9	294.2
0-4 години	27	15	12	7.9	8.6	7.3
5-9 години	3		3	0.9		1.8
10-14 години	3	2	1	0.9	1.2	0.6
15-19 години	12	5	7	3.8	3.1	4.6
20-24 години	20	11	9	4.8	5.1	4.4
25-29 години	27	16	11	5.5	6.3	4.7
30-34 години	49	27	22	9.9	10.5	9.3
35-39 години	84	66	18	15.3	23.4	6.8
40-44 години	151	99	52	28.4	36.2	20.2
45-49 години	237	175	62	48.6	70.5	25.9
50-54 години	466	333	133	94.0	134.2	53.7
55-59 години	770	539	231	151.8	219.7	88.2
60-64 години	1 173	775	398	229.0	327.1	144.6
65-69 години	1 596	1 050	546	339.6	509.0	207.1
70-74 години	1 930	1 067	863	552.1	735.5	422.0
75-79 години	3 171	1 560	1 611	1 121.0	1 417.7	932.1
80-84 години	4 543	1 895	2 648	2 233.8	2 514.8	2 068.5
85-89 години	4 280	1 557	2 723			
90-94 години	2 000	671	1 329			
95-99 години	280	69	211			
100+ години	35	9	26			

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

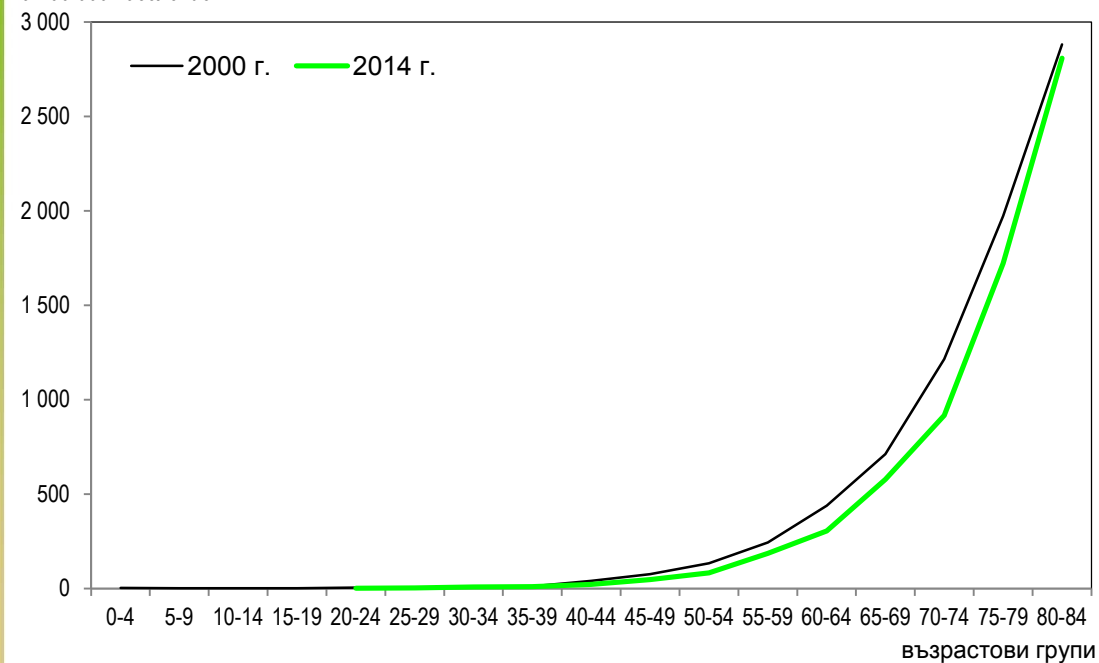
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	21 711	10 501	11 210	266.4	264.7	268.1
0-4 години	11	6	5	3.2	3.4	3.0
5-9 години	4	2	2	1.0	1.0	1.0
10-14 години	4	3	1	0.8	1.1	0.4
15-19 години	9	5	4	1.6	1.8	1.5
20-24 години	19	13	6	3.1	4.1	2.0
25-29 години	19	13	6	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 2014 година

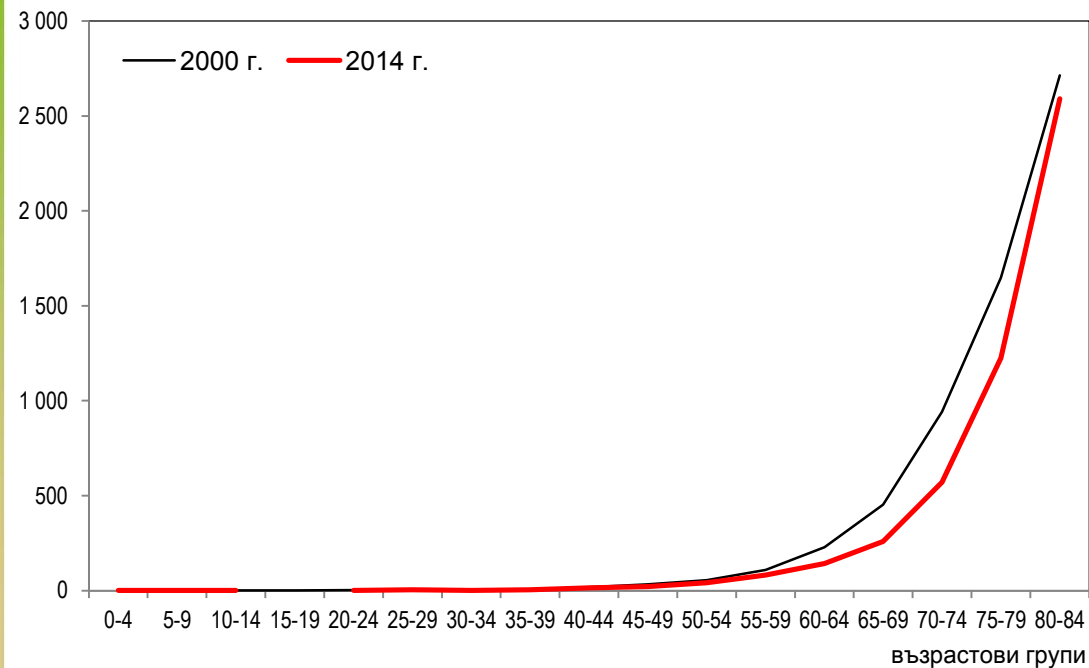
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	22 512	10 355	12 157	311.6	294.7	327.6
0-4 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
5-9 години	1		1	0.3		0.6
10-14 години	3	2	1	0.9	1.2	0.6
15-19 години						
20-24 години	5	3	2	1.2	1.4	1.0
25-29 години	14	5	9	2.9	2.0	3.8
30-34 години	24	21	3	4.9	8.2	1.3
35-39 години	37	25	12	6.8	8.8	4.5
40-44 години	96	57	39	18.1	20.8	15.1
45-49 години	166	115	51	34.0	46.3	21.3
50-54 години	306	205	101	61.7	82.6	40.8
55-59 години	673	457	216	132.6	186.3	82.4
60-64 години	1 113	723	390	217.3	305.1	141.7
65-69 години	1 873	1192	681	398.5	577.8	258.3
70-74 години	2 495	1 329	1 166	713.7	916.1	570.2
75-79 години	4 012	1 895	2 117	1 418.3	1 722.2	1 224.9
80-84 години	5 433	2 116	3 317	2 671.5	2 808.1	2 591.1
85-89 години	4 193	1 526	2 667			
90-94 години	1 791	594	1197			
95-99 години	239	79	160			
100+ години	34	9	25			

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

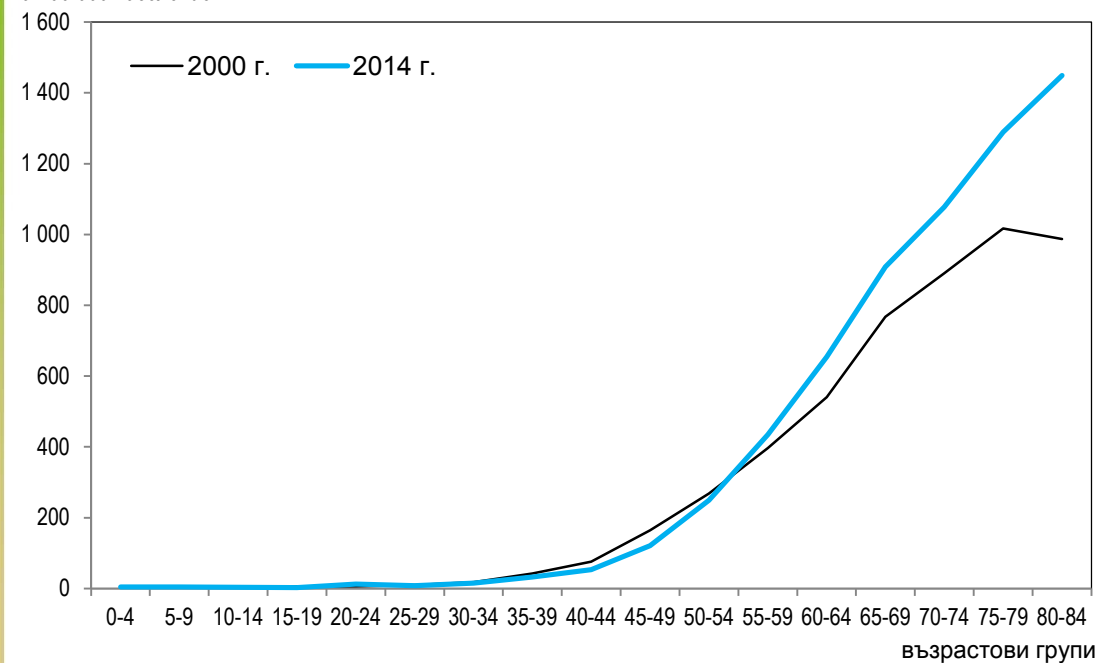
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	15 285	8 764	6 521	187.6	220.9	155.9
0-4 години	12	7	5	3.5	4.0	3.0
5-9 години	16	10	6	3.9	4.8	3.0
10-14 години	18	10	8	3.5	3.8	3.2
15-19 години	33	16	17	6.0	5.6	6.3
20-24 години	34	20	14	5.5	6.3	4.7
25-29 години	66	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 2014 година

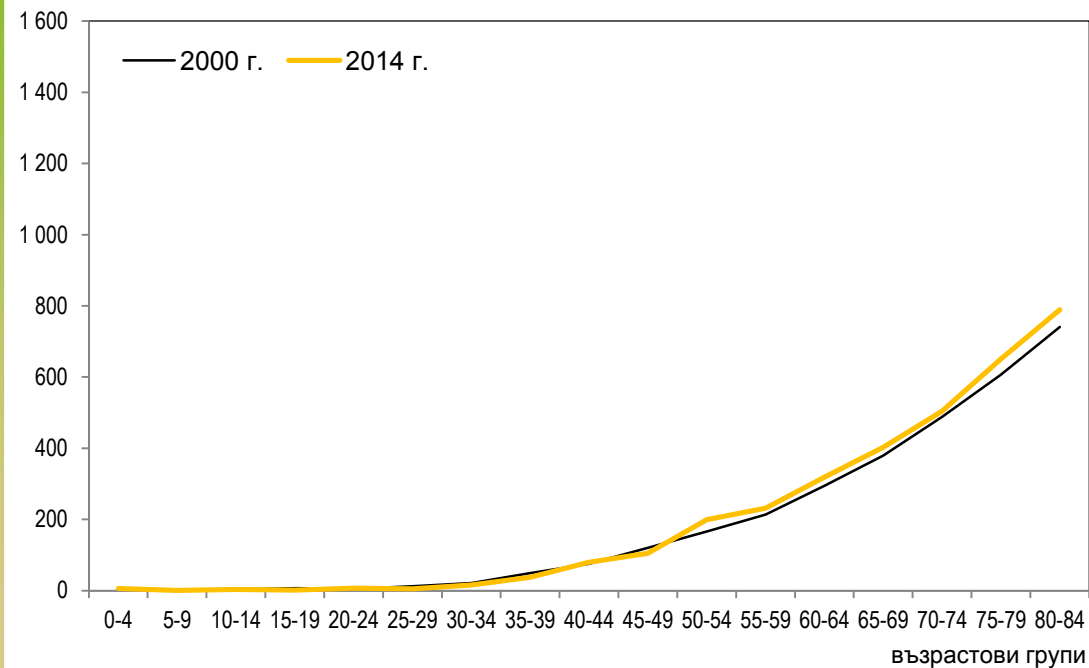
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	17 970	10 475	7 495	248.8	298.1	202.0
0-4 години	16	7	9	4.7	4.0	5.4
5-9 години	8	7	1	2.4	4.0	0.6
10-14 години	10	5	5	3.1	3.1	3.2
15-19 години	6	4	2	1.9	2.5	1.3
20-24 години	41	27	14	9.8	12.5	6.9
25-29 години	31	19	12	6.4	7.5	5.1
30-34 години	76	38	38	15.4	14.8	16.1
35-39 години	191	91	100	34.9	32.2	37.7
40-44 години	351	145	206	66.1	53.0	80.0
45-49 години	551	300	251	113.0	120.9	104.8
50-54 години	1 110	618	492	224.0	249.1	198.8
55-59 години	1 674	1 066	608	329.9	434.5	232.0
60-64 години	2 428	1 551	877	474.0	654.6	318.6
65-69 години	2 935	1 874	1061	624.5	908.4	402.4
70-74 години	2 594	1 563	1031	742.1	1 077.4	504.2
75-79 години	2 544	1 419	1 125	899.4	1 289.6	650.9
80-84 години	2 102	1092	1010	1 033.6	1 449.2	789.0
85-89 години	1019	502	517			
90-94 години	249	132	117			
95-99 години	31	13	18			
100+ години	3	2	1			

Умрели от злокачествени новообразувания – мъже

на 100 000 население

**Умрели от злокачествени новообразувания – жени**

на 100 000 население

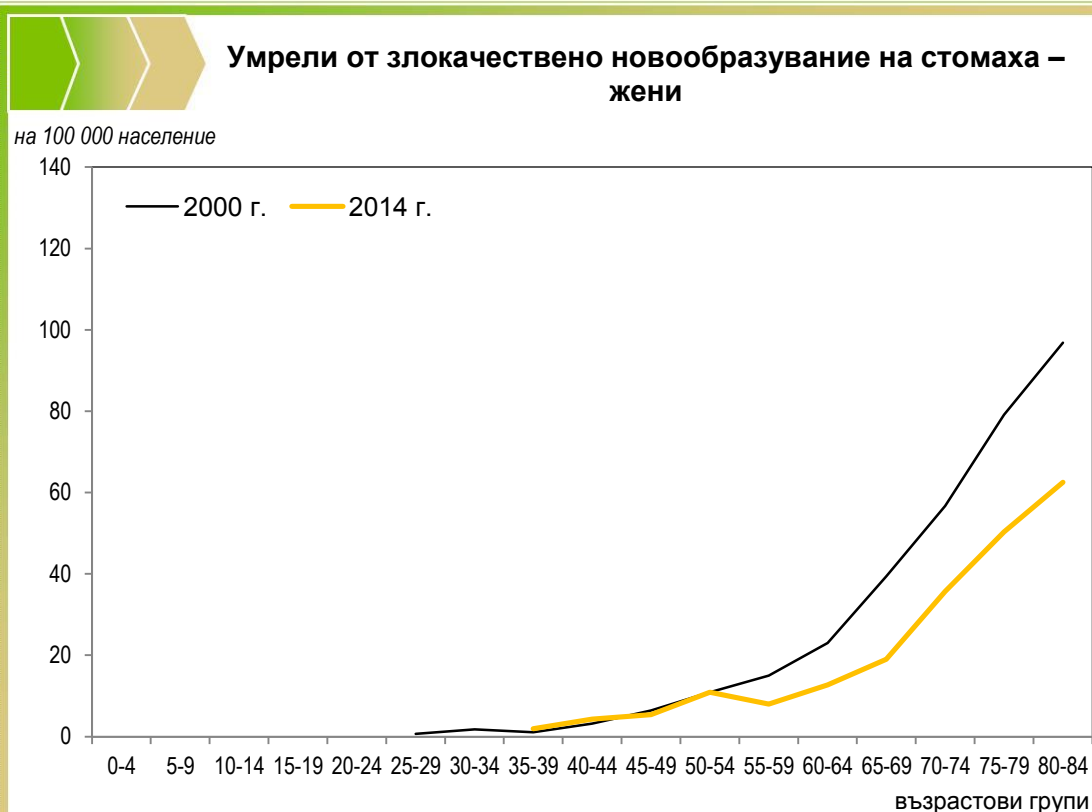
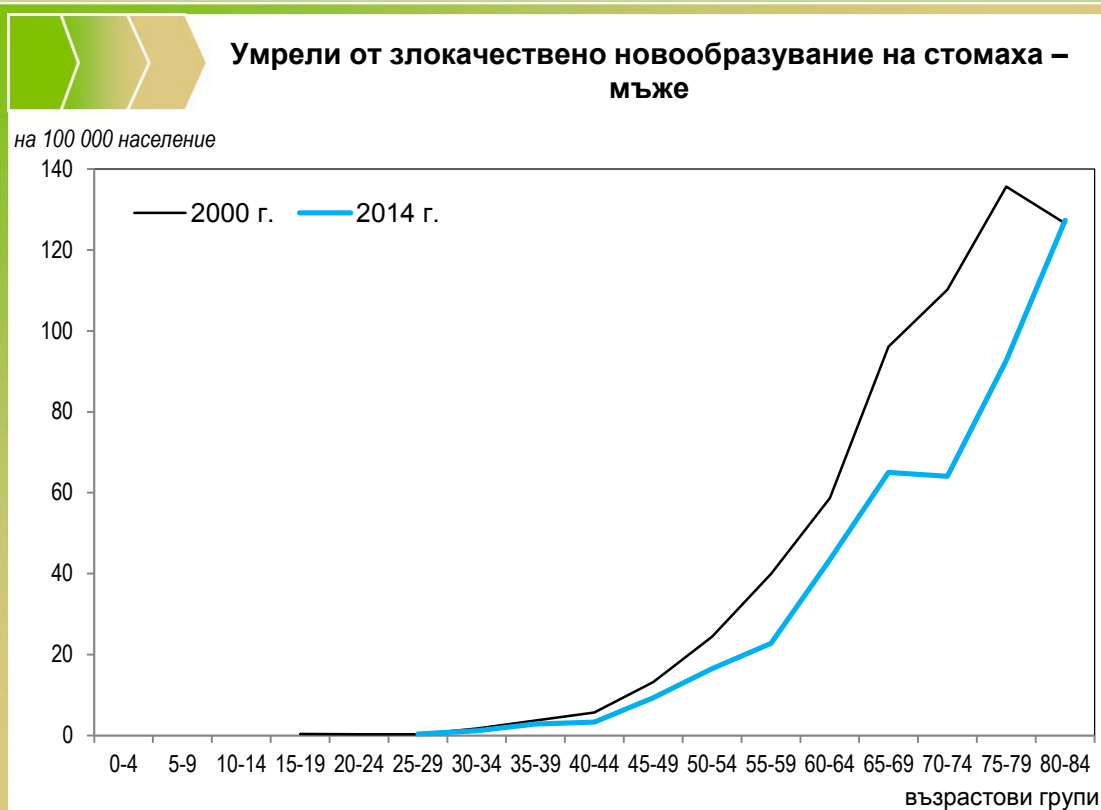


Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2000 година

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 2014 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 159	718	441	16.0	20.4	11.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	3	1	2	0.6	0.4	0.8
30-34 години	3	3		0.6	1.2	
35-39 години	13	8	5	2.4	2.8	1.9
40-44 години	20	9	11	3.8	3.3	4.3
45-49 години	36	23	13	7.4	9.3	5.4
50-54 години	68	41	27	13.7	16.5	10.9
55-59 години	77	56	21	15.2	22.8	8.0
60-64 години	138	103	35	26.9	43.5	12.7
65-69 години	184	134	50	39.2	65.0	19.0
70-74 години	166	93	73	47.5	64.1	35.7
75-79 години	189	102	87	66.8	92.7	50.3
80-84 години	176	96	80	86.5	127.4	62.5
85-89 години	74	42	32			
90-94 години	12	7	5			
95-99 години						
100+ години						

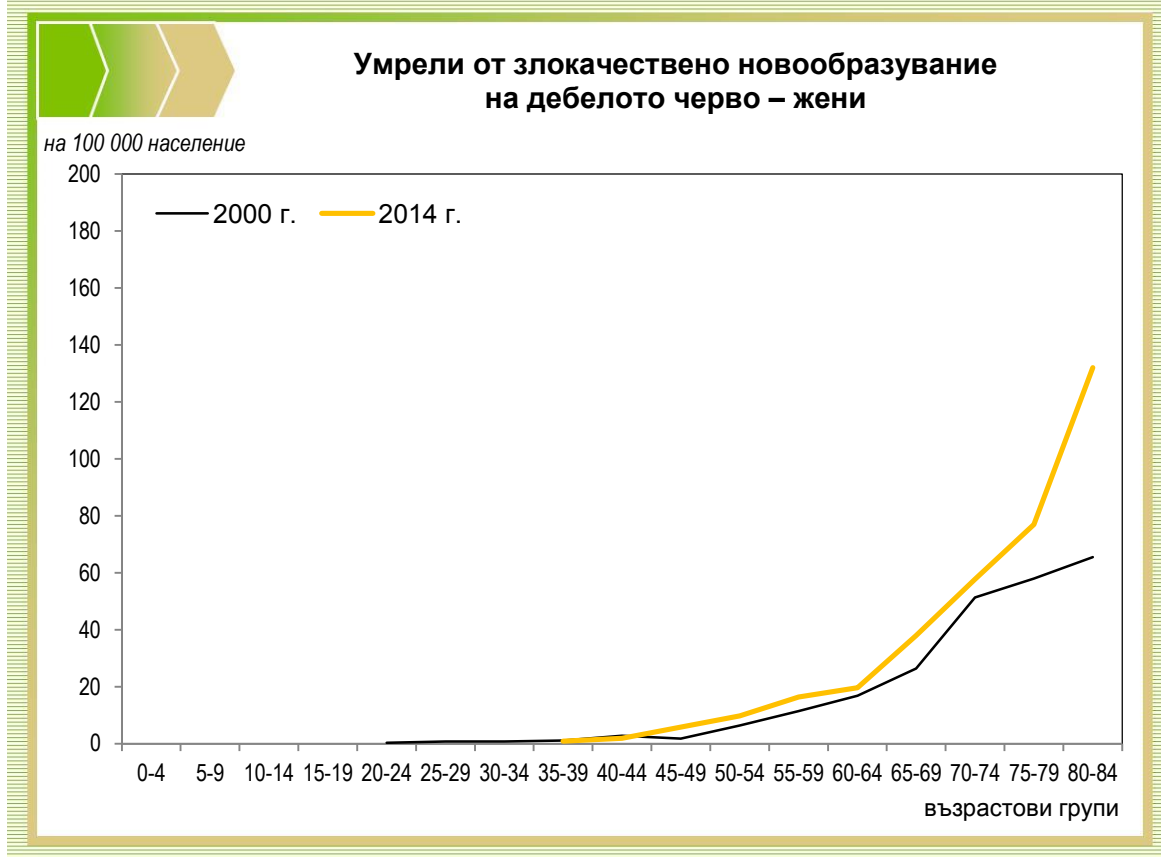
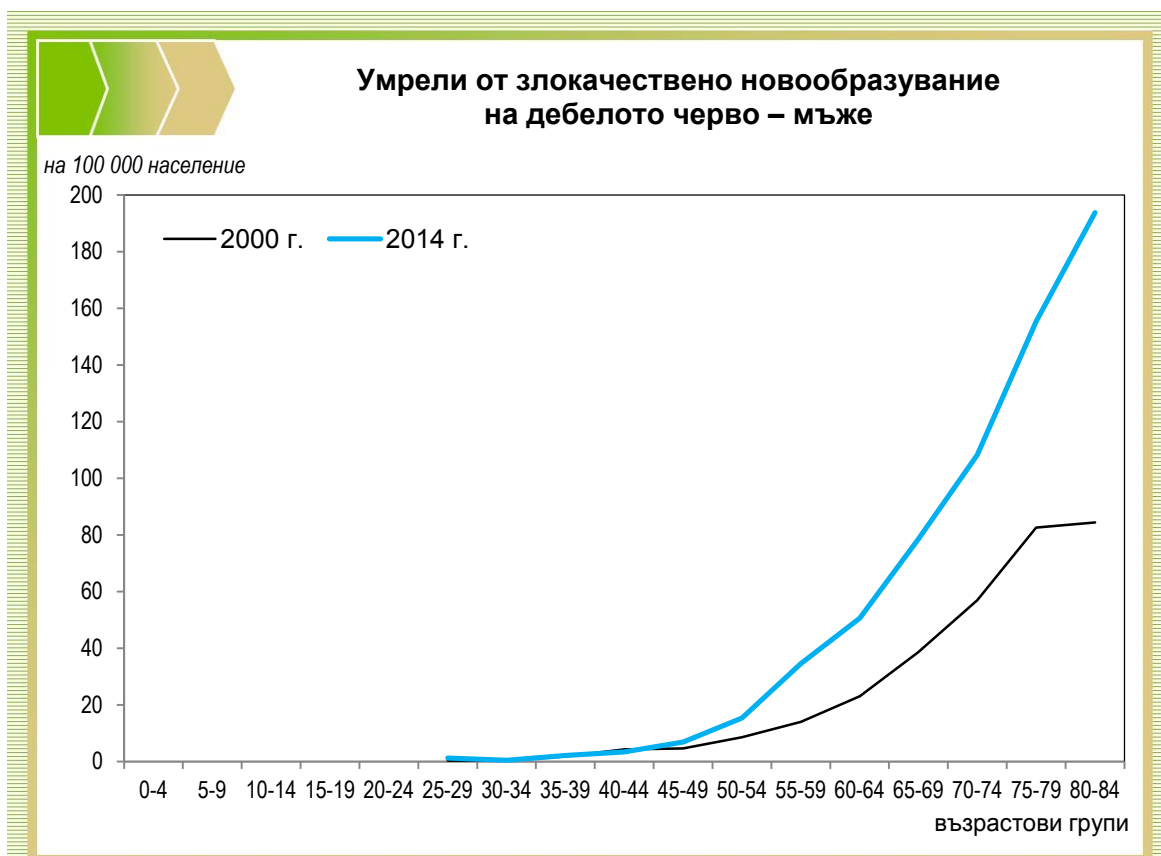


**Умрели от злокачествено новообразование на дебелото черво
през 2000 година**

<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 2014 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 764	1005	759	24.4	28.6	20.5
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	3	3		0.6	1.2	
30-34 години	1	1		0.2	0.4	
35-39 години	8	6	2	1.5	2.1	0.8
40-44 години	14	9	5	2.6	3.3	1.9
45-49 години	31	17	14	6.4	6.9	5.8
50-54 години	62	38	24	12.5	15.3	9.7
55-59 години	128	85	43	25.2	34.6	16.4
60-64 години	174	120	54	34.0	50.6	19.6
65-69 години	262	162	100	55.7	78.5	37.9
70-74 години	275	157	118	78.7	108.2	57.7
75-79 години	304	171	133	107.5	155.4	77.0
80-84 години	315	146	169	154.9	193.8	132.0
85-89 години	155	72	83			
90-94 години	30	17	13			
95-99 години	2	1	1			
100+ години						



Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2000 година

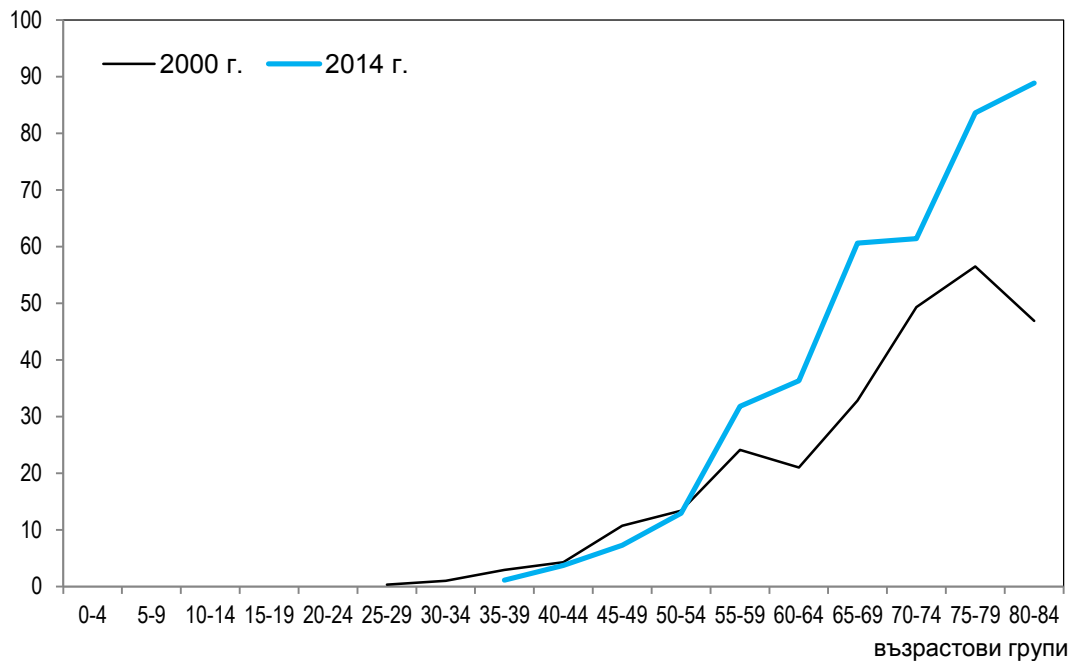
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	777	446	331	9.5	11.2	7.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години	1		1	0.2		0.4
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	1	1		0.2	0.3	
30-34 години	3	3		0.5	1.0	
35-39 години	10	8	2	1.8	2.9	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 2014 година

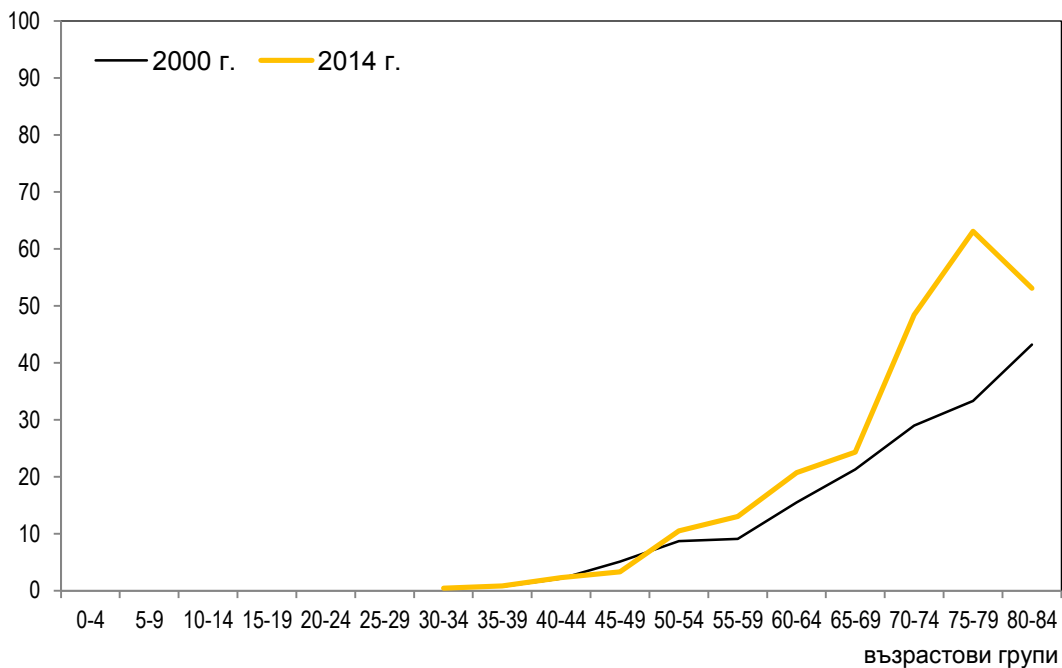
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1144	624	520	15.8	17.8	14.0
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години						
30-34 години	1		1	0.2		0.4
35-39 години	5	3	2	0.9	1.1	0.8
40-44 години	16	10	6	3.0	3.7	2.3
45-49 години	26	18	8	5.3	7.3	3.3
50-54 години	58	32	26	11.7	12.9	10.5
55-59 години	112	78	34	22.1	31.8	13.0
60-64 години	143	86	57	27.9	36.3	20.7
65-69 години	189	125	64	40.2	60.6	24.3
70-74 години	188	89	99	53.8	61.4	48.4
75-79 години	201	92	109	71.1	83.6	63.1
80-84 години	135	67	68	66.4	88.9	53.1
85-89 години	52	17	35			
90-94 години	18	7	11			
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

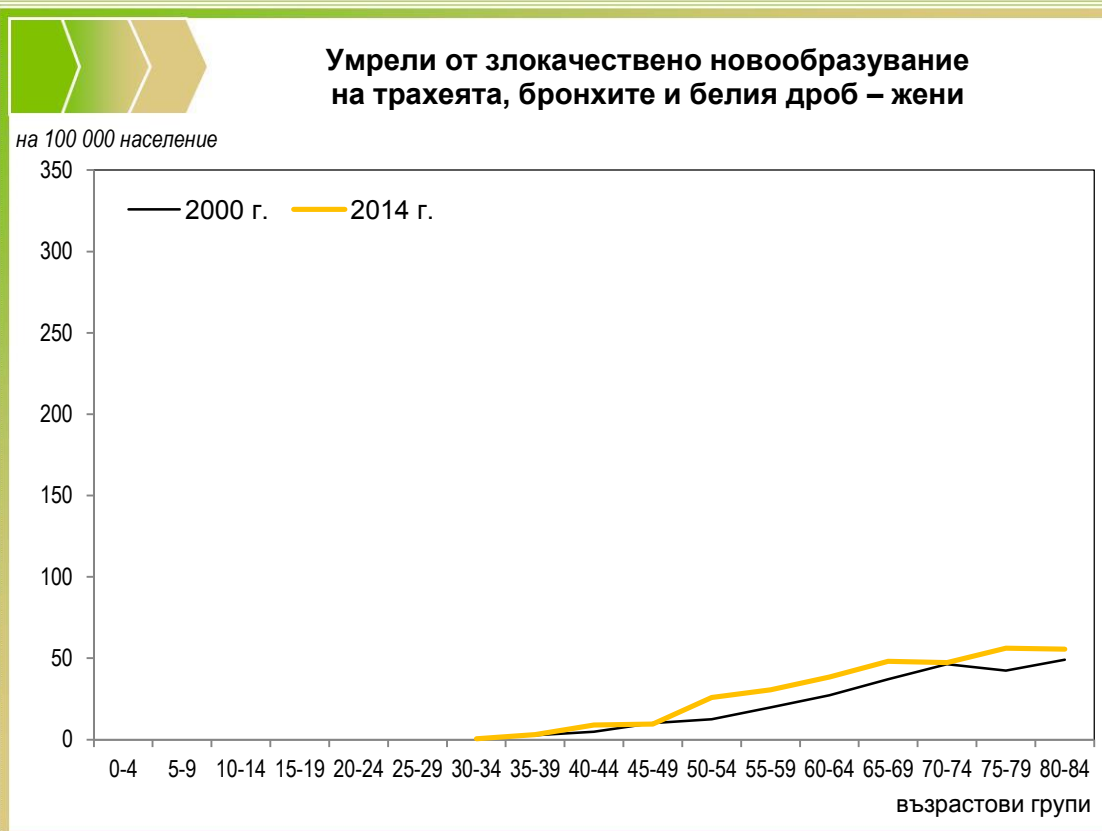
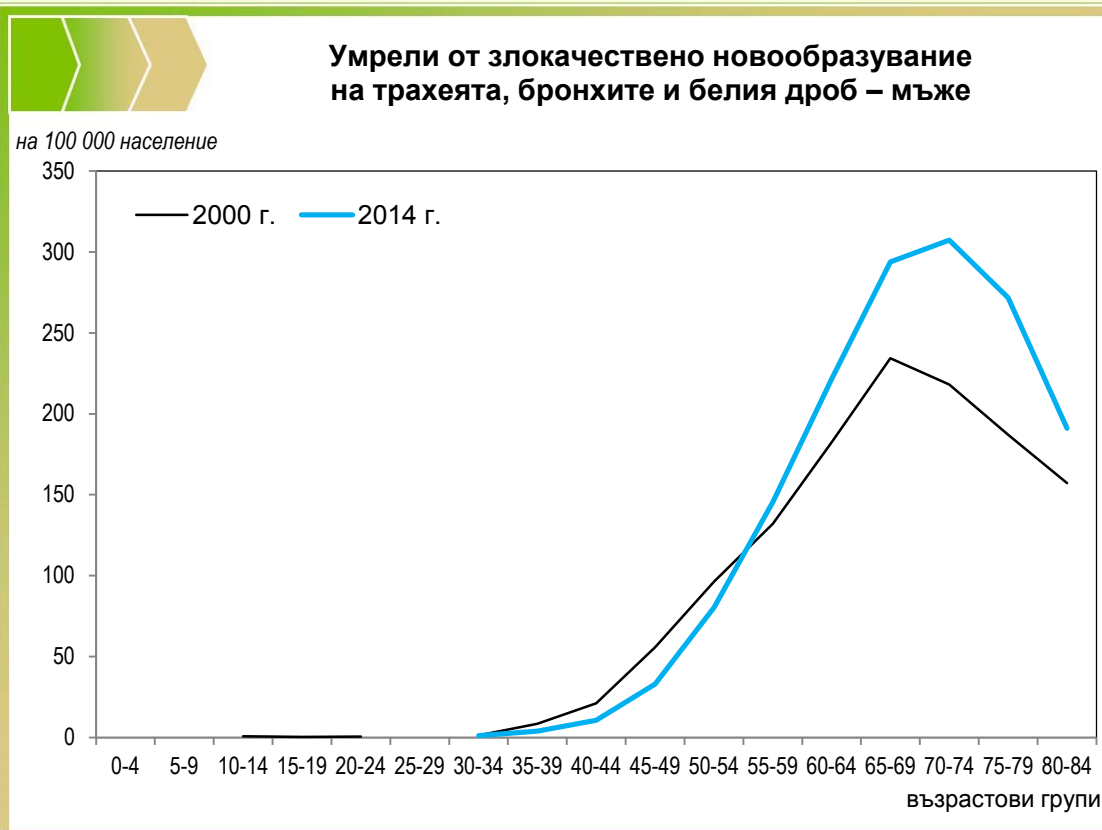


**Умрели от злокачествено новообразоване на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2000 година**

<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	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						

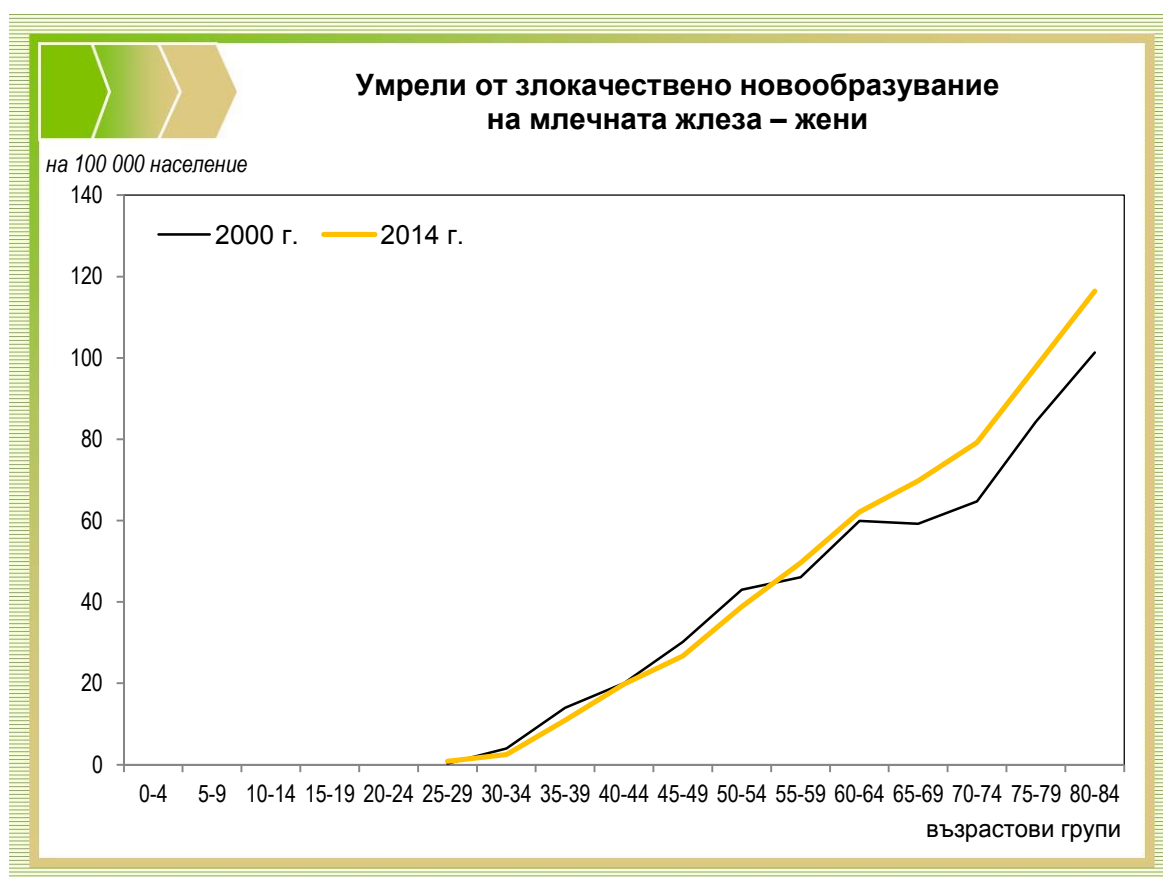
**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите
и белия дроб през 2014 година**

<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	3 485	2 746	739	48.2	78.2	19.9
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.5	
25-29 години						
30-34 години	4	3	1	0.8	1.2	0.4
35-39 години	19	11	8	3.5	3.9	3.0
40-44 години	52	29	23	9.8	10.6	8.9
45-49 години	105	82	23	21.5	33.0	9.6
50-54 години	263	199	64	53.1	80.2	25.9
55-59 години	437	357	80	86.1	145.5	30.5
60-64 години	631	525	106	123.2	221.6	38.5
65-69 години	733	606	127	156.0	293.8	48.2
70-74 години	543	446	97	155.3	307.4	47.4
75-79 години	396	299	97	140.0	271.7	56.1
80-84 години	215	144	71	105.7	191.1	55.5
85-89 години	70	33	37			
90-94 години	13	9	4			
95-99 години	3	2	1			
100+ години						



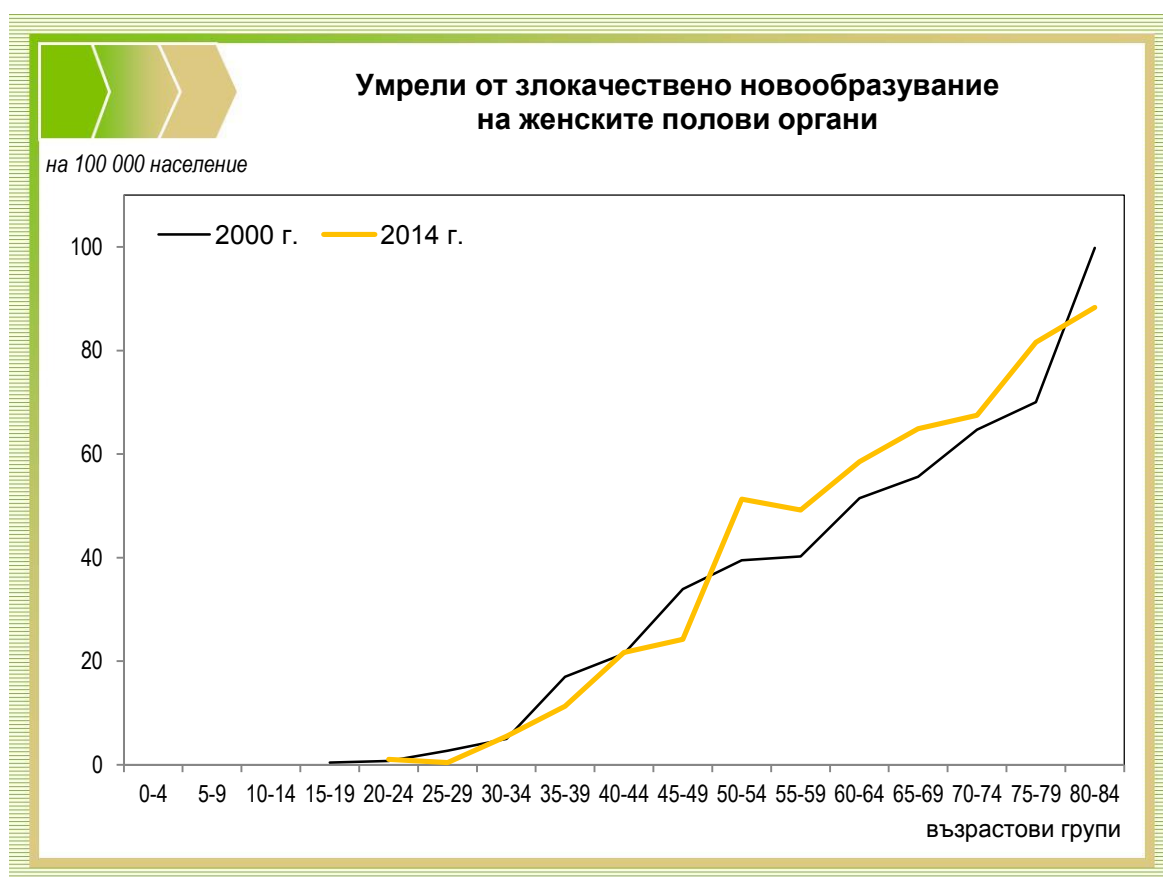
**Умрели от злокачествено новообразувание на млечната жлеза
при жените през 2000 година и 2014 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 жени</i>	
Общо	1 155	1 343	27.6	36.2
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	6	4.0	2.5
35-39 години	38	29	14.0	10.9
40-44 години	57	51	20.0	19.8
45-49 години	89	64	30.2	26.7
50-54 години	134	96	43.0	38.8
55-59 години	117	130	46.1	49.6
60-64 години	143	171	59.9	62.1
65-69 години	150	184	59.2	69.8
70-74 години	145	162	64.7	79.2
75-79 години	147	169	84.3	97.8
80-84 години	68	149	101.3	116.4
85-89 години	45	98		
90-94 години	10	26		
95-99 години		6		
100+ години				



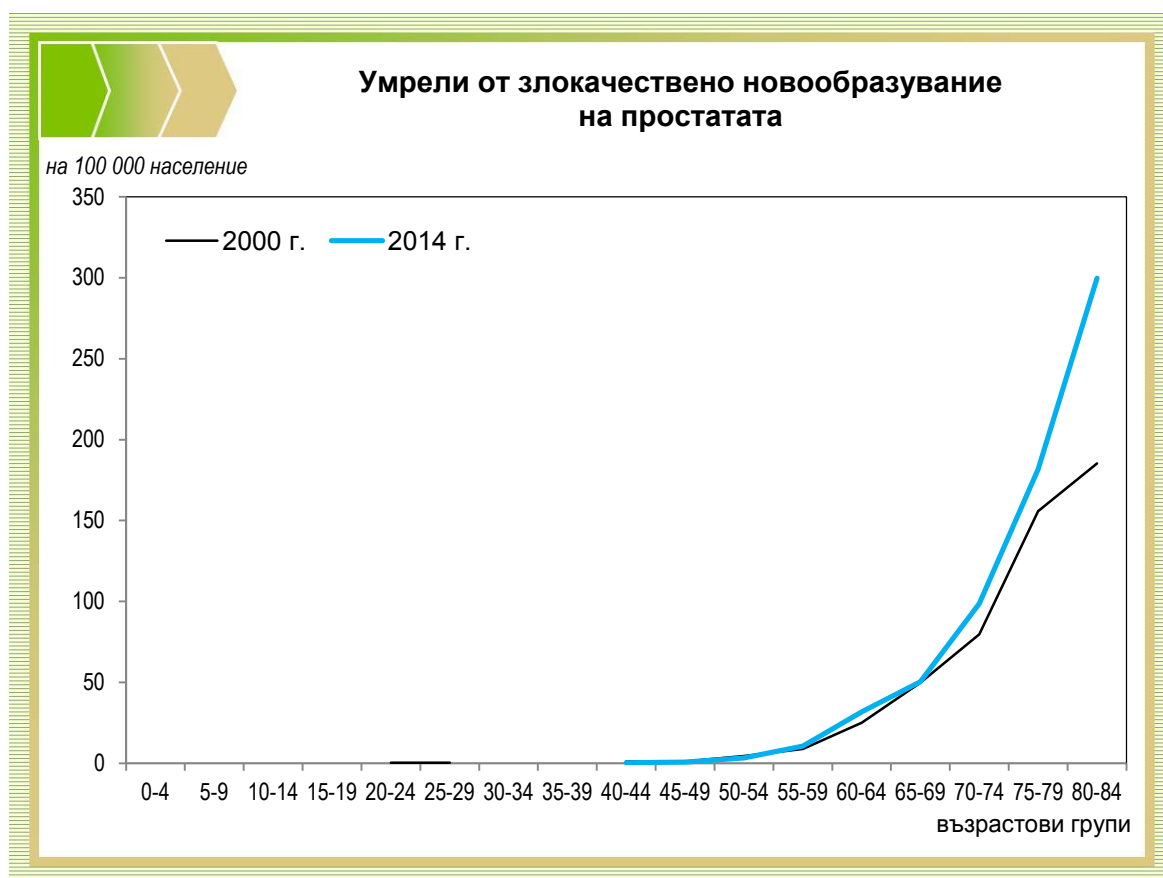
**Умрели от злокачествени новообразувания на женските полови органи
през 2000 година и 2014 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 жени</i>	
Общо	1 074	1 218	25.7	32.8
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години	1		0.4	
20-24 години	2	2	0.7	1.0
25-29 години	8	1	2.7	0.4
30-34 години	14	13	5.0	5.5
35-39 години	46	30	17.0	11.3
40-44 години	61	56	21.4	21.7
45-49 години	100	58	33.9	24.2
50-54 години	123	127	39.5	51.3
55-59 години	102	129	40.2	49.2
60-64 години	123	161	51.5	58.5
65-69 години	141	171	55.6	64.9
70-74 години	145	138	64.7	67.5
75-79 години	122	141	70.0	81.6
80-84 години	67	113	99.8	88.3
85-89 години	13	67		
90-94 години	6	9		
95-99 години		2		
100+ години				



**Умрели от злокачествено новообразувание на простатата
през 2000 година и 2014 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2014 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 мъже</i>	
Общо	664	949	16.7	27.0
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		2		0.8
35-39 години				
40-44 години	3	1	1.1	0.4
45-49 години	3	2	1.1	0.8
50-54 години	13	8	4.5	3.2
55-59 години	20	26	8.8	10.6
60-64 години	51	75	25.0	31.7
65-69 години	103	104	49.8	50.4
70-74 години	136	143	79.7	98.6
75-79 години	185	200	155.9	181.8
80-84 години	79	226	185.2	299.9
85-89 години	54	123		
90-94 години	13	34		
95-99 години	1	4		
100+ години	1	1		

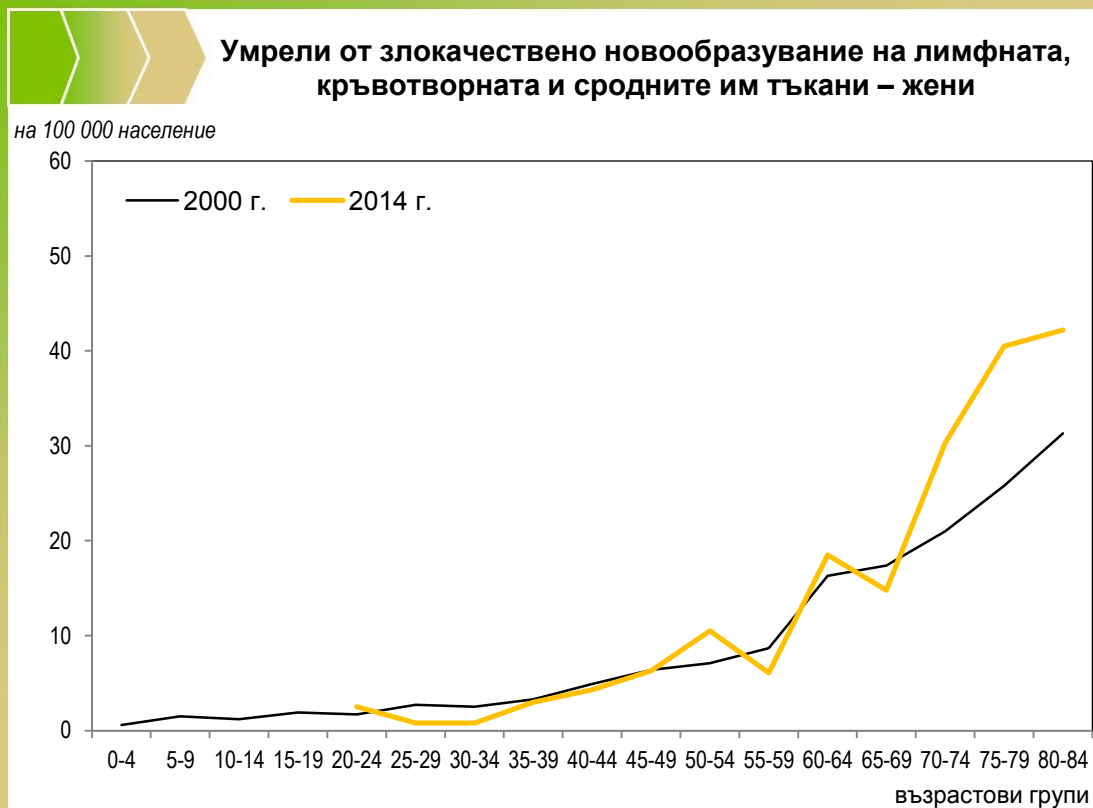
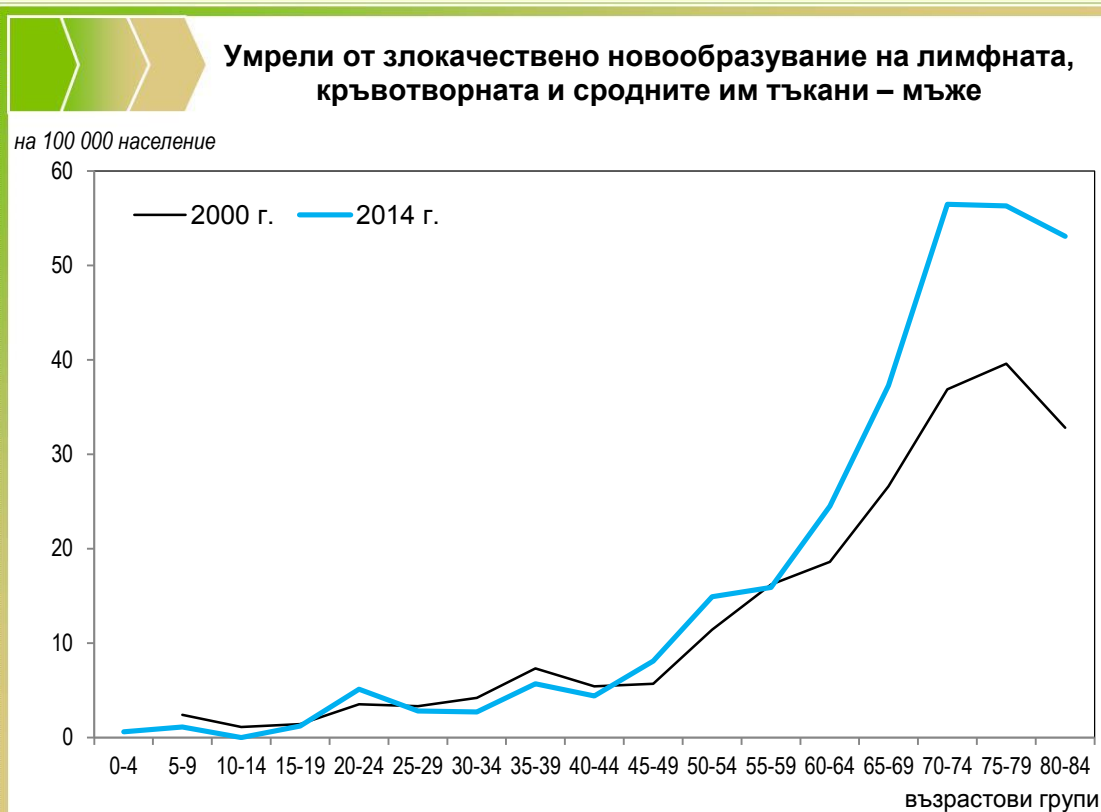


**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната,
кръвотворната и сродните им тъкани през 2000 година**

<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 2014 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	890	509	381	12.3	14.5	10.3
0-4 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
5-9 години	2	2		0.6	1.1	
10-14 години	2		2	0.6		1.3
15-19 години	2	2		0.6	1.2	
20-24 години	16	11	5	3.8	5.1	2.5
25-29 години	9	7	2	1.8	2.8	0.8
30-34 години	9	7	2	1.8	2.7	0.8
35-39 години	24	16	8	4.4	5.7	3.0
40-44 години	23	12	11	4.3	4.4	4.3
45-49 години	35	20	15	7.2	8.1	6.3
50-54 години	63	37	26	12.7	14.9	10.5
55-59 години	55	39	16	10.8	15.9	6.1
60-64 години	109	58	51	21.3	24.5	18.5
65-69 години	116	77	39	24.7	37.3	14.8
70-74 години	144	82	62	41.2	56.5	30.3
75-79 години	132	62	70	46.7	56.3	40.5
80-84 години	94	40	54	46.2	53.1	42.2
85-89 години	41	29	12			
90-94 години	10	6	4			
95-99 години	2	1	1			
100+ години						



3

Смъртност от болести на дихателната система

Умрели от болести на дихателната система през 2000 година

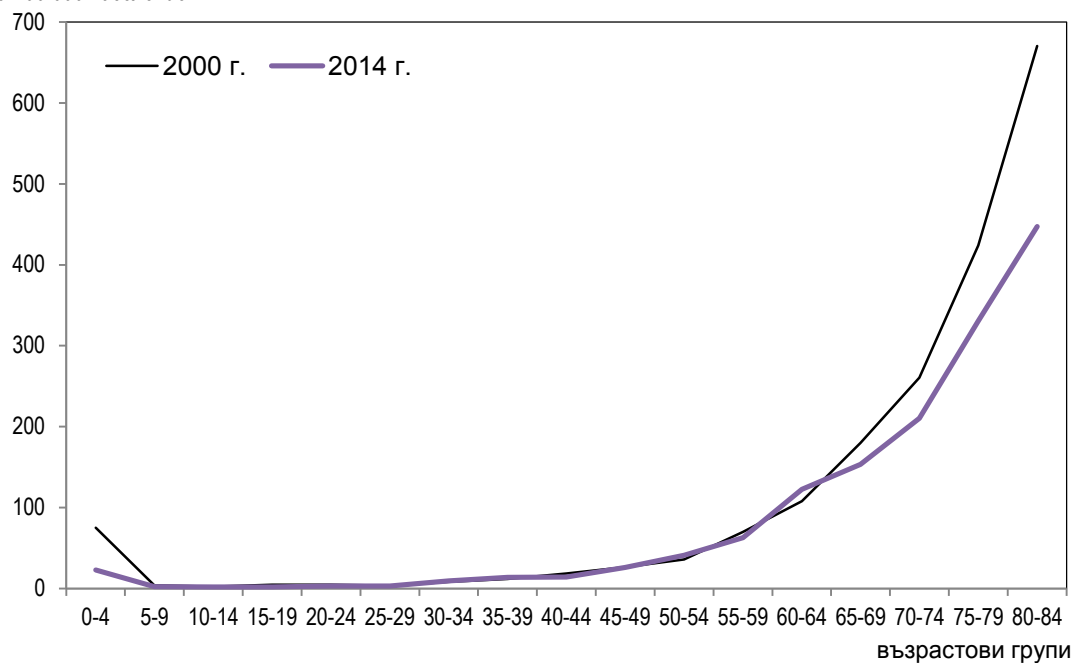
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	4 500	2 740	1 760	55.2	69.1	42.1
0-4 години	230	132	98	67.3	75.1	59.0
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	21	13	8	3.8	4.6	3.0
20-24 години	22	15	7	3.6	4.7	2.3
25-29 години	17	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 2014 година

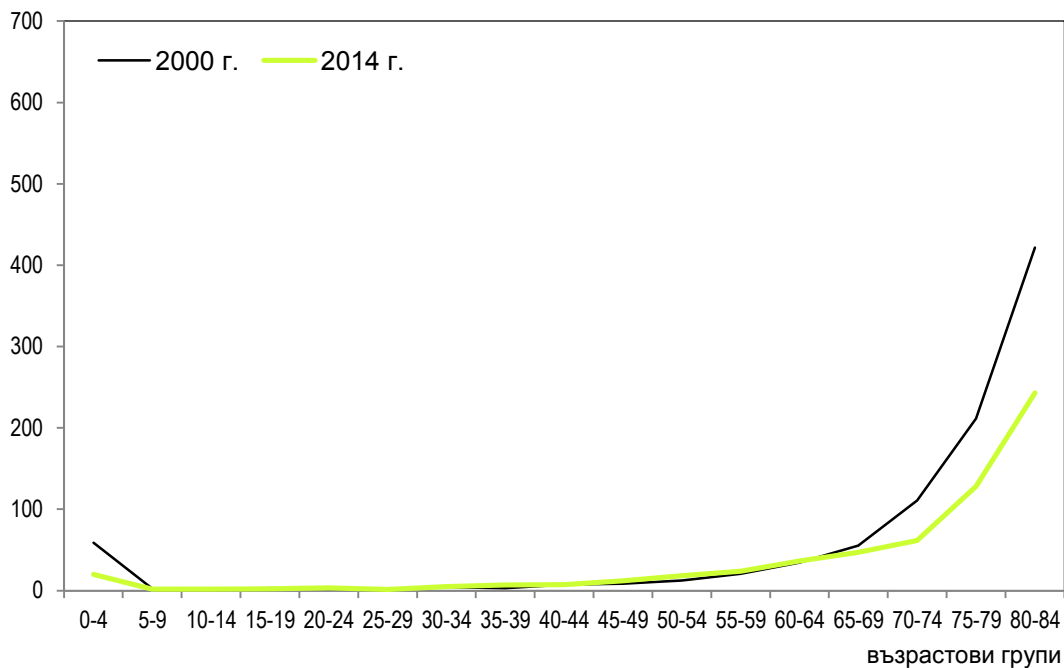
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 935	2 420	1 515	54.5	68.9	40.8
0-4 години	73	40	33	21.5	22.9	19.9
5-9 години	7	4	3	2.1	2.3	1.8
10-14 години	6	3	3	1.9	1.8	1.9
15-19 години	6	3	3	1.9	1.8	2.0
20-24 години	14	7	7	3.3	3.2	3.4
25-29 години	11	8	3	2.3	3.2	1.3
30-34 години	36	24	12	7.3	9.3	5.1
35-39 години	57	39	18	10.4	13.8	6.8
40-44 години	58	39	19	10.9	14.2	7.4
45-49 години	93	64	29	19.1	25.8	12.1
50-54 години	147	102	45	29.7	41.1	18.2
55-59 години	216	154	62	42.6	62.8	23.7
60-64 години	390	290	100	76.1	122.4	36.3
65-69 години	440	316	124	93.6	153.2	47.0
70-74 години	431	305	126	123.3	210.2	61.6
75-79 години	585	364	221	206.8	330.8	127.9
80-84 години	648	337	311	318.6	447.2	242.9
85-89 години	477	211	266			
90-94 години	208	101	107			
95-99 години	25	6	19			
100+ години	7	3	4			

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

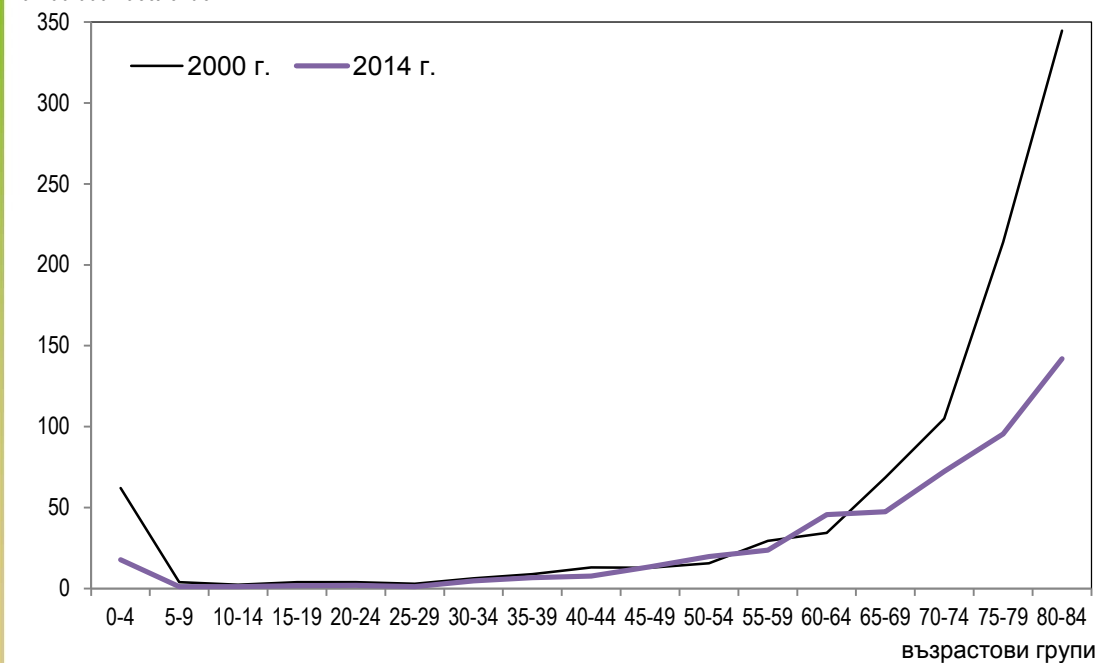
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 265	1 313	952	27.8	33.1	22.8
0-4 години	190	109	81	55.6	62.0	48.7
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	17	11	6	3.1	3.9	2.2
20-24 години	18	12	6	2.9	3.8	2.0
25-29 години	13	9	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 2014 година

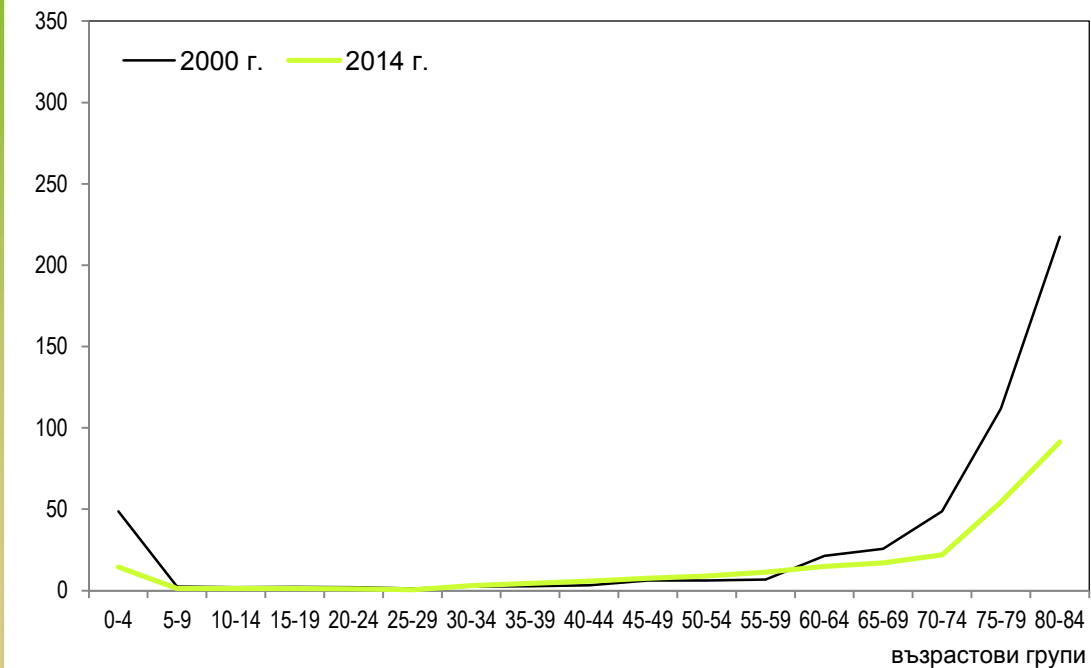
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 497	869	628	20.7	24.7	16.9
0-4 години	55	31	24	16.2	17.8	14.5
5-9 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
10-14 години	4	2	2	1.3	1.2	1.3
15-19 години	5	3	2	1.6	1.8	1.3
20-24 години	6	4	2	1.4	1.9	1.0
25-29 години	4	3	1	0.8	1.2	0.4
30-34 години	19	12	7	3.9	4.7	3.0
35-39 години	31	19	12	5.7	6.7	4.5
40-44 години	36	21	15	6.8	7.7	5.8
45-49 години	51	33	18	10.5	13.3	7.5
50-54 години	71	49	22	14.3	19.8	8.9
55-59 години	88	58	30	17.3	23.6	11.4
60-64 години	149	108	41	29.1	45.6	14.9
65-69 години	143	98	45	30.4	47.5	17.1
70-74 години	150	105	45	42.9	72.4	22.0
75-79 години	199	105	94	70.4	95.4	54.4
80-84 години	224	107	117	110.1	142.0	91.4
85-89 години	169	70	99			
90-94 години	79	36	43			
95-99 години	7	1	6			
100+ години	3	2	1			

Умрели от грип и пневмония – мъже

на 100 000 население

**Умрели от грип и пневмония – жени**

на 100 000 население

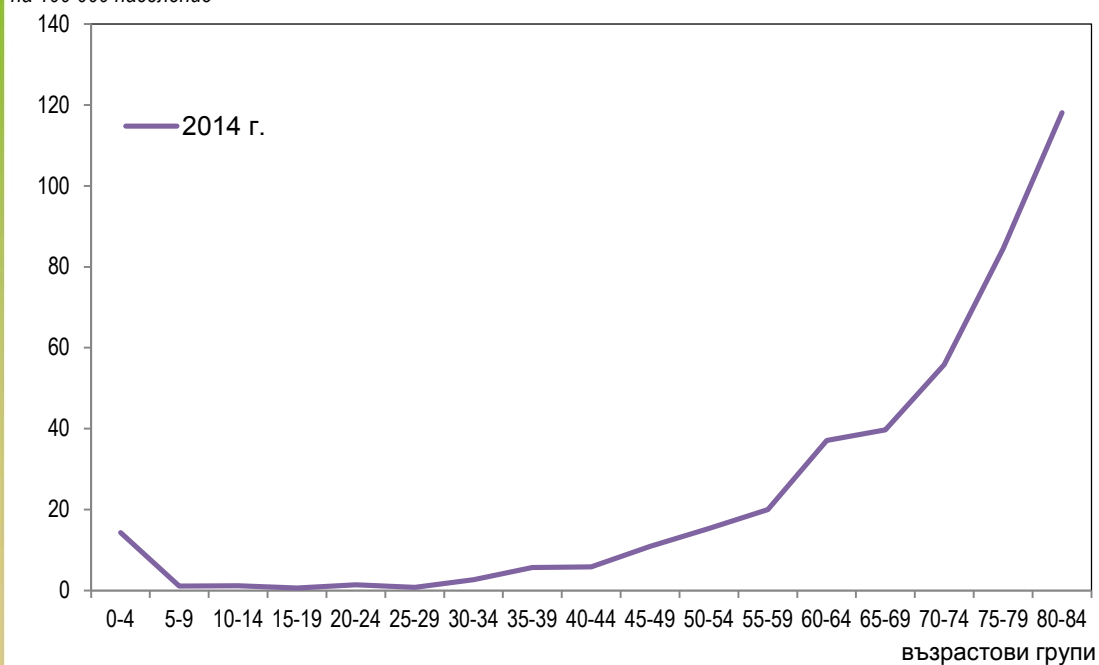


Умрели от пневмония без уточнен причинител през 2014 година

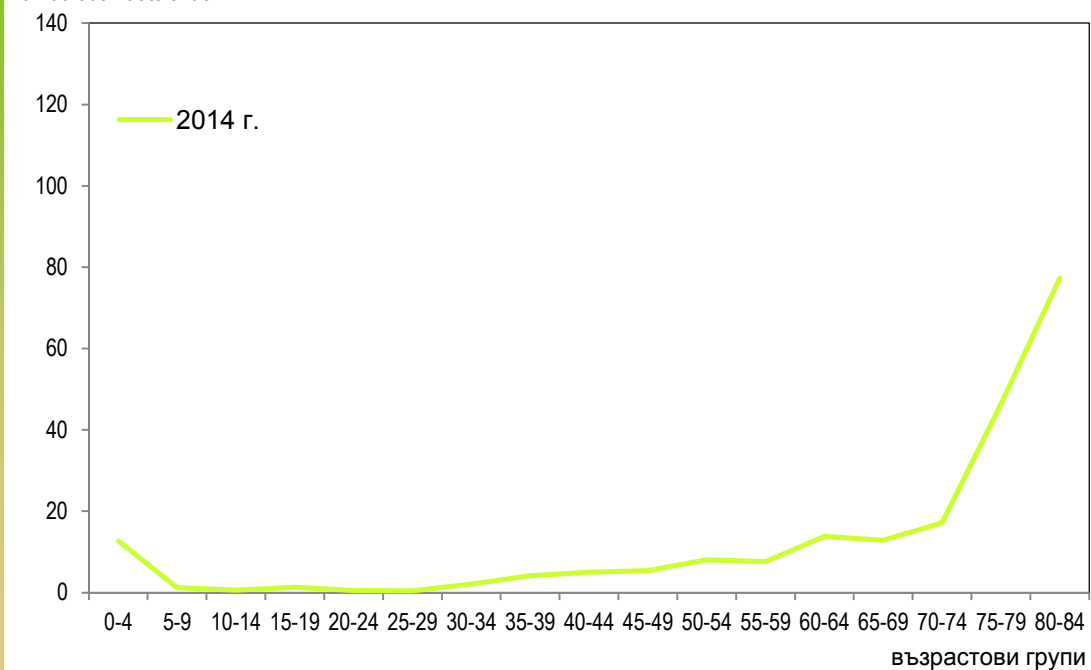
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 242	715	527	17.2	20.4	14.2
0-4 години	46	25	21	13.5	14.3	12.7
5-9 години	4	2	2	1.2	1.1	1.2
10-14 години	3	2	1	0.9	1.2	0.6
15-19 години	3	1	2	0.9	0.6	1.3
20-24 години	4	3	1	1.0	1.4	0.5
25-29 години	3	2	1	0.6	0.8	0.4
30-34 години	12	7	5	2.4	2.7	2.1
35-39 години	27	16	11	4.9	5.7	4.1
40-44 години	29	16	13	5.5	5.8	5.0
45-49 години	40	27	13	8.2	10.9	5.4
50-54 години	58	38	20	11.7	15.3	8.1
55-59 години	69	49	20	13.6	20.0	7.6
60-64 години	126	88	38	24.6	37.1	13.8
65-69 години	116	82	34	24.7	39.7	12.9
70-74 години	116	81	35	33.2	55.8	17.1
75-79 години	173	93	80	61.2	84.5	46.3
80-84 години	188	89	99	92.4	118.1	77.3
85-89 години	143	59	84			
90-94 години	73	33	40			
95-99 години	6		6			
100+ години	3	2	1			

Умрели от пневмония без уточнен причинител – мъже

на 100 000 население

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

на 100 000 население

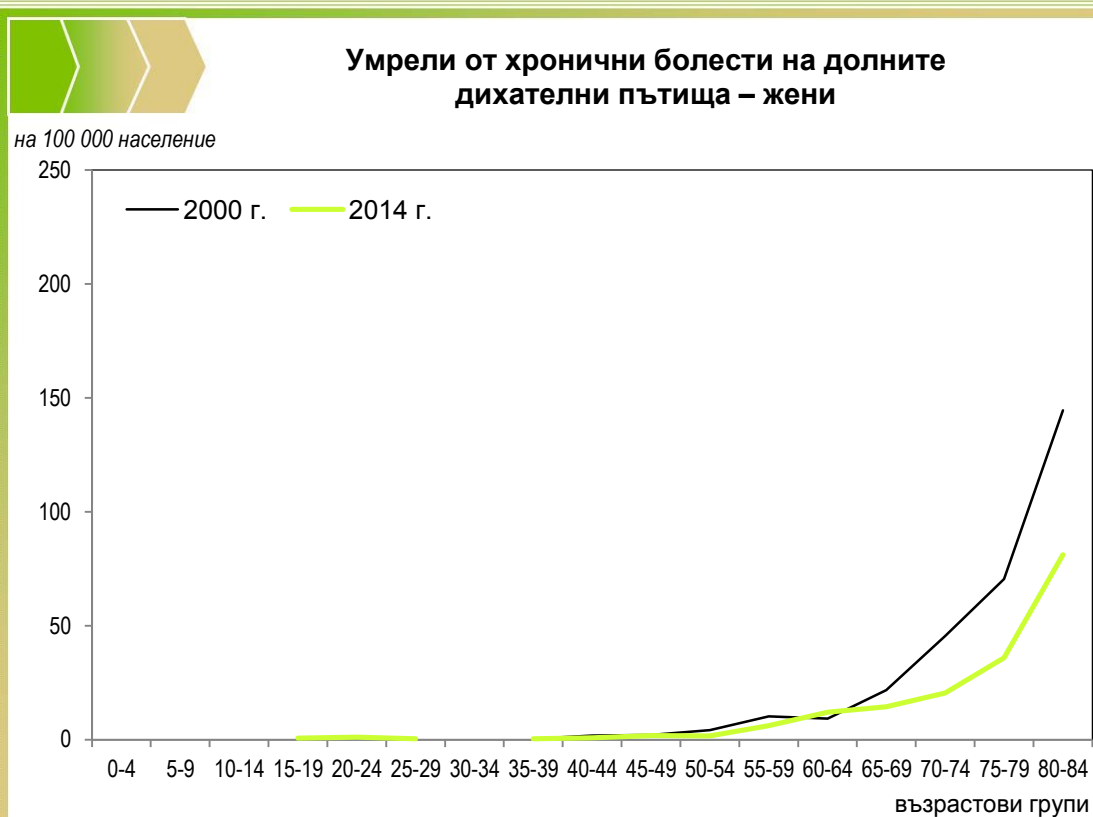


**Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища
през 2000 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
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 2014 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	1 351	909	442	18.7	25.9	11.9
0-4 години						
5-9 години	1		1	0.3		0.6
10-14 години						
15-19 години	1		1	0.3		0.7
20-24 години	3	1	2	0.7	0.5	1.0
25-29 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
30-34 години	1	1		0.2	0.4	
35-39 години	7	6	1	1.3	2.1	0.4
40-44 години	8	6	2	1.5	2.2	0.8
45-49 години	8	4	4	1.6	1.6	1.7
50-54 години	35	31	4	7.1	12.5	1.6
55-59 години	62	46	16	12.2	18.7	6.1
60-64 години	132	99	33	25.8	41.8	12.0
65-69 години	151	113	38	32.1	54.8	14.4
70-74 години	175	133	42	50.1	91.7	20.5
75-79 години	236	174	62	83.4	158.1	35.9
80-84 години	251	147	104	123.4	195.1	81.2
85-89 години	189	97	92			
90-94 години	77	46	31			
95-99 години	10	3	7			
100+ години	2	1	1			



4

Смъртност от болести на храносмилателната система

Умрели от болести на храносмилателната система през 2000 година

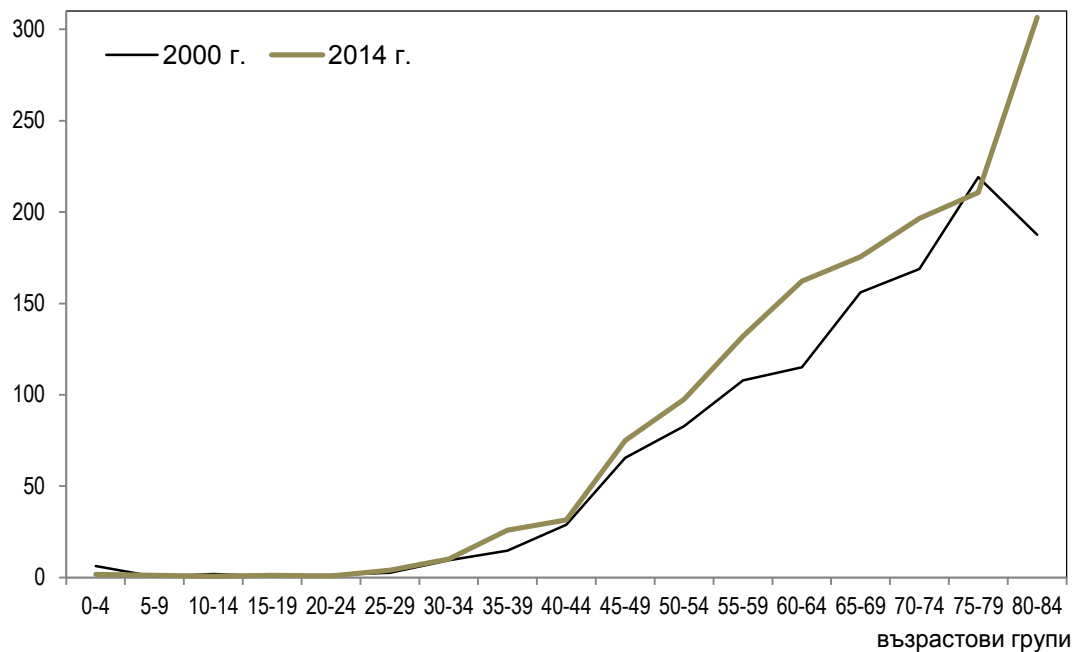
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	2 974	2 101	873	36.5	53.0	20.9
0-4 години	21	11	10	6.1	6.3	6.0
5-9 години	2	1	1	0.5	0.5	0.5
10-14 години	7	5	2	1.4	1.9	0.8
15-19 години	4	2	2	0.7	0.7	0.7
20-24 години	9	4	5	1.5	1.3	1.7
25-29 години	12	8	4	2.0	2.6	1.3
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 2014 година

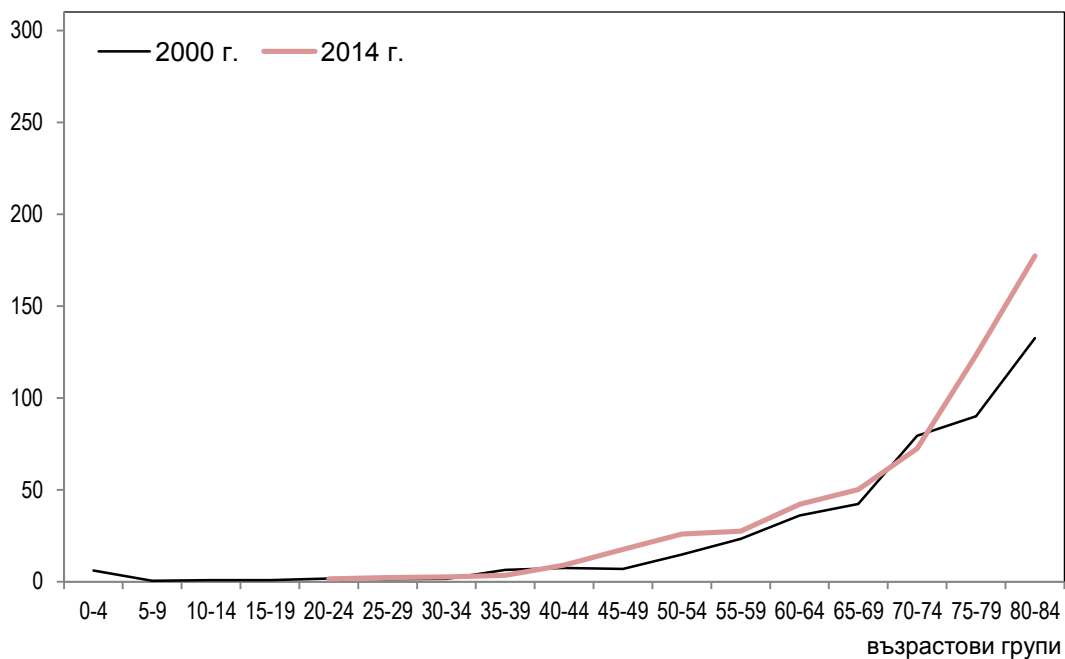
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	3 852	2 566	1 286	53.3	73.0	34.7
0-4 години	9	3	6	2.6	1.7	3.6
5-9 години	2	2		0.6	1.1	
10-14 години	1	1		0.3	0.6	
15-19 години	2	2		0.6	1.2	
20-24 години	5	2	3	1.2	0.9	1.5
25-29 години	15	10	5	3.1	4.0	2.1
30-34 години	32	26	6	6.5	10.1	2.5
35-39 години	82	73	9	15.0	25.8	3.4
40-44 години	109	86	23	20.5	31.4	8.9
45-49 години	228	186	42	46.8	75.0	17.5
50-54 години	306	242	64	61.7	97.6	25.9
55-59 години	396	324	72	78.0	132.1	27.5
60-64 години	500	384	116	97.6	162.1	42.1
65-69 години	494	362	132	105.1	175.5	50.1
70-74 години	433	285	148	123.9	196.5	72.4
75-79 години	445	232	213	157.3	210.8	123.2
80-84 години	458	231	227	225.2	306.6	177.3
85-89 години	260	91	169			
90-94 години	68	23	45			
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

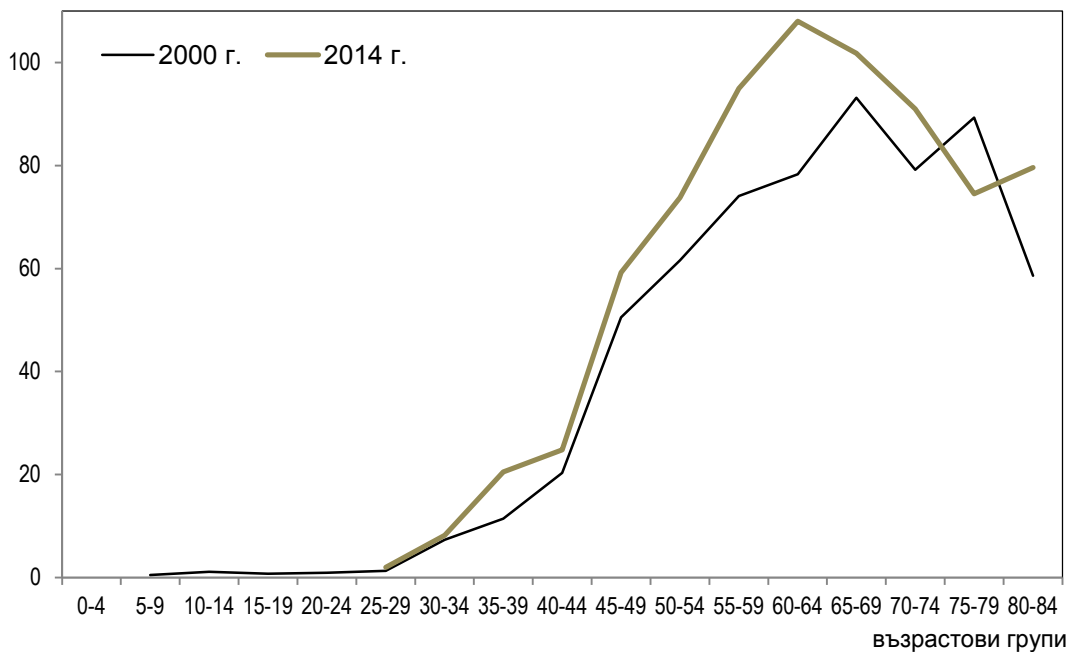
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 645	1 247	398	20.2	31.4	9.5
0-4 години	4		4	1.2		2.4
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	2	2		0.4	0.7	
20-24 години	5	3	2	0.8	0.9	0.7
25-29 години	5	4	1	0.8	1.3	0.3
30-34 години	22	21	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 2014 година

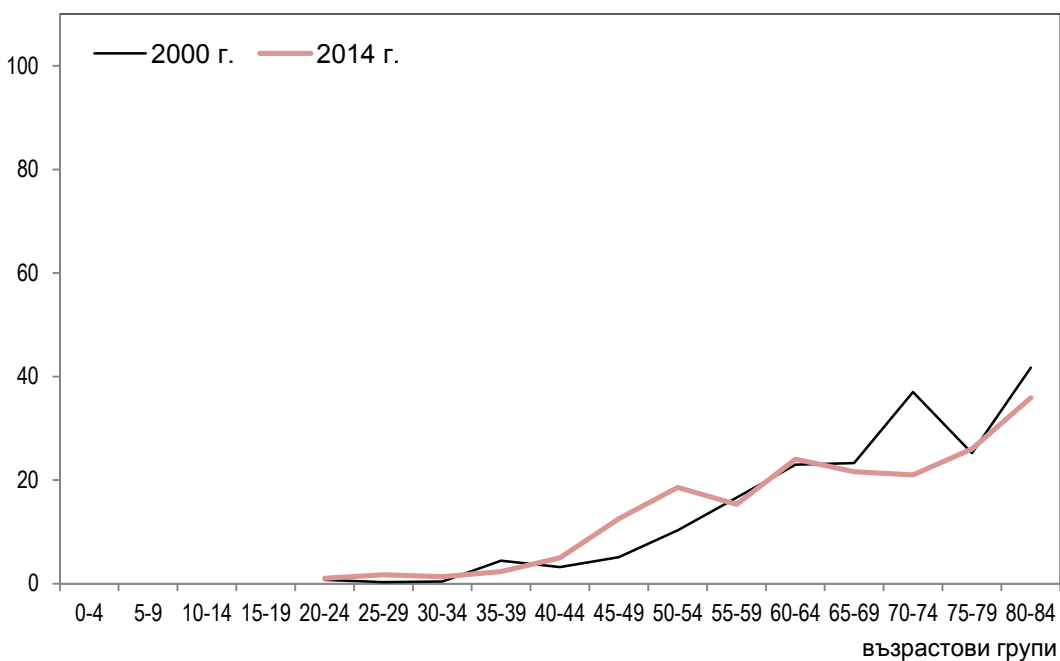
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
Общо	1 906	1 476	430	26.4	42.0	11.6
0-4 години	3	1	2	0.9	0.6	1.2
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.3	0.6	
20-24 години	2		2	0.5		1.0
25-29 години	9	5	4	1.8	2.0	1.7
30-34 години	24	21	3	4.9	8.2	1.3
35-39 години	64	58	6	11.7	20.5	2.3
40-44 години	81	68	13	15.2	24.8	5.0
45-49 години	177	147	30	36.3	59.2	12.5
50-54 години	229	183	46	46.2	73.8	18.6
55-59 години	273	233	40	53.8	95.0	15.3
60-64 години	322	256	66	62.9	108.0	24.0
65-69 години	267	210	57	56.8	101.8	21.6
70-74 години	175	132	43	50.1	91.0	21.0
75-79 години	127	82	45	44.9	74.5	26.0
80-84 години	106	60	46	52.1	79.6	35.9
85-89 години	38	18	20			
90-94 години	7	1	6			
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 September 2015

**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от всички причини**

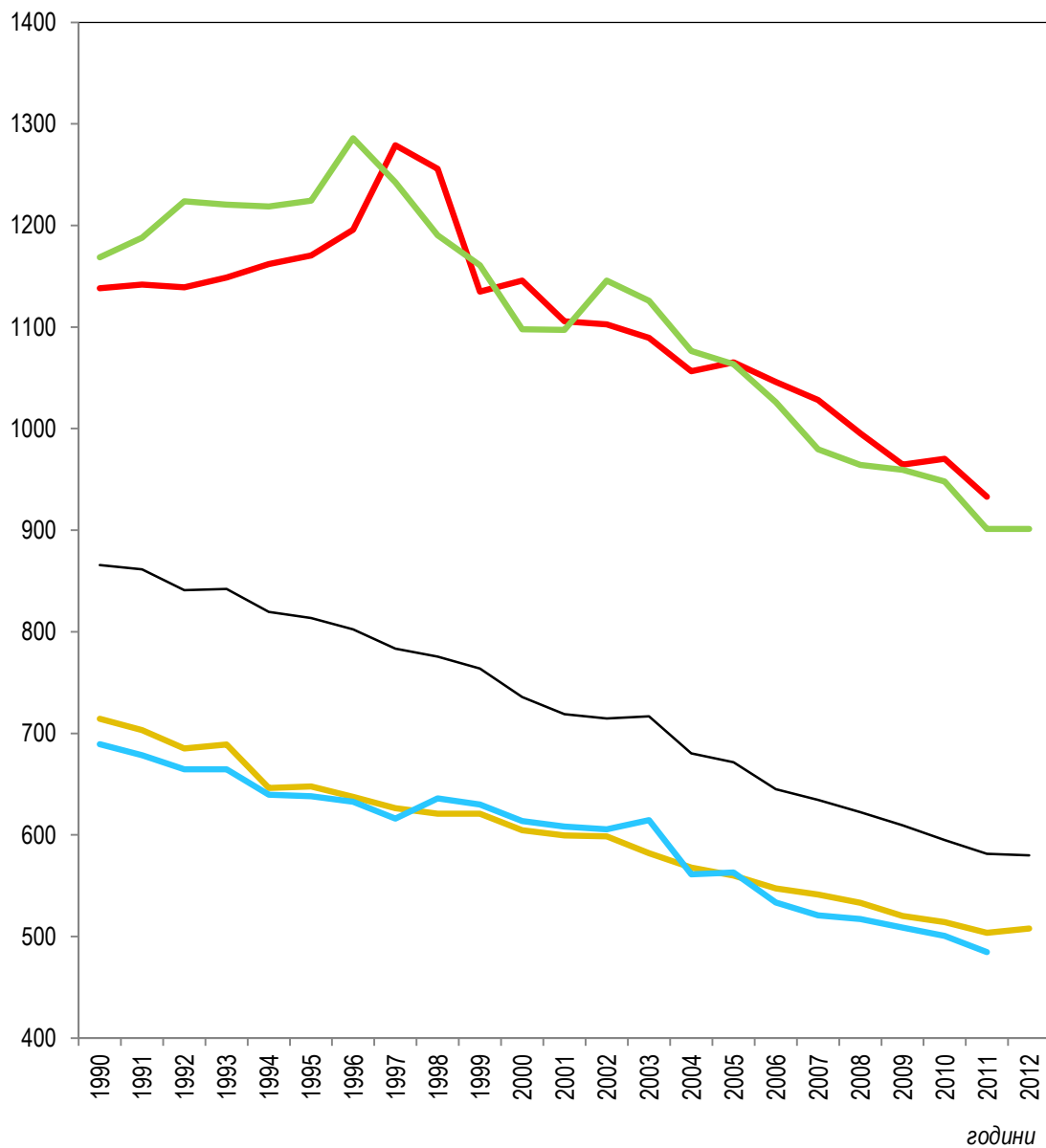
на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция	Франция
1990	865.65	1138.25	1168.59	714.39	689.41
1991	861.44	1141.76	1187.91	703.30	678.54
1992	840.82	1139.09	1223.71	685.11	664.56
1993	842.21	1148.64	1220.41	688.95	664.48
1994	819.46	1162.17	1218.64	646.20	639.65
1995	813.54	1170.32	1224.43	647.71	638.04
1996	802.35	1195.70	1285.88	637.60	632.74
1997	783.34	1278.93	1242.44	626.41	616.07
1998	775.42	1255.91	1190.28	620.74	635.96
1999	763.81	1134.97	1160.87	620.88	629.83
2000	735.83	1145.78	1097.95	604.60	613.61
2001	718.79	1105.54	1097.14	599.50	608.25
2002	714.60	1102.62	1145.82	598.45	605.47
2003	716.69	1089.51	1126.00	582.00	614.41
2004	680.16	1056.37	1076.36	567.92	561.08
2005	671.51	1065.32	1063.55	559.94	563.13
2006	644.99	1046.00	1026.03	547.20	533.56
2007	634.32	1028.22	979.56	541.23	520.74
2008	622.48	995.39	964.34	533.12	517.07
2009	609.41	964.65	959.48	520.27	508.83
2010	595.02	970.26	948.01	514.07	500.62
2011	581.49	932.87	901.32	503.71	484.55
2012	579.78	...	901.31	507.73	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от всички причини

на 100 000
население

— Европейски съюз — България
— Румъния — Швеция
— Франция



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

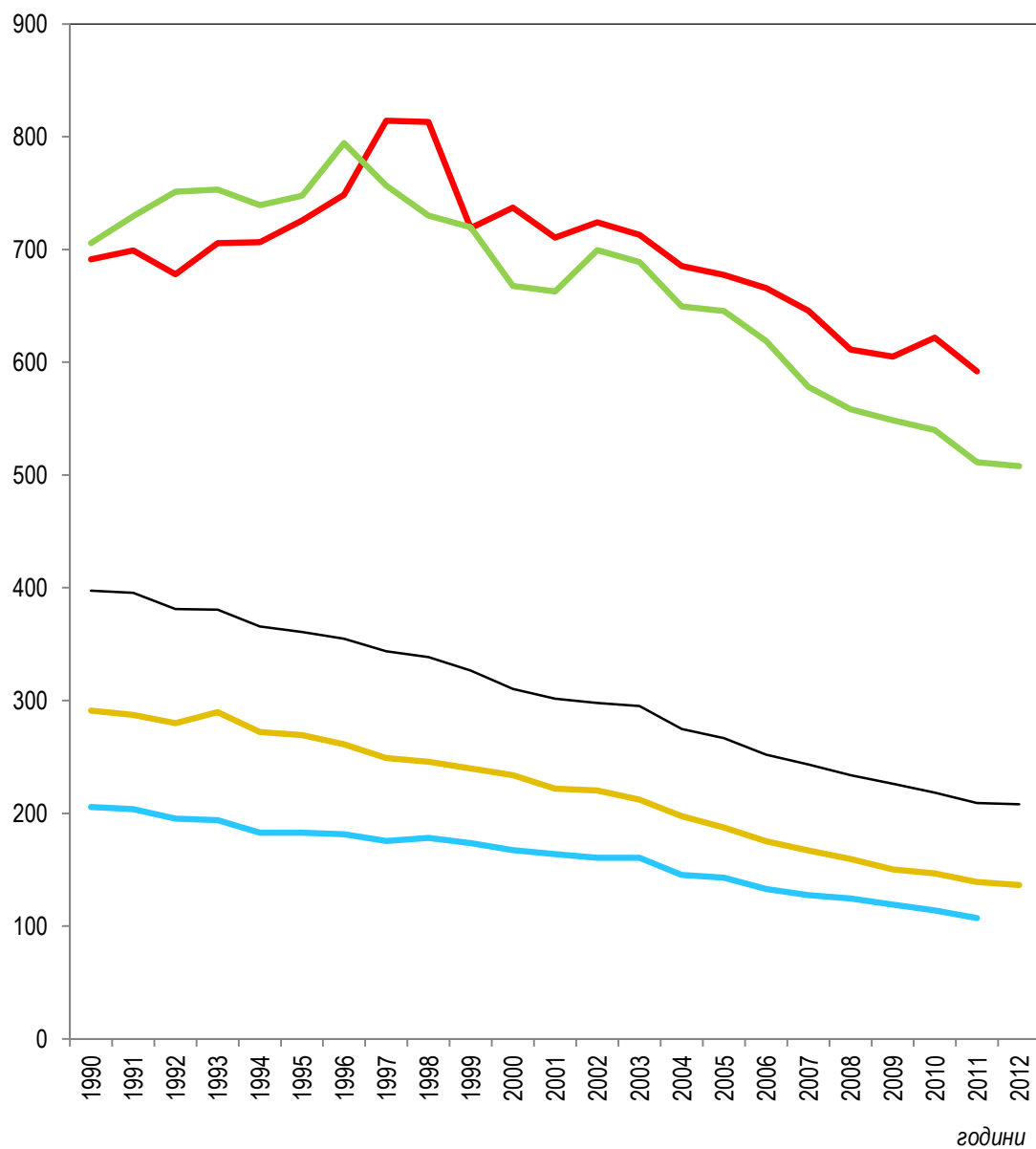
на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Холандия	Франция
1990	397.45	691.38	705.70	291.07	205.56
1991	395.42	699.24	729.49	287.26	203.72
1992	381.10	677.88	751.08	280.00	195.14
1993	380.48	705.75	753.02	289.70	193.81
1994	365.62	706.41	739.34	271.94	182.81
1995	360.68	725.58	747.76	269.31	182.74
1996	354.80	748.55	794.43	261.18	181.56
1997	343.78	814.10	756.75	248.98	175.56
1998	338.59	813.14	730.10	245.66	178.17
1999	326.66	718.93	719.79	239.85	173.61
2000	310.41	737.07	667.61	233.84	167.36
2001	301.74	710.47	662.67	221.94	163.82
2002	297.72	724.03	699.47	220.13	160.55
2003	295.09	713.01	688.90	212.07	160.53
2004	274.73	685.35	649.44	197.38	145.41
2005	266.75	677.39	645.47	187.37	142.96
2006	252.00	665.64	618.73	175.25	132.89
2007	243.21	645.73	578.07	167.17	127.56
2008	233.78	611.28	558.32	159.34	124.46
2009	226.11	604.92	548.63	150.25	119.00
2010	218.36	621.69	539.76	146.72	113.90
2011	209.08	591.97	511.28	139.19	107.15
2012	207.97	...	507.85	136.44	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на органите на кръвообращението

на 100 000
население

— Европейски съюз — България
— Румъния — Холандия
— Франция



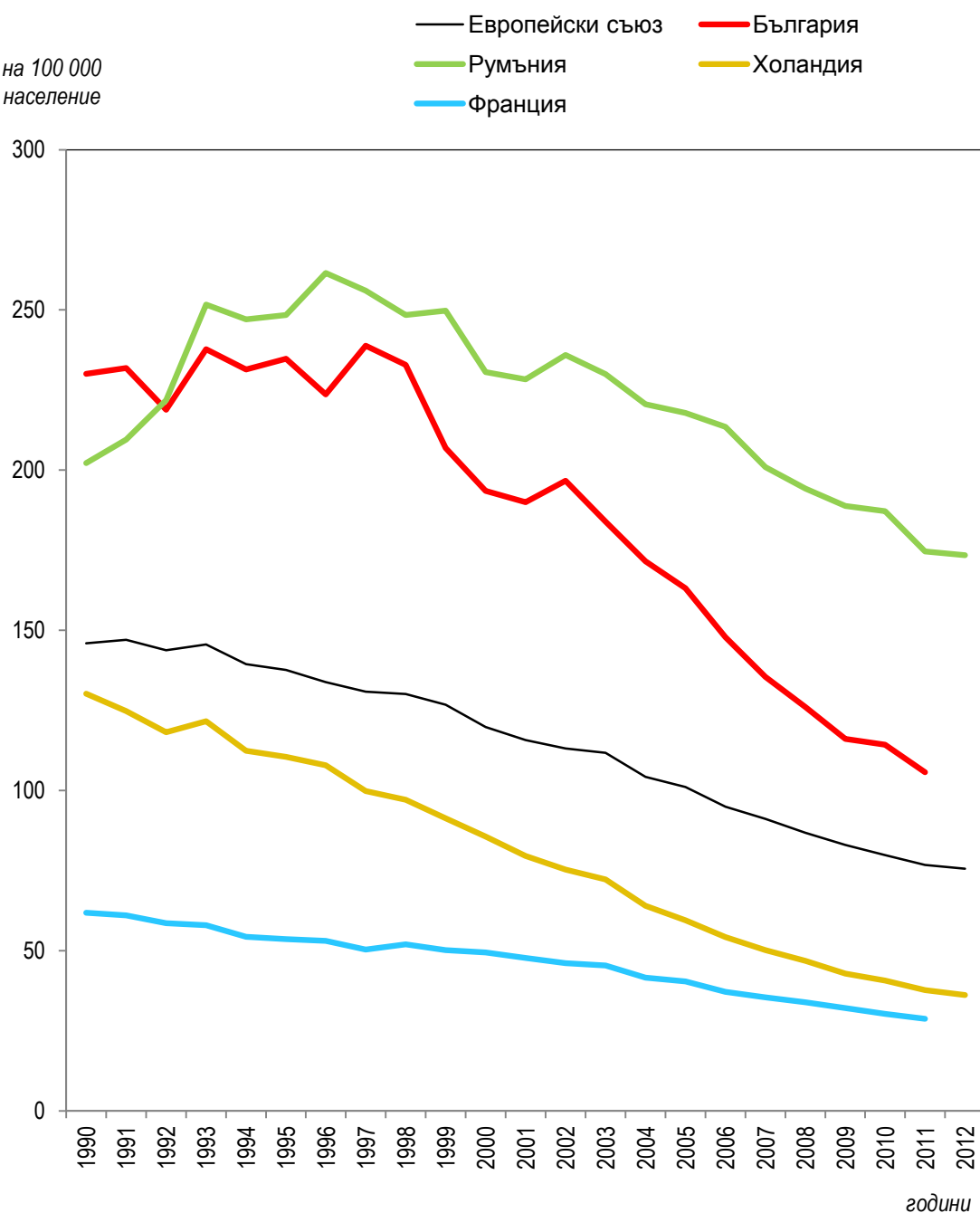
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от исхемична болест на сърцето**

на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>	<i>Франция</i>
1990	145.96	230.09	202.20	130.20	61.86
1991	147.07	231.84	209.52	124.82	61.06
1992	143.74	218.82	221.85	118.22	58.59
1993	145.57	237.78	251.63	121.61	57.98
1994	139.39	231.38	247.10	112.40	54.32
1995	137.61	234.78	248.44	110.47	53.58
1996	133.79	223.61	261.52	107.88	53.07
1997	130.82	238.82	256.01	99.84	50.38
1998	130.08	232.90	248.45	97.14	51.95
1999	126.77	206.92	249.73	91.31	50.16
2000	119.85	193.55	230.57	85.64	49.40
2001	115.72	190.03	228.36	79.55	47.76
2002	113.12	196.67	235.96	75.32	46.11
2003	111.72	183.97	230.00	72.23	45.34
2004	104.21	171.57	220.60	63.97	41.61
2005	101.05	163.14	217.83	59.45	40.39
2006	94.94	147.87	213.52	54.28	37.13
2007	91.14	135.42	200.90	50.21	35.46
2008	86.78	126.03	194.28	46.81	33.93
2009	82.97	116.12	188.83	42.82	32.07
2010	79.79	114.26	187.19	40.63	30.31
2011	76.78	105.72	174.57	37.64	28.70
2012	75.54	...	173.46	36.15	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от исхемична болест на сърцето

на 100 000
население



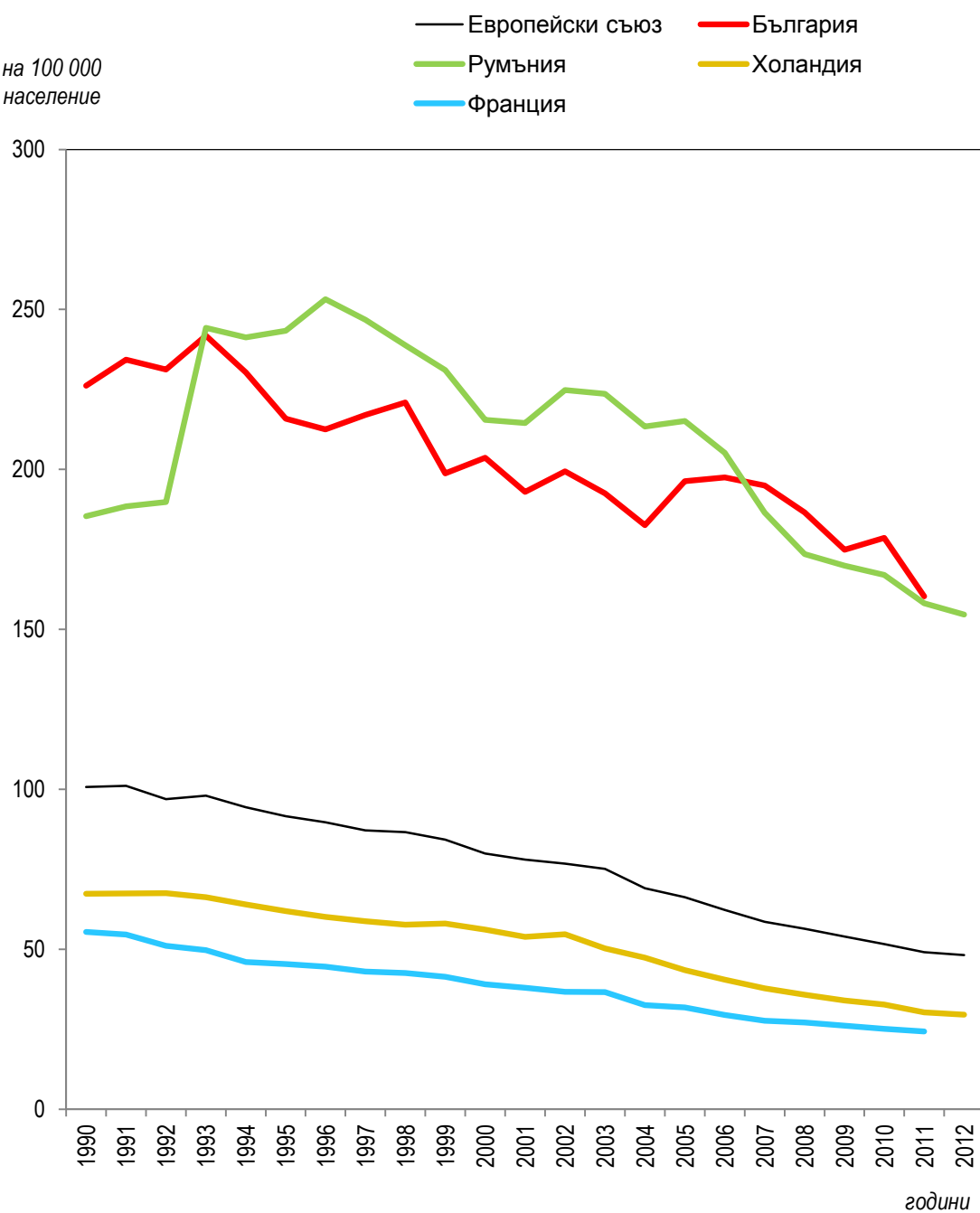
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от мозъчносъдова болест**

на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Холандия	Франция
1990	100.75	226.21	185.37	67.34	55.43
1991	101.05	234.30	188.42	67.44	54.63
1992	96.91	231.26	189.78	67.57	51.11
1993	98.03	241.83	244.25	66.27	49.73
1994	94.41	230.30	241.28	63.96	46.02
1995	91.63	215.86	243.35	61.95	45.33
1996	89.69	212.50	253.17	60.12	44.60
1997	87.17	217.07	246.79	58.79	43.06
1998	86.63	220.90	238.82	57.65	42.57
1999	84.26	198.73	231.03	58.00	41.41
2000	79.90	203.61	215.51	56.11	39.03
2001	78.06	193.01	214.54	53.90	37.99
2002	76.77	199.44	224.77	54.65	36.68
2003	75.16	192.50	223.60	50.30	36.64
2004	69.05	182.55	213.42	47.39	32.49
2005	66.22	196.35	215.17	43.45	31.80
2006	62.27	197.51	205.20	40.50	29.42
2007	58.57	194.96	186.43	37.82	27.64
2008	56.45	186.58	173.57	35.80	27.11
2009	53.94	174.86	169.92	33.96	26.13
2010	51.58	178.62	167.02	32.74	25.11
2011	49.12	160.30	158.12	30.23	24.28
2012	48.14	...	154.66	29.59	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от мозъчносъдова болест

на 100 000
население



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от злокачествени новообразувания**

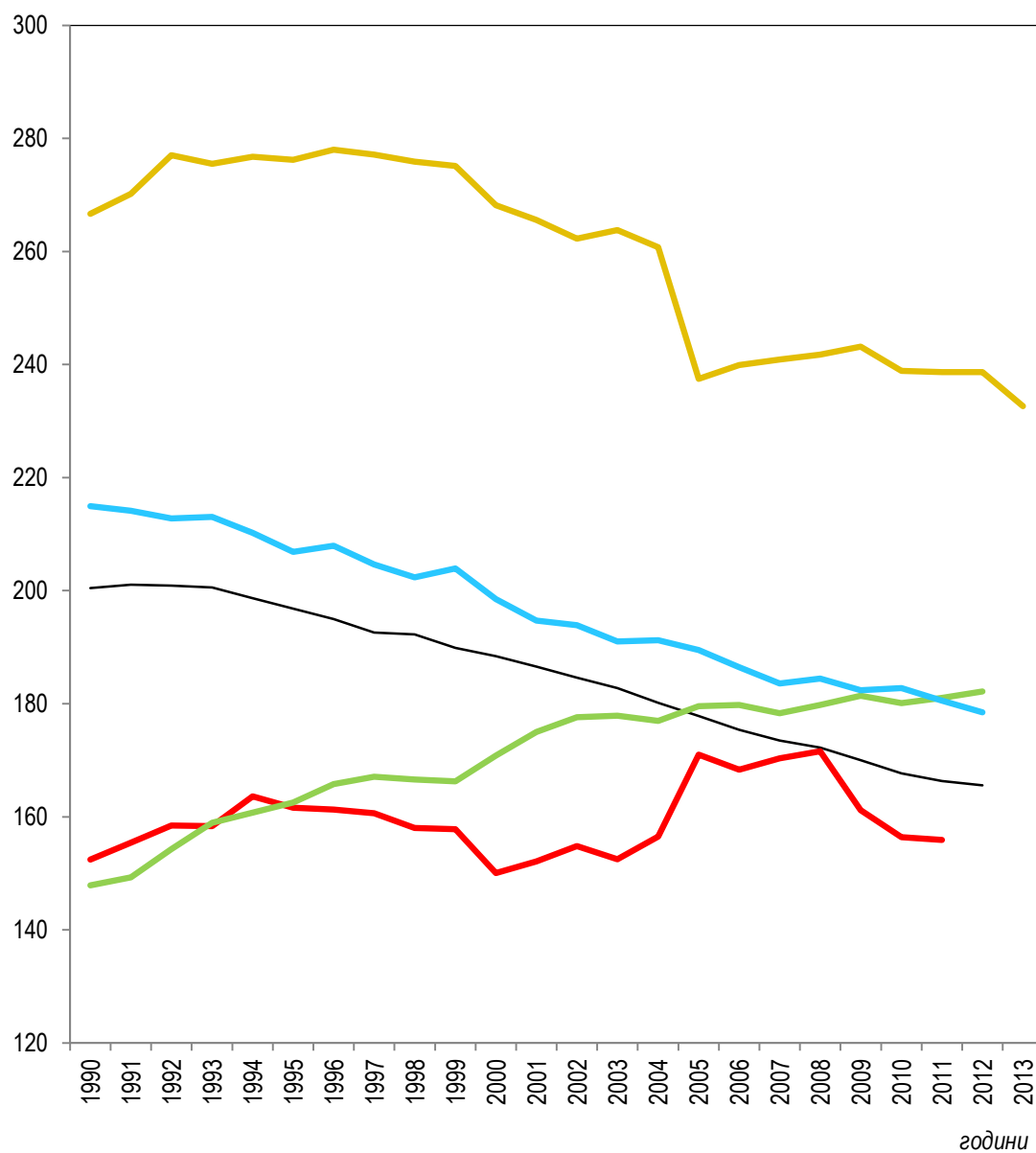
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Унгария</i>	<i>Холандия</i>
1990	200.44	152.43	147.88	266.68	214.94
1991	201.07	155.44	149.27	270.20	214.15
1992	200.87	158.43	154.27	277.04	212.77
1993	200.57	158.37	158.96	275.48	213.04
1994	198.65	163.62	160.76	276.78	210.25
1995	196.83	161.58	162.55	276.19	206.84
1996	194.99	161.26	165.77	277.98	207.93
1997	192.59	160.64	167.10	277.15	204.62
1998	192.29	158.03	166.60	275.87	202.35
1999	189.87	157.78	166.27	275.10	203.93
2000	188.43	150.06	170.84	268.16	198.48
2001	186.55	152.09	175.00	265.59	194.68
2002	184.62	154.84	177.63	262.26	193.87
2003	182.79	152.48	177.87	263.81	191.04
2004	180.15	156.53	176.95	260.77	191.21
2005	177.83	171.00	179.54	237.44	189.47
2006	175.40	168.34	179.80	239.89	186.47
2007	173.47	170.35	178.31	240.89	183.60
2008	172.25	171.59	179.78	241.73	184.43
2009	170.03	161.16	181.42	243.16	182.40
2010	167.68	156.38	180.10	238.86	182.79
2011	166.32	155.90	181.01	238.66	180.55
2012	165.55	...	182.18	238.68	178.47
2013	232.62	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествени новообразувания

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Унгария
— Холандия



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

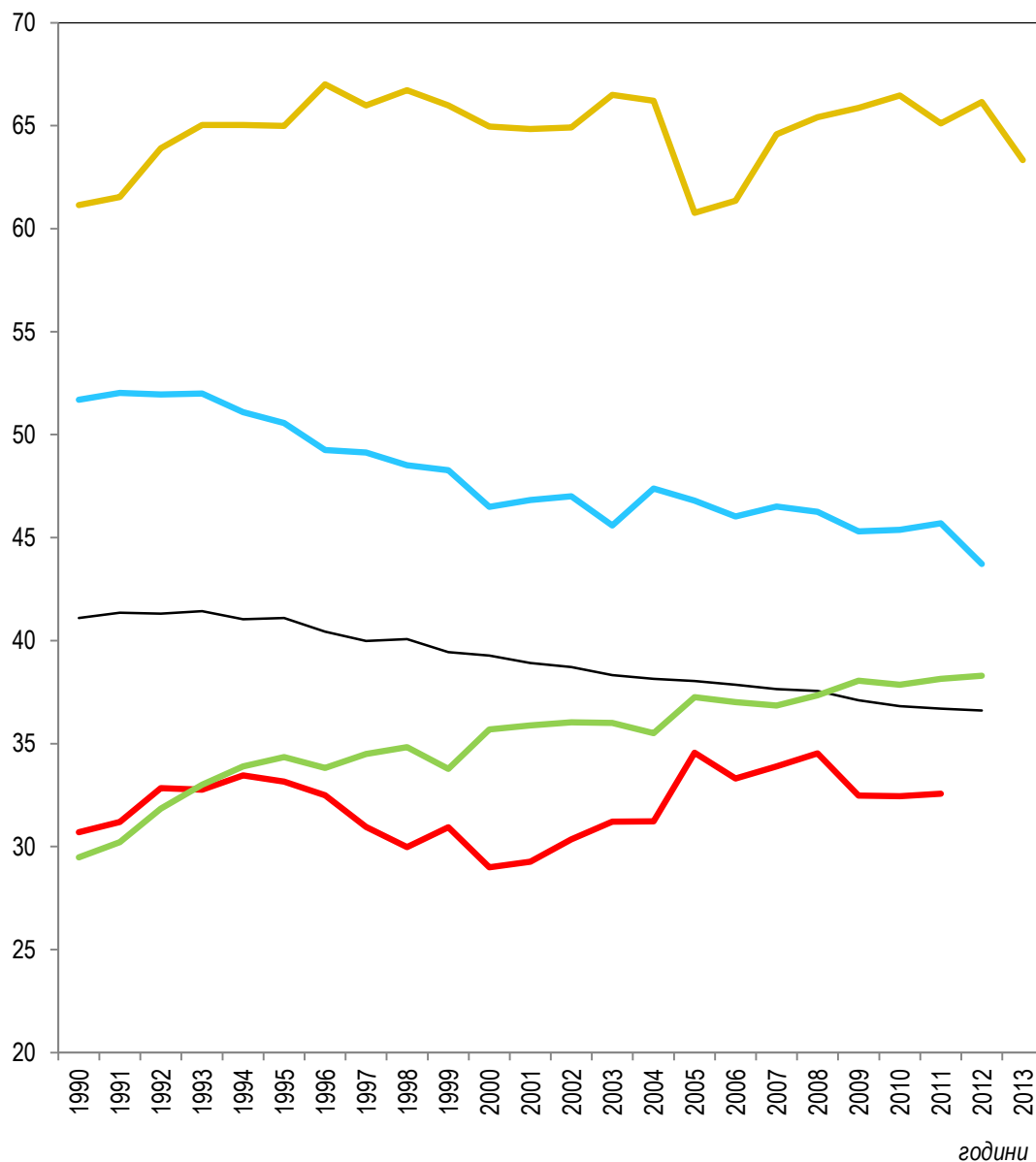
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Унгария</i>	<i>Холандия</i>
1990	41.10	30.70	29.47	61.15	51.69
1991	41.36	31.20	30.21	61.54	52.03
1992	41.31	32.84	31.85	63.91	51.95
1993	41.43	32.76	33.01	65.04	51.99
1994	41.04	33.46	33.89	65.04	51.09
1995	41.10	33.15	34.35	64.99	50.57
1996	40.43	32.49	33.82	67.01	49.25
1997	39.99	30.95	34.49	65.99	49.14
1998	40.07	29.98	34.83	66.72	48.52
1999	39.44	30.94	33.77	65.99	48.27
2000	39.27	28.99	35.69	64.96	46.50
2001	38.91	29.26	35.89	64.84	46.82
2002	38.72	30.35	36.03	64.92	47.00
2003	38.33	31.21	36.00	66.49	45.59
2004	38.14	31.22	35.50	66.21	47.38
2005	38.04	34.56	37.25	60.77	46.80
2006	37.86	33.30	37.01	61.36	46.03
2007	37.64	33.89	36.84	64.58	46.51
2008	37.55	34.52	37.34	65.41	46.25
2009	37.11	32.48	38.06	65.87	45.31
2010	36.82	32.45	37.85	66.47	45.38
2011	36.70	32.56	38.15	65.11	45.70
2012	36.60	...	38.29	66.15	43.72
2013	63.33	...

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

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Унгария
— Холандия



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

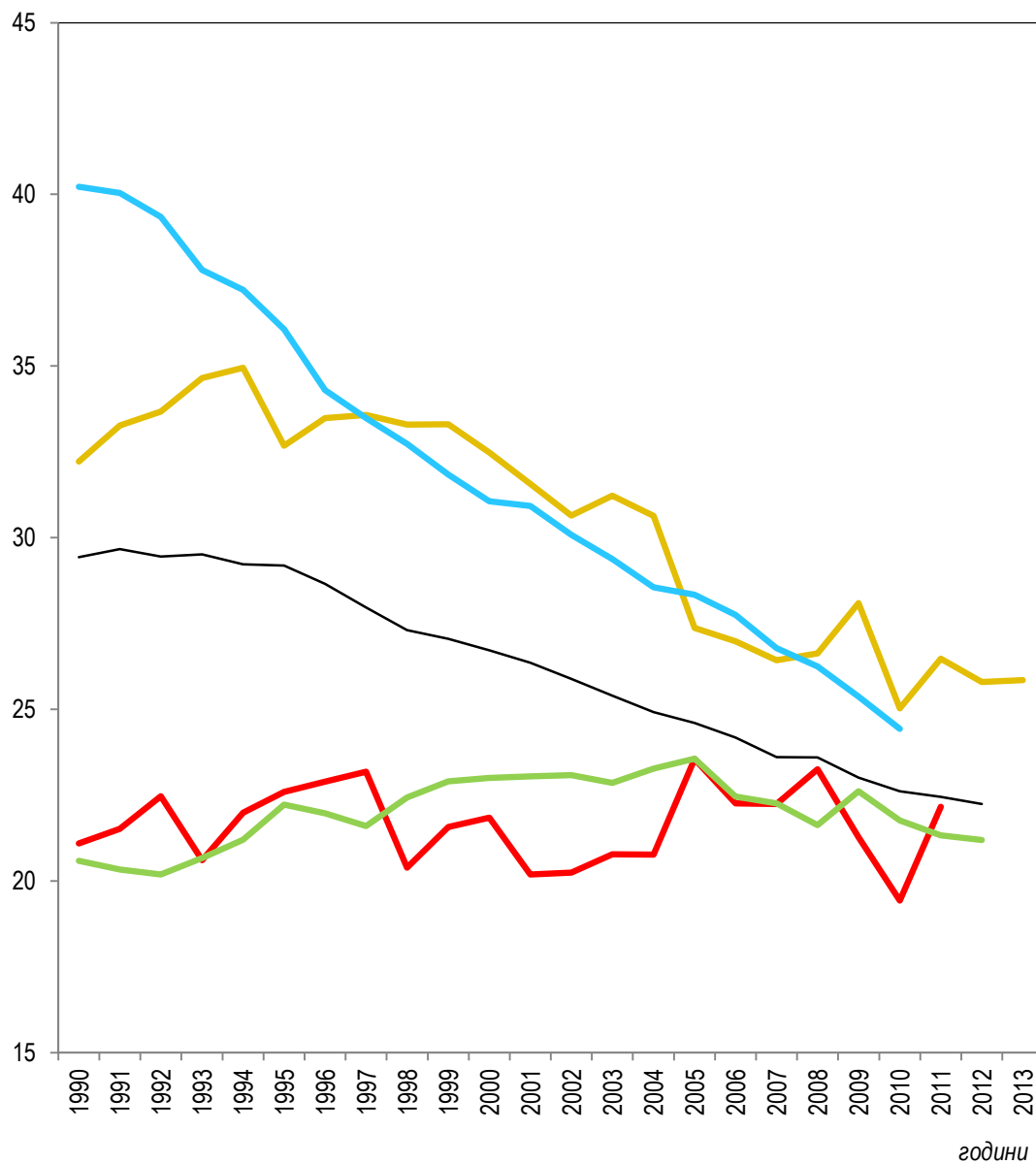
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Унгария</i>	<i>Великобри- тания</i>
1990	29.43	21.09	20.59	32.22	40.22
1991	29.67	21.52	20.33	33.27	40.04
1992	29.45	22.47	20.19	33.67	39.34
1993	29.51	20.60	20.67	34.65	37.80
1994	29.22	21.99	21.20	34.95	37.22
1995	29.19	22.59	22.22	32.68	36.07
1996	28.65	22.89	21.97	33.48	34.30
1997	27.97	23.18	21.60	33.57	33.48
1998	27.31	20.39	22.43	33.29	32.73
1999	27.05	21.57	22.90	33.30	31.84
2000	26.72	21.84	23.00	32.48	31.06
2001	26.36	20.19	23.05	31.57	30.92
2002	25.89	20.24	23.08	30.64	30.08
2003	25.40	20.78	22.86	31.22	29.38
2004	24.92	20.77	23.27	30.63	28.55
2005	24.60	23.55	23.56	27.37	28.34
2006	24.18	22.26	22.46	26.98	27.75
2007	23.61	22.24	22.26	26.43	26.78
2008	23.60	23.25	21.63	26.63	26.25
2009	23.01	21.27	22.61	28.09	25.37
2010	22.61	19.43	21.76	25.03	24.43
2011	22.45	22.16	21.33	26.47	...
2012	22.24	...	21.19	25.80	...
2013	25.85	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразувание на женска гърда

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Унгария
— Великобритания



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

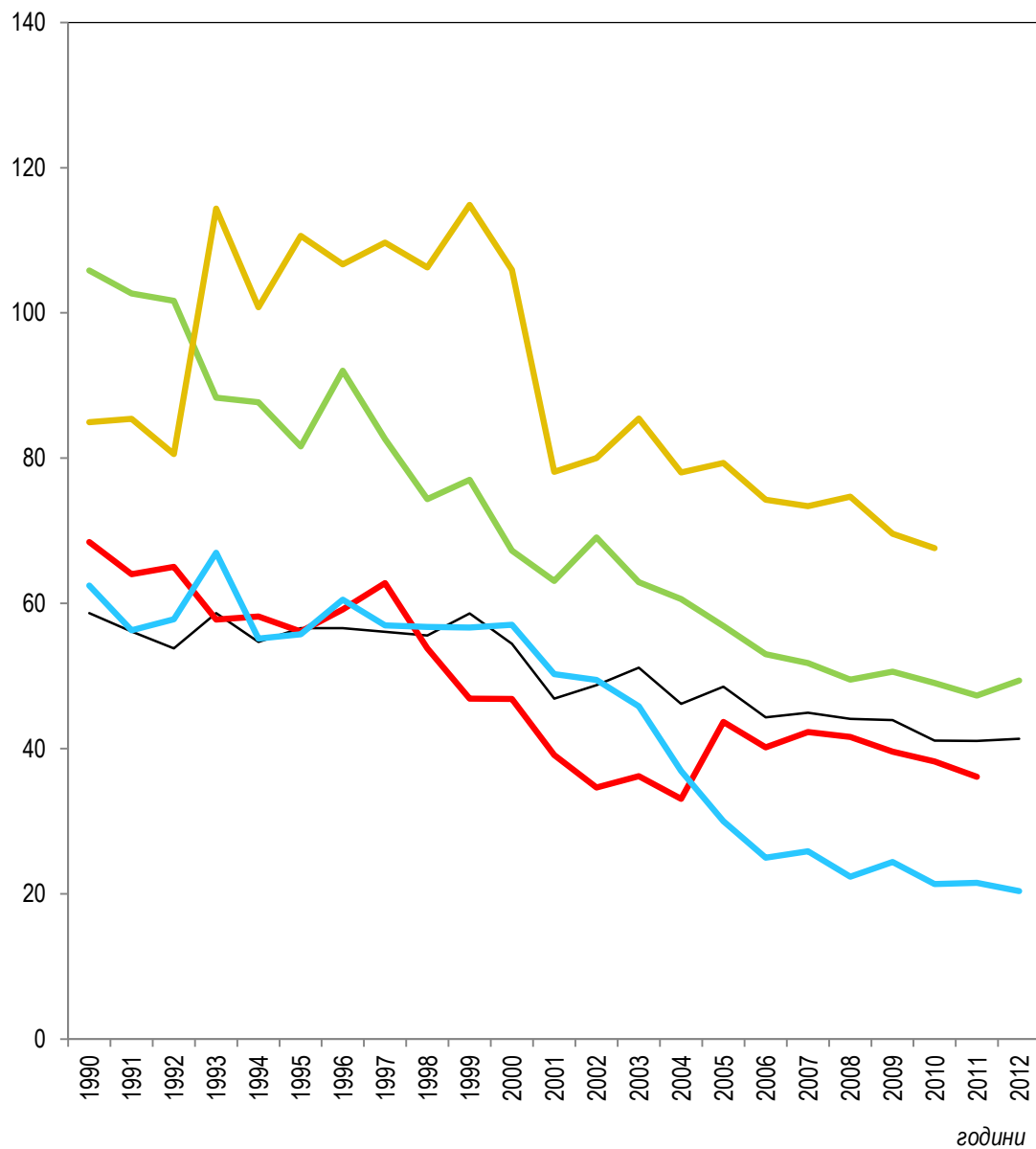
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Великобри- тания</i>	<i>Финландия</i>
1990	58.64	68.44	105.86	84.96	62.45
1991	56.13	64.01	102.66	85.41	56.28
1992	53.78	65.04	101.67	80.54	57.82
1993	58.67	57.75	88.31	114.37	66.96
1994	54.67	58.18	87.70	100.77	55.17
1995	56.58	56.10	81.60	110.62	55.75
1996	56.57	59.18	92.03	106.68	60.52
1997	56.07	62.78	82.62	109.66	56.98
1998	55.58	53.78	74.37	106.27	56.74
1999	58.63	46.89	77.02	114.87	56.69
2000	54.42	46.84	67.25	105.94	57.04
2001	46.89	39.10	63.08	78.10	50.26
2002	48.73	34.65	69.07	80.01	49.44
2003	51.15	36.21	62.91	85.44	45.84
2004	46.17	33.08	60.58	78.02	36.93
2005	48.52	43.68	56.86	79.33	30.00
2006	44.29	40.16	52.98	74.27	24.97
2007	44.93	42.26	51.79	73.39	25.84
2008	44.08	41.62	49.48	74.69	22.34
2009	43.92	39.58	50.61	69.58	24.38
2010	41.09	38.22	49.01	67.59	21.34
2011	41.07	36.13	47.32	...	21.51
2012	41.35	...	49.35	...	20.38

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на дихателната система

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Великобритания
— Финландия



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

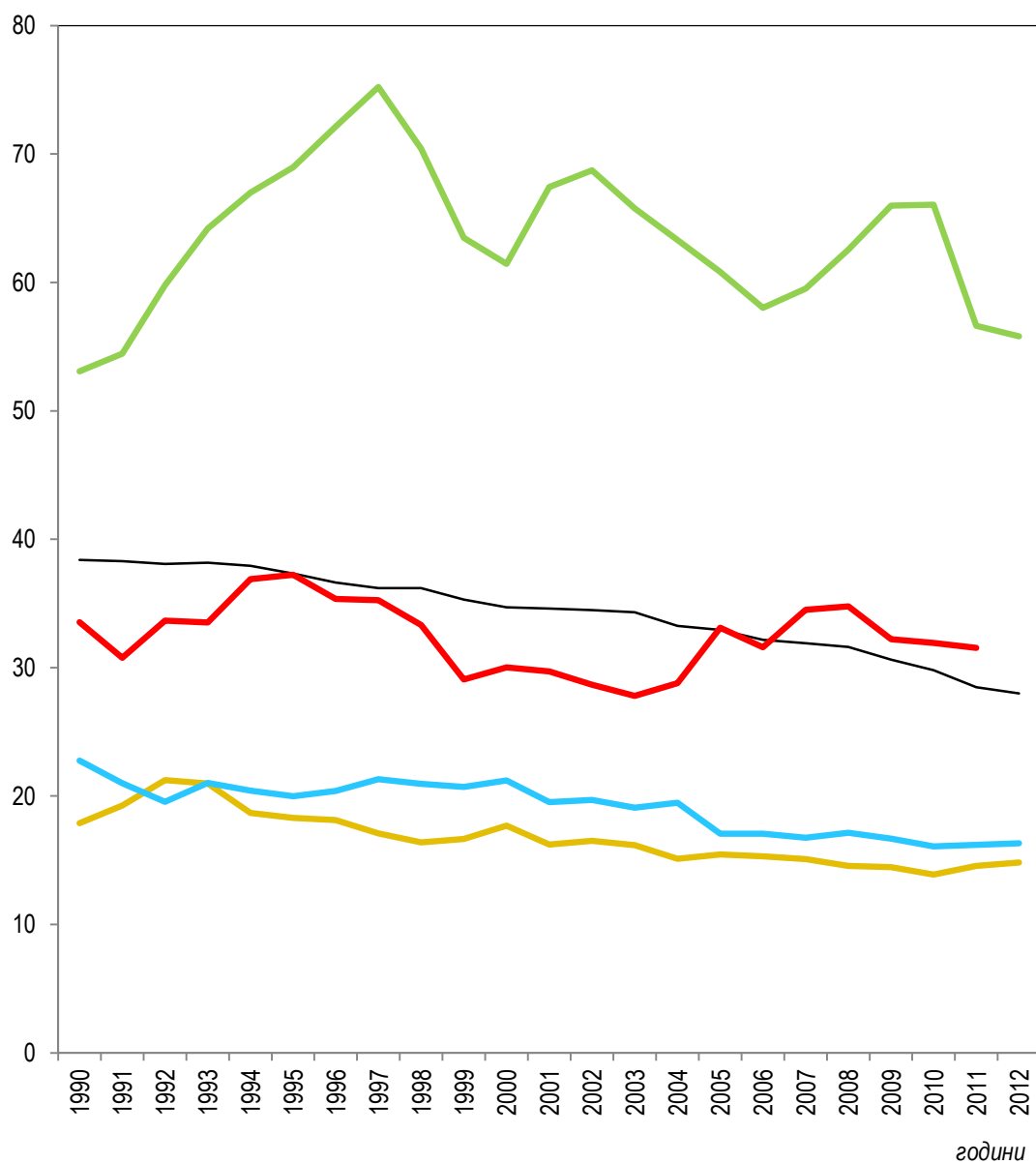
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Гърция</i>	<i>Норвегия</i>
1990	38.39	33.55	53.07	17.89	22.77
1991	38.30	30.77	54.46	19.27	21.00
1992	38.07	33.66	59.79	21.23	19.54
1993	38.18	33.52	64.19	20.97	21.02
1994	37.94	36.90	66.98	18.68	20.41
1995	37.33	37.24	68.97	18.29	19.99
1996	36.63	35.35	72.12	18.13	20.39
1997	36.20	35.25	75.22	17.09	21.31
1998	36.20	33.32	70.41	16.40	20.95
1999	35.31	29.07	63.48	16.65	20.71
2000	34.70	30.01	61.44	17.69	21.21
2001	34.61	29.70	67.43	16.22	19.53
2002	34.48	28.66	68.74	16.51	19.69
2003	34.31	27.80	65.75	16.18	19.09
2004	33.25	28.78	63.31	15.11	19.47
2005	32.94	33.11	60.82	15.46	17.07
2006	32.16	31.59	58.02	15.30	17.07
2007	31.90	34.51	59.52	15.09	16.76
2008	31.62	34.76	62.55	14.56	17.15
2009	30.63	32.21	65.98	14.46	16.69
2010	29.81	31.93	66.04	13.89	16.07
2011	28.48	31.55	56.62	14.55	16.20
2012	28.00	...	55.81	14.82	16.33

Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на храносмилателната система

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Гърция
— Норвегия



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

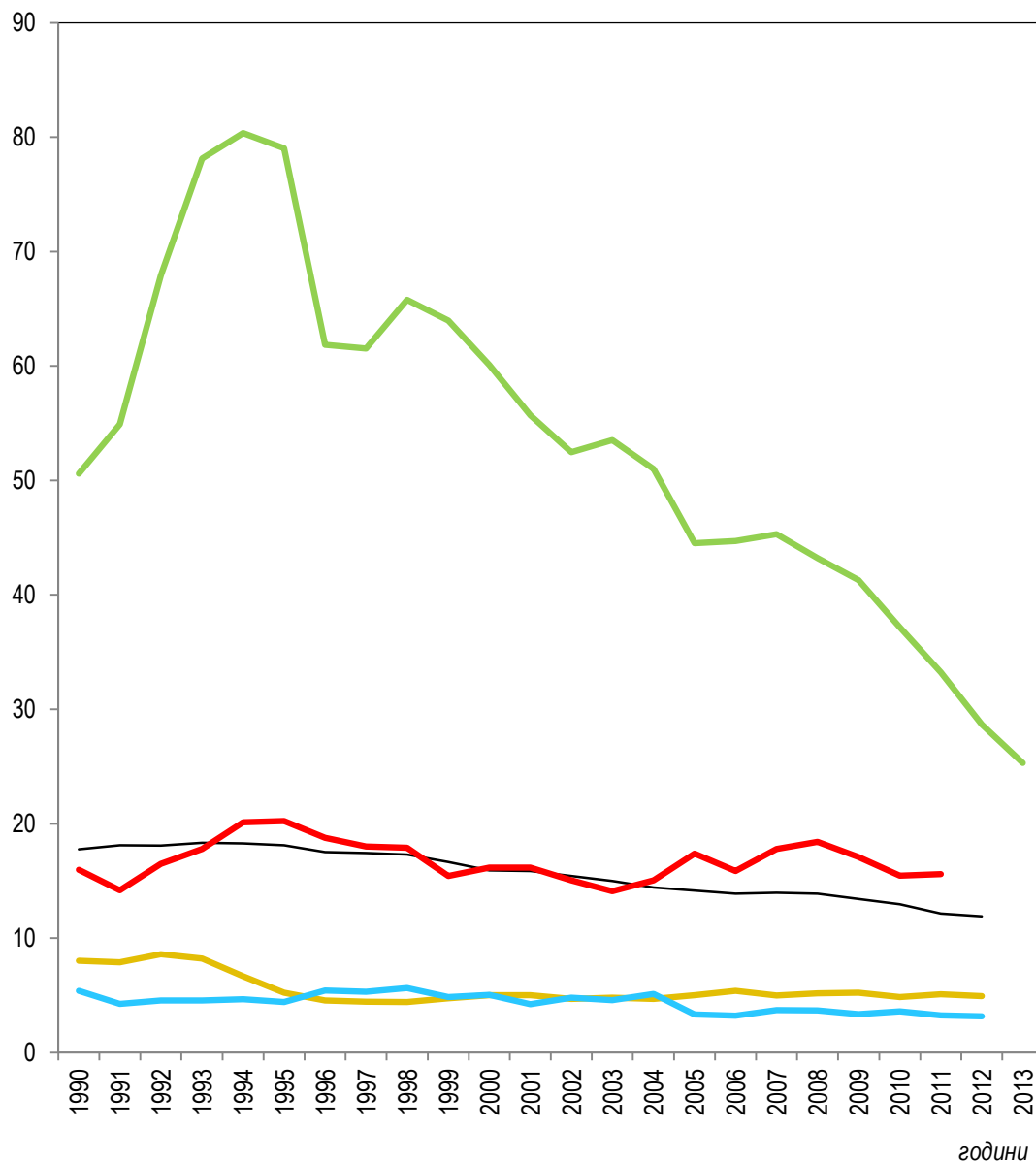
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Унгария</i>	<i>Гърция</i>	<i>Норвегия</i>
1990	17.77	15.97	50.60	8.03	5.38
1991	18.12	14.17	54.92	7.90	4.26
1992	18.08	16.49	67.91	8.60	4.54
1993	18.33	17.78	78.14	8.20	4.54
1994	18.27	20.12	80.36	6.66	4.67
1995	18.12	20.22	79.04	5.23	4.42
1996	17.51	18.78	61.85	4.55	5.43
1997	17.44	18.02	61.52	4.43	5.32
1998	17.29	17.91	65.80	4.42	5.63
1999	16.64	15.44	63.97	4.74	4.86
2000	15.92	16.17	60.09	5.02	5.04
2001	15.86	16.16	55.69	5.00	4.23
2002	15.42	15.04	52.46	4.68	4.80
2003	15.00	14.09	53.53	4.79	4.59
2004	14.42	15.05	51.00	4.69	5.12
2005	14.16	17.39	44.51	5.02	3.33
2006	13.87	15.86	44.71	5.39	3.23
2007	13.97	17.80	45.31	4.99	3.72
2008	13.87	18.42	43.22	5.18	3.69
2009	13.43	17.09	41.30	5.24	3.35
2010	12.95	15.45	37.15	4.85	3.61
2011	12.15	15.58	33.23	5.08	3.24
2012	11.89	...	28.67	4.92	3.17
2013	25.31

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

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Унгария — Гърция
— Норвегия



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

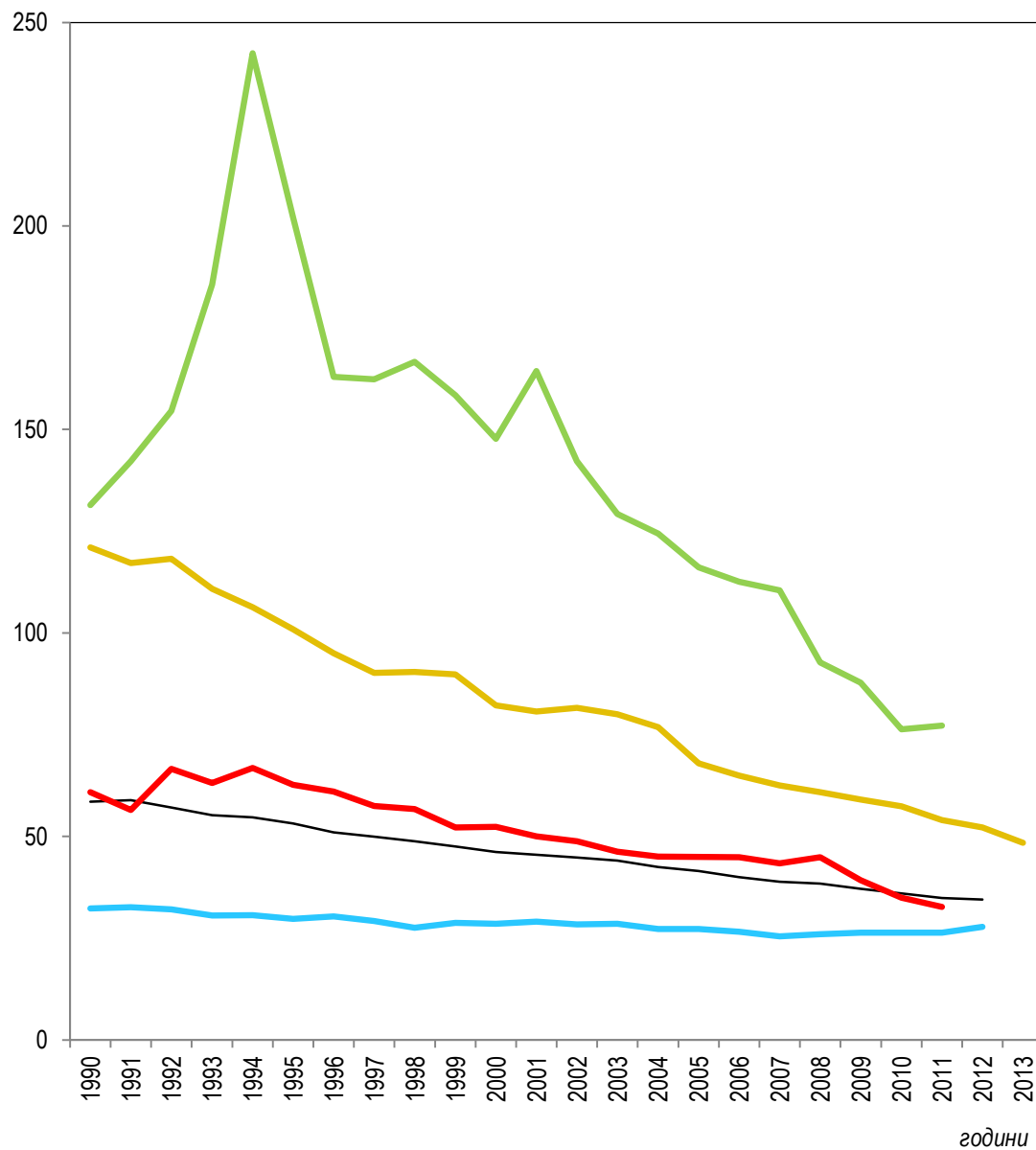
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Естония</i>	<i>Унгария</i>	<i>Холандия</i>
1990	58.55	60.85	131.40	121.05	32.28
1991	58.94	56.48	142.20	117.15	32.62
1992	57.09	66.57	154.58	118.24	32.08
1993	55.23	63.11	185.62	110.87	30.59
1994	54.66	66.80	242.46	106.31	30.62
1995	53.18	62.66	202.06	100.88	29.78
1996	50.97	61.02	162.90	94.99	30.34
1997	49.95	57.46	162.33	90.19	29.21
1998	48.82	56.73	166.64	90.44	27.56
1999	47.50	52.21	158.40	89.78	28.80
2000	46.21	52.38	147.67	82.22	28.54
2001	45.49	50.03	164.32	80.66	29.10
2002	44.80	48.84	142.19	81.61	28.42
2003	44.09	46.25	129.27	80.02	28.55
2004	42.47	45.03	124.43	76.86	27.29
2005	41.52	44.97	116.13	67.94	27.25
2006	39.99	44.89	112.61	64.95	26.61
2007	38.86	43.39	110.44	62.54	25.44
2008	38.39	44.88	92.74	60.90	25.98
2009	37.12	39.23	87.77	59.03	26.37
2010	35.97	34.96	76.33	57.40	26.32
2011	34.89	32.66	77.22	54.05	26.32
2012	34.46	52.20	27.76
2013	48.41	...

Стандартизирани коефициенти за смъртност от травми и отравяния

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Естония — Унгария
— Холандия



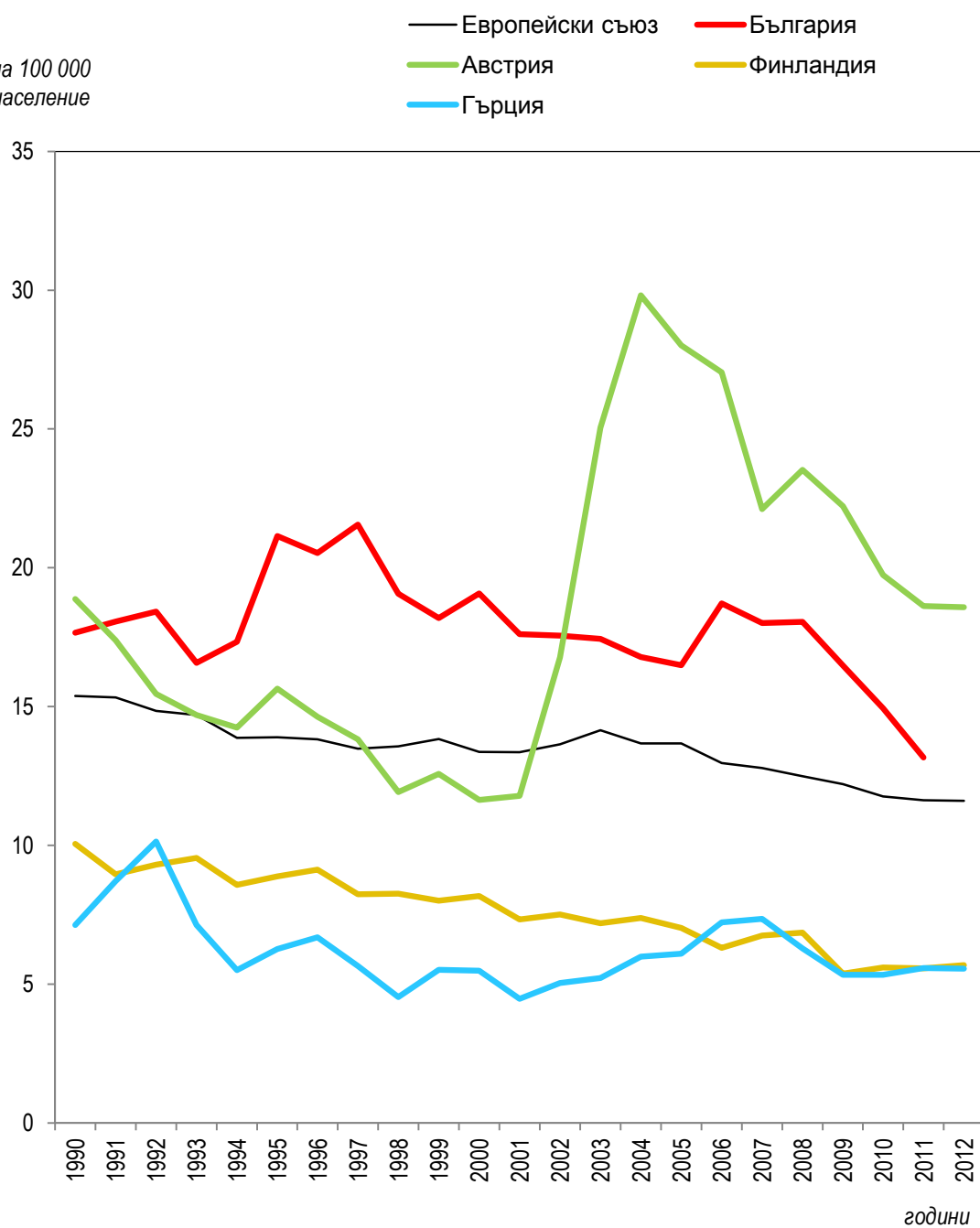
**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от диабет**

на 100 000 население

Години	Европейски съюз	България	Австрия	Финландия	Гърция
1990	15.38	17.66	18.87	10.05	7.13
1991	15.33	18.06	17.39	8.96	8.71
1992	14.84	18.42	15.45	9.30	10.14
1993	14.69	16.57	14.70	9.55	7.13
1994	13.87	17.33	14.24	8.57	5.50
1995	13.89	21.14	15.64	8.88	6.26
1996	13.82	20.53	14.63	9.12	6.69
1997	13.48	21.55	13.82	8.24	5.65
1998	13.57	19.06	11.92	8.26	4.53
1999	13.83	18.19	12.57	8.00	5.51
2000	13.37	19.07	11.63	8.17	5.48
2001	13.36	17.61	11.78	7.33	4.47
2002	13.64	17.55	16.77	7.51	5.04
2003	14.15	17.44	25.05	7.19	5.22
2004	13.67	16.78	29.82	7.38	5.99
2005	13.67	16.49	28.01	7.02	6.10
2006	12.96	18.72	27.04	6.31	7.22
2007	12.79	18.01	22.11	6.75	7.35
2008	12.49	18.05	23.53	6.86	6.29
2009	12.20	16.48	22.22	5.38	5.34
2010	11.76	14.94	19.74	5.60	5.34
2011	11.62	13.17	18.62	5.57	5.58
2012	11.60	...	18.58	5.68	5.56

Стандартизирани коефициенти за смъртност от диабет

на 100 000
население



**Стандартизирани коефициенти за смъртност
от туберкулоза**

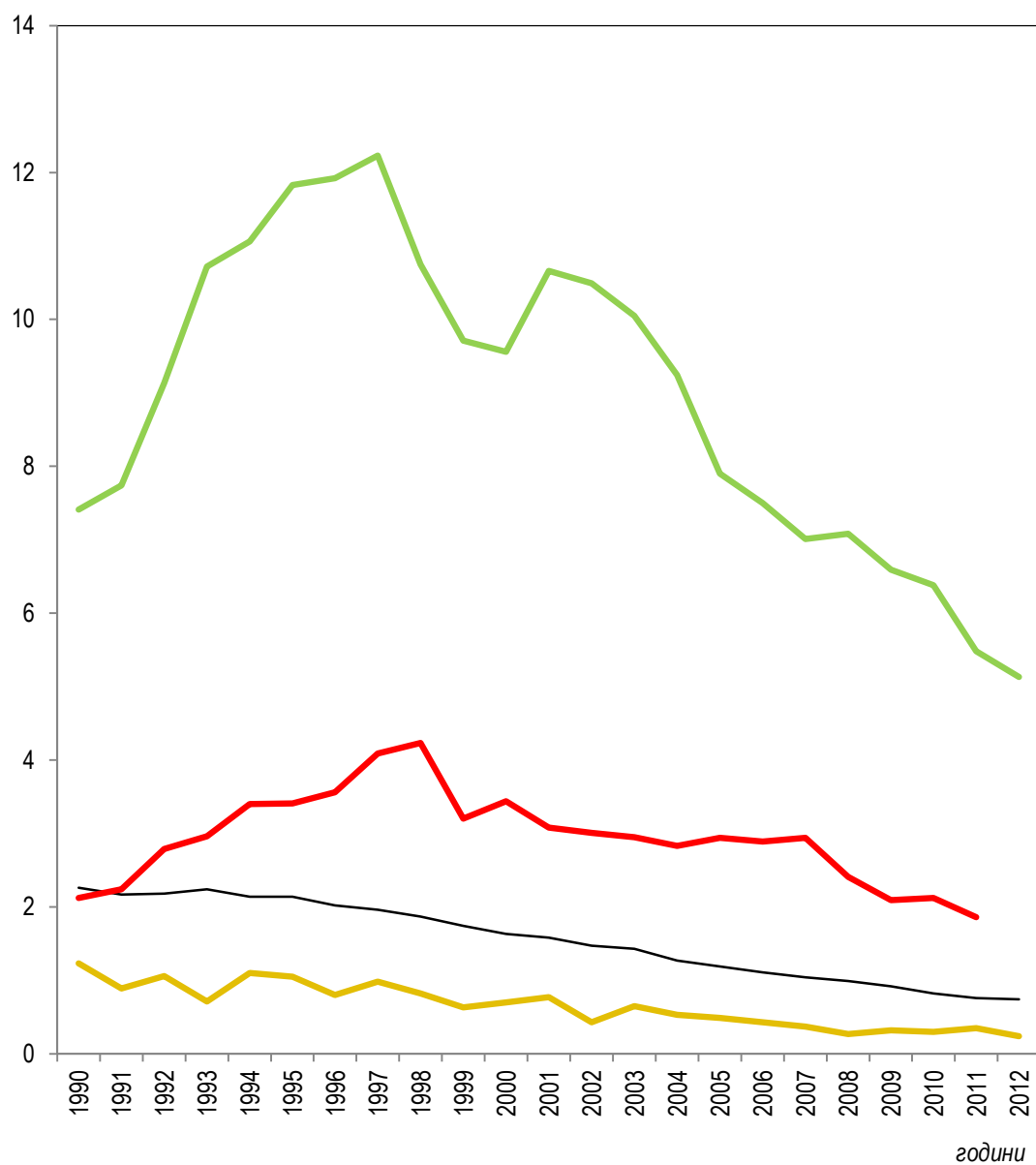
на 100 000 население

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	2.26	2.12	7.41	1.23
1991	2.17	2.24	7.74	0.89
1992	2.18	2.79	9.13	1.06
1993	2.24	2.96	10.72	0.71
1994	2.14	3.40	11.06	1.10
1995	2.14	3.41	11.83	1.05
1996	2.02	3.56	11.92	0.80
1997	1.96	4.09	12.23	0.98
1998	1.87	4.23	10.75	0.82
1999	1.74	3.20	9.71	0.63
2000	1.63	3.44	9.56	0.70
2001	1.58	3.08	10.66	0.77
2002	1.47	3.01	10.49	0.43
2003	1.43	2.95	10.05	0.65
2004	1.27	2.83	9.24	0.53
2005	1.19	2.94	7.90	0.49
2006	1.11	2.89	7.50	0.43
2007	1.04	2.94	7.01	0.37
2008	0.99	2.41	7.08	0.27
2009	0.92	2.09	6.59	0.32
2010	0.82	2.12	6.38	0.30
2011	0.76	1.86	5.48	0.35
2012	0.74	...	5.13	0.24

Стандартизирани коефициенти за смъртност от туберкулоза

на 100 000
население

— Европейски съюз — Бългaрия
— Румъния — Норвегия





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
XVI. Симптоми, признаци и недобре определени състояния	33	16	17	44.8	42.3	47.4
XVII. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	30	11	19	40.7	29.1	52.9

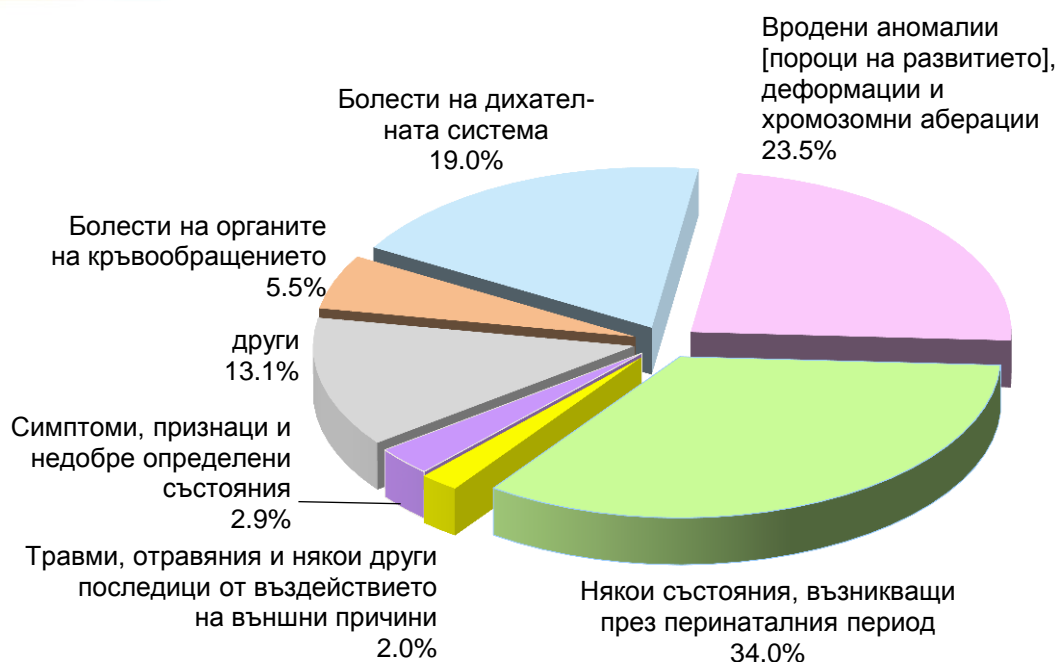
Умрели деца до 1 година по причини през 2014 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
Общо	517	284	233	765.0	817.6	709.3
IX. Болести на органите на кръвообращението	27	16	11	39.9	46.1	33.5
X. Болести на дихателната система	55	29	26	81.4	83.5	79.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	262	149	113	387.7	429.0	344.0
Разстройства, свързани с продължителността на бременността и растежа на плода	18	11	7	26.6	31.7	21.3
Дихателни нарушения, характерни за перинаталния период	189	109	80	279.6	313.8	243.5
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	98	48	50	145.0	138.2	152.2
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неклассифицирани другаде	14	7	7	20.7	20.2	21.3
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	15	9	6	22.2	25.9	18.3

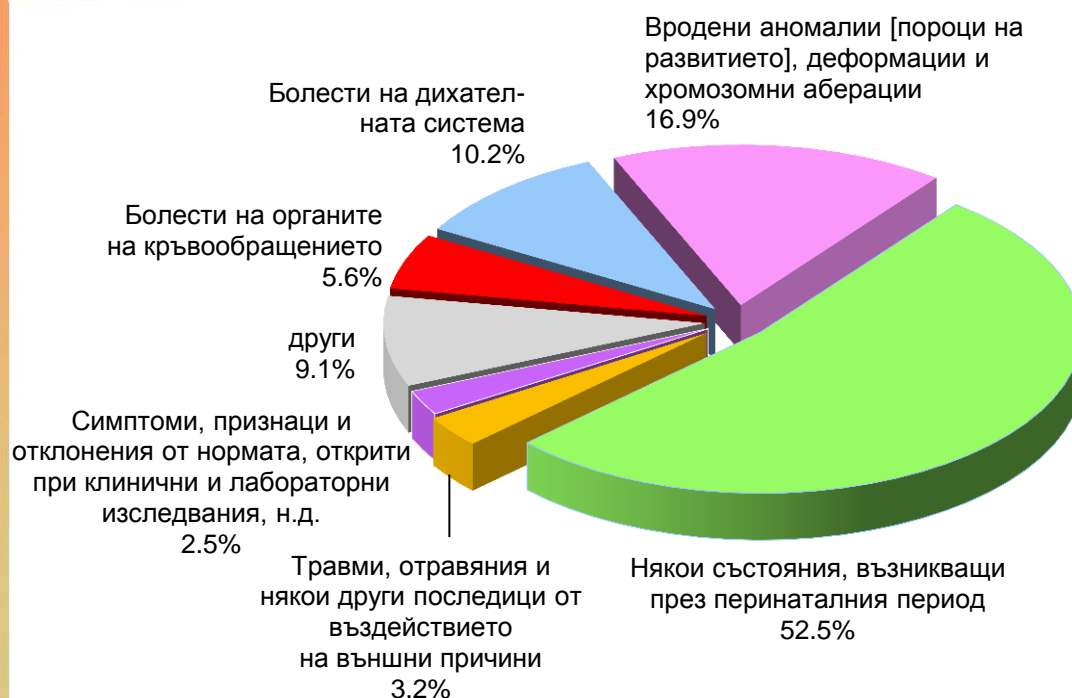
Водещи причини за смърт на деца до 1 година

- 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 Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неклассифицирани другаде
- 6 Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини

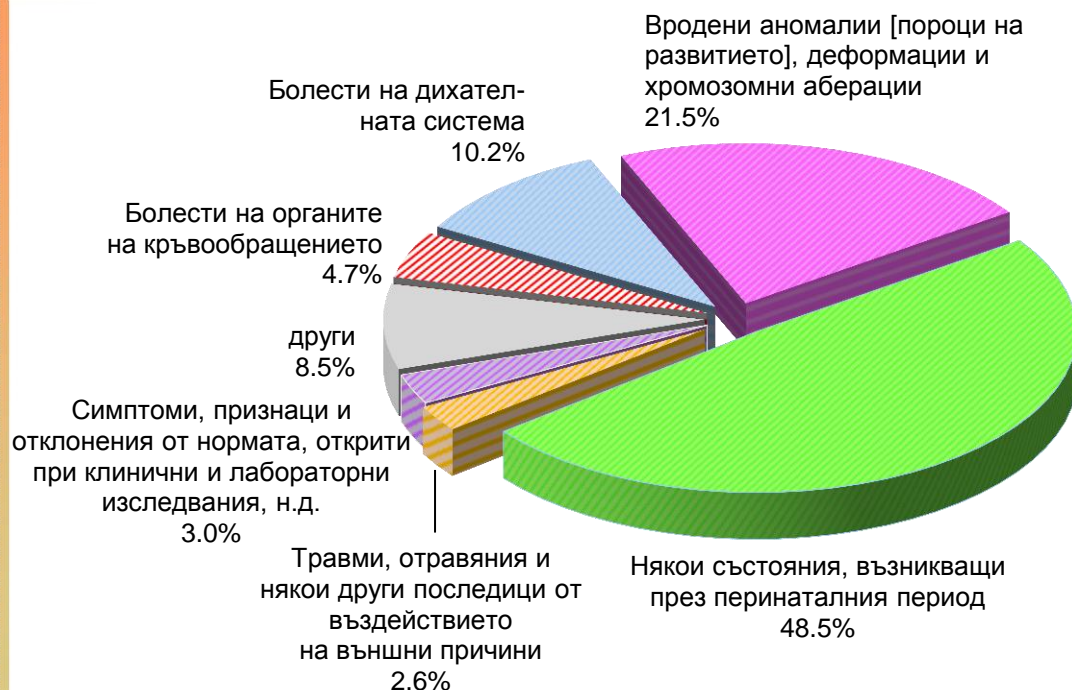
На тези 6 класа болести се дължат 91.1% от умиранията на деца до 1 година в страната.

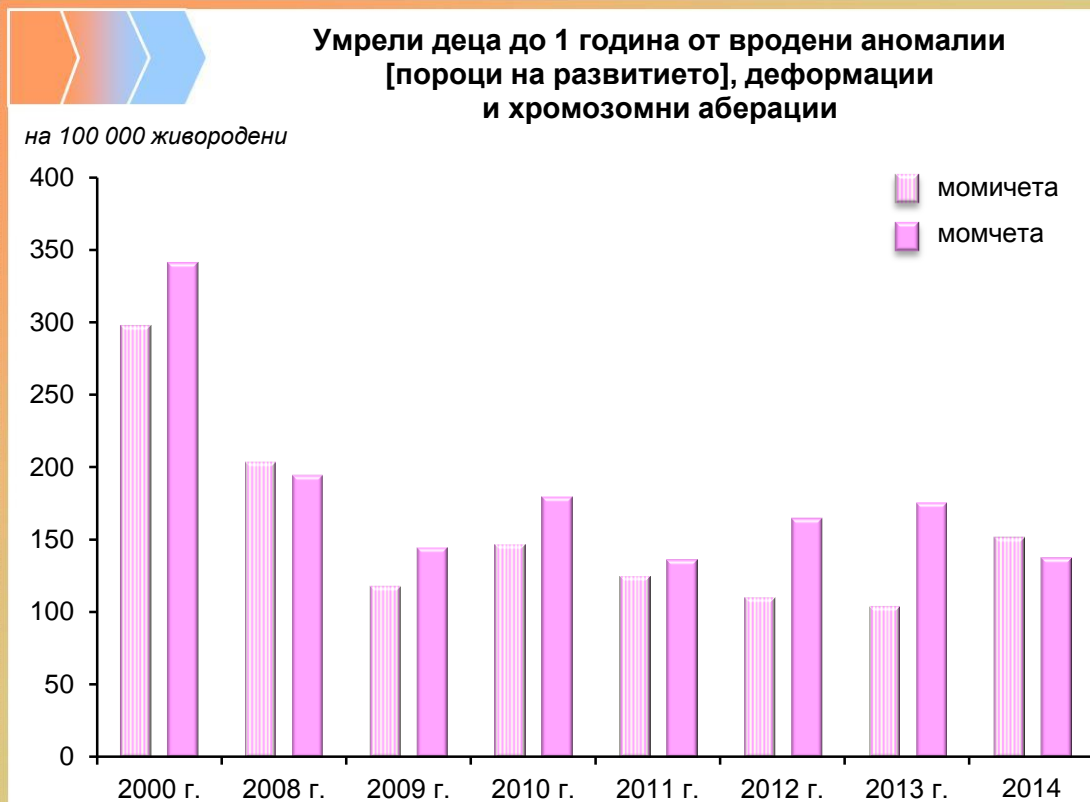
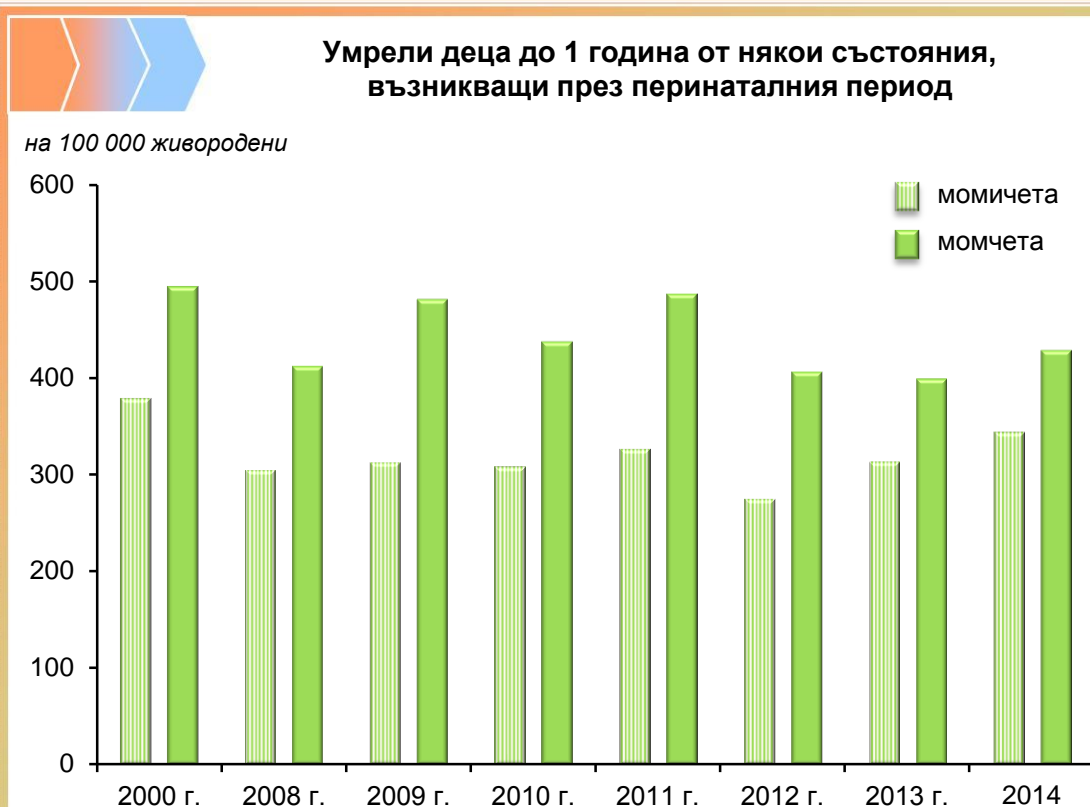
Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момчета**Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момичета**

Умрели деца до 1 година по причини през 2014 година – момчета

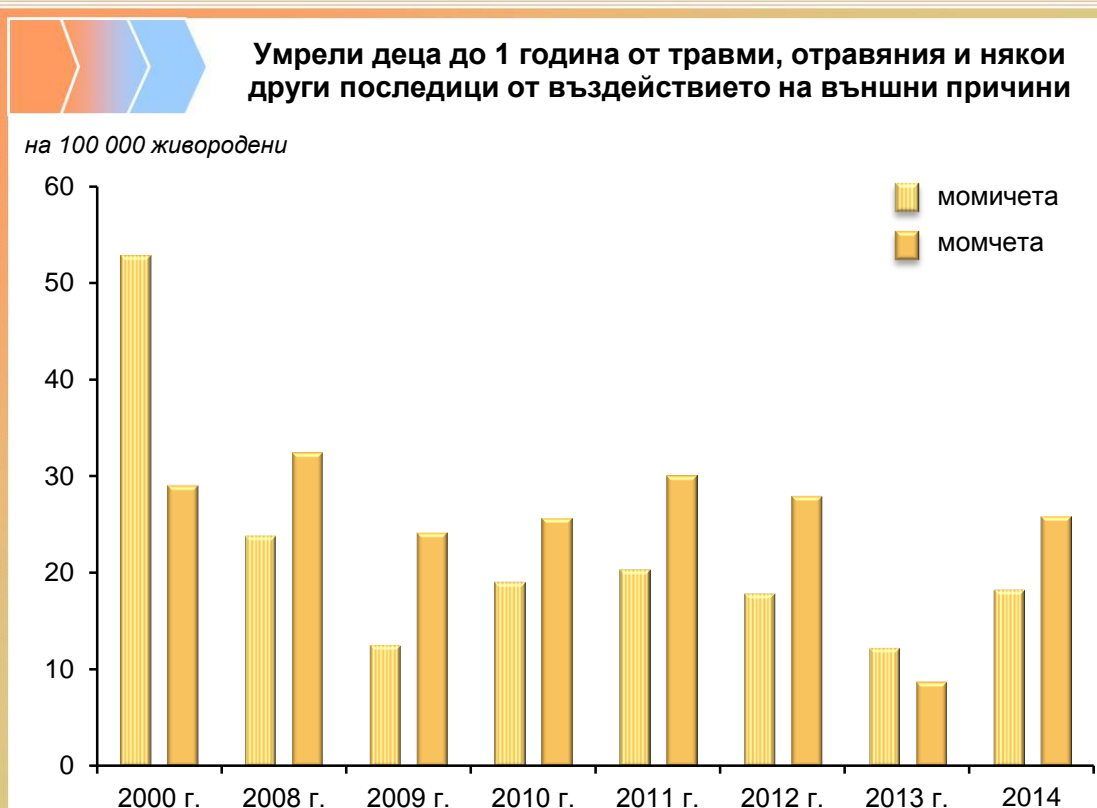
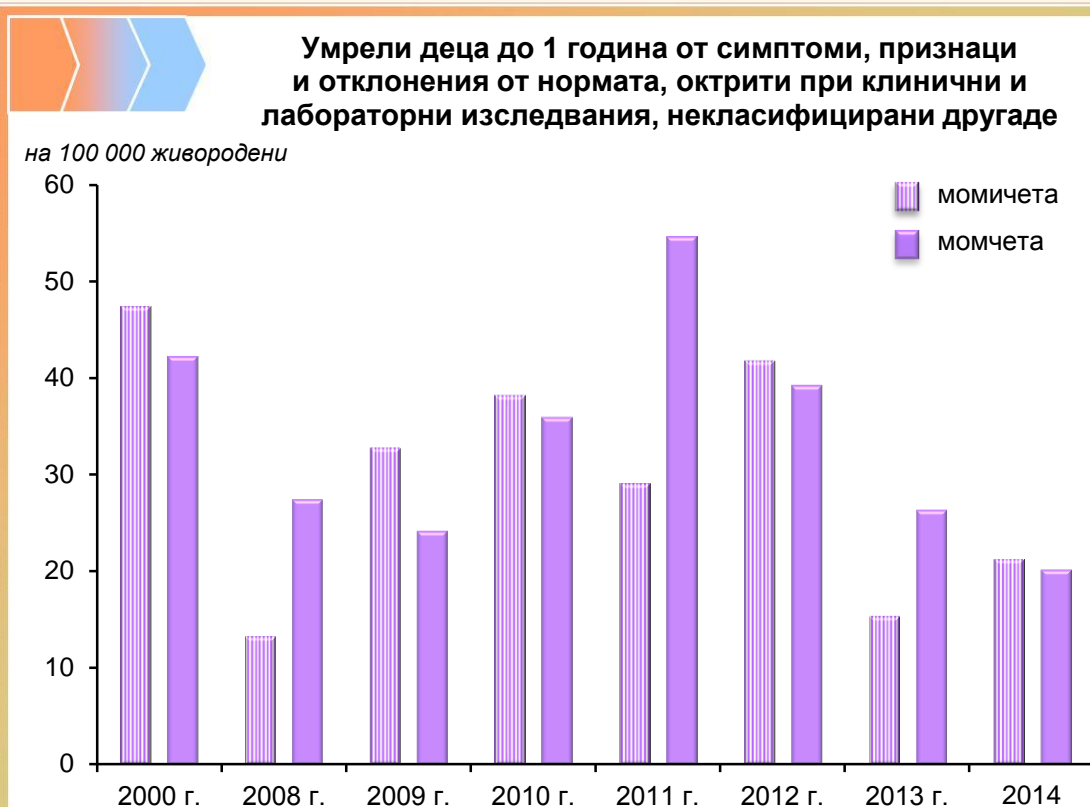


Умрели деца до 1 година по причини през 2014 година – момичета







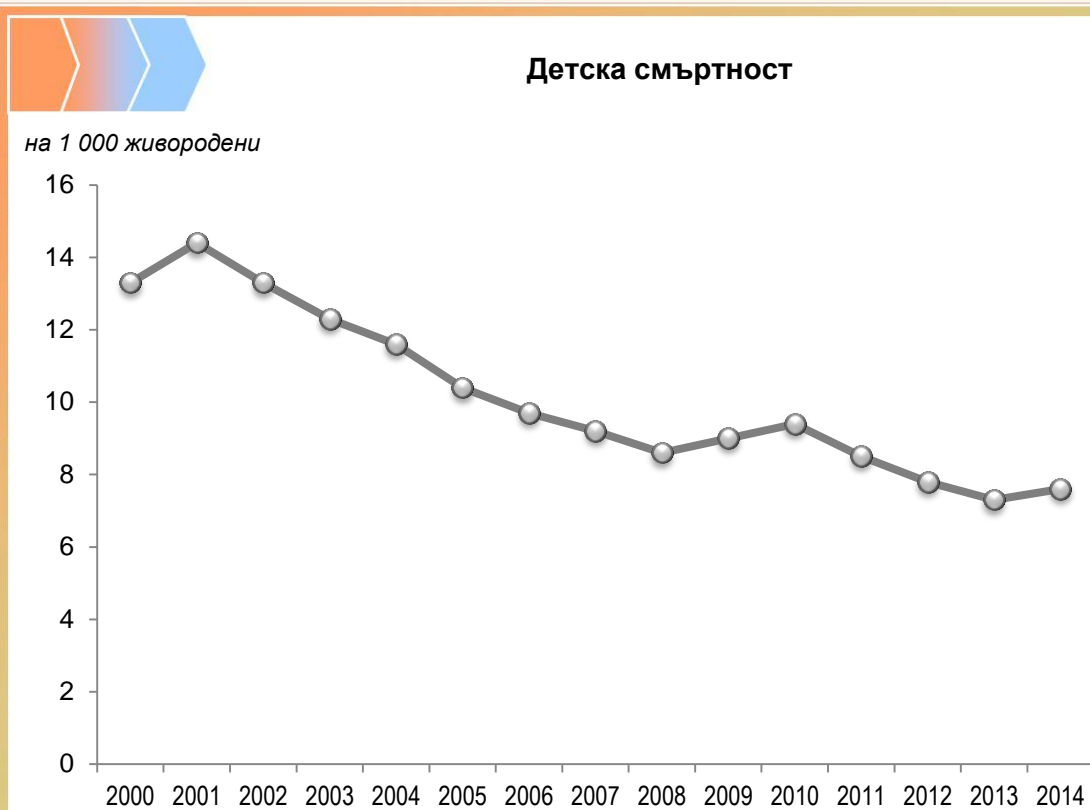


Детска смъртност

На 1 000 живородени

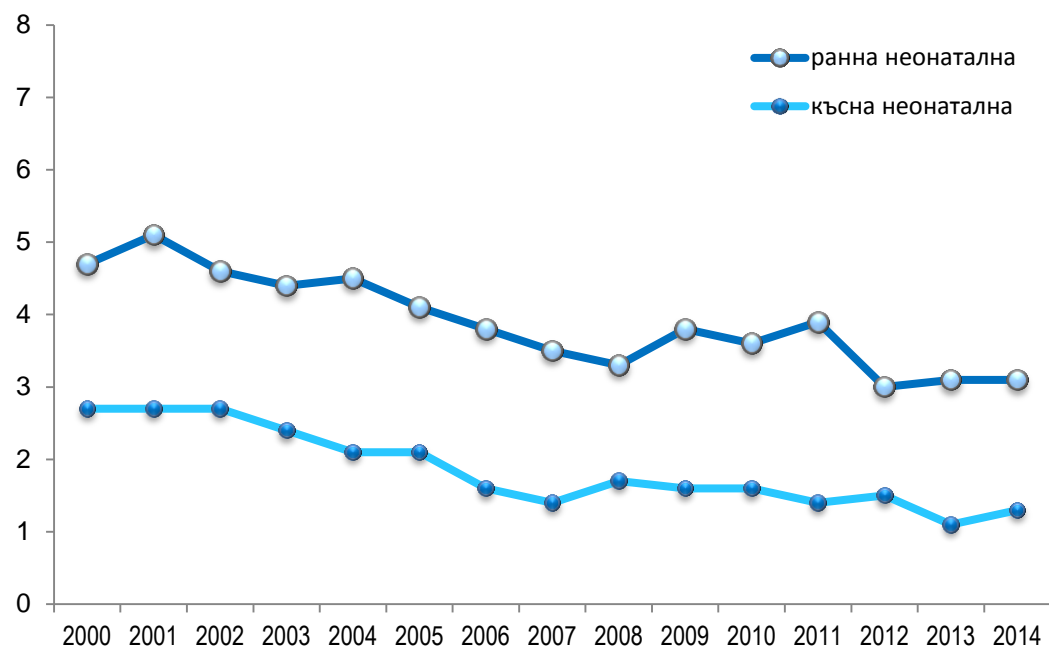
<i>Години</i>	<i>Детска смъртност – общо</i>	<i>Перинатална¹</i>	<i>Ранна неонатална</i>	<i>Късна неонатална</i>	<i>Постнеонатална²</i>
2000	13.3	12.2	4.7	2.7	5.9
2001	14.4	12.3	5.1	2.7	6.7
2002	13.3	12.6	4.6	2.7	6.1
2003	12.3	12.5	4.4	2.4	5.5
2004	11.6	12.2	4.5	2.1	5.1
2005	10.4	12.0	4.1	2.1	4.2
2006	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
2013	7.3	10.3	3.1	1.1	3.1
2014	7.6	10.4	3.1	1.3	3.3

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



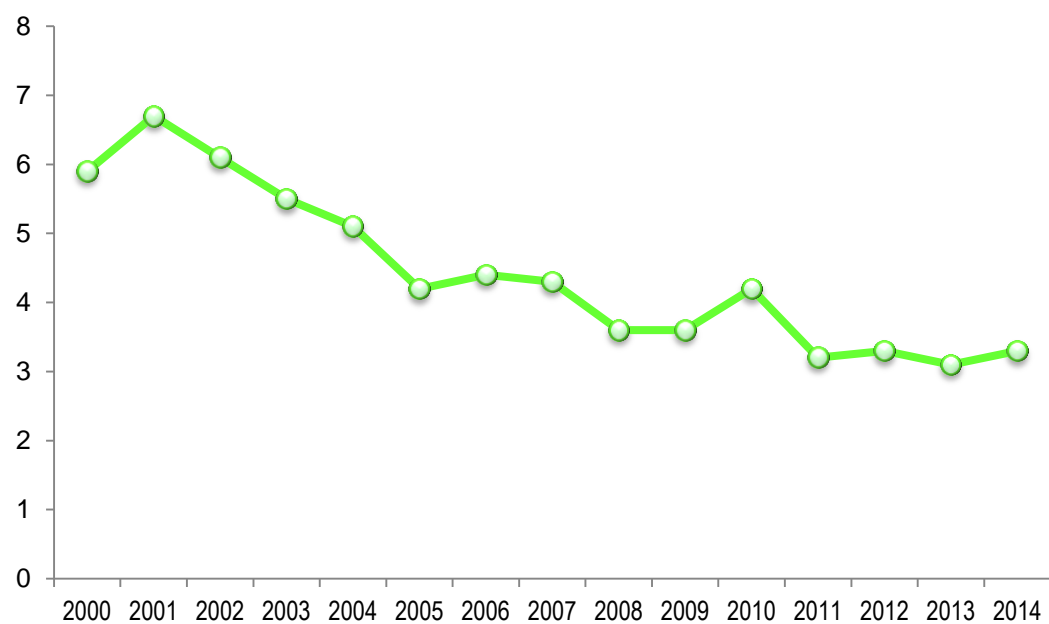
Неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени



Постнеонатална детска смъртност

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





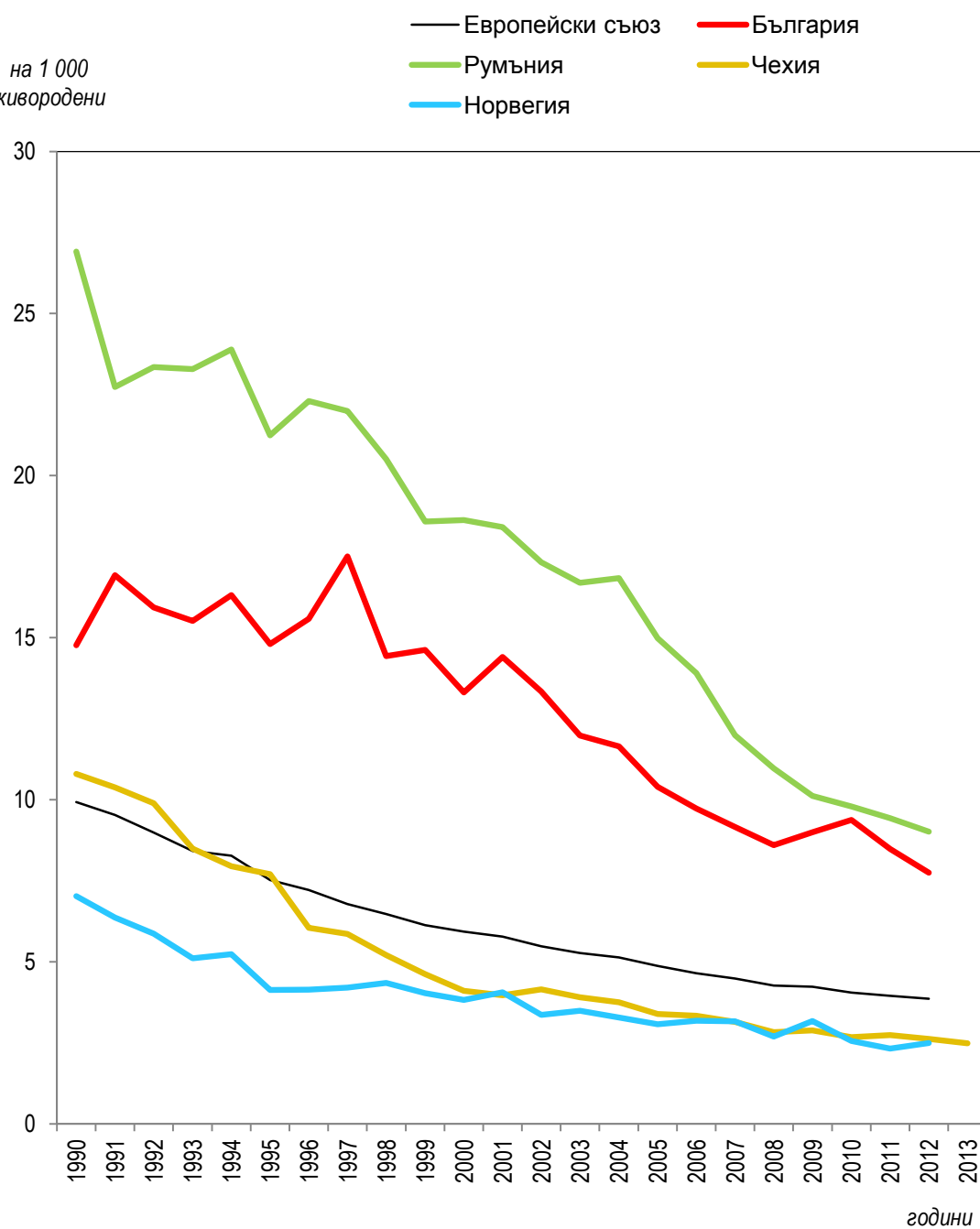
**Международни данни за смъртност
при деца до 1 година**

WHO/European HFA Database September 2015

Детска смъртност

на 1 000 живородени

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>	<i>Норвегия</i>
1990	9.93	14.77	26.91	10.80	7.02
1991	9.53	16.93	22.73	10.38	6.36
1992	8.99	15.93	23.35	9.89	5.87
1993	8.42	15.52	23.29	8.49	5.11
1994	8.27	16.31	23.89	7.95	5.23
1995	7.52	14.80	21.24	7.70	4.13
1996	7.21	15.58	22.30	6.05	4.14
1997	6.78	17.51	21.99	5.86	4.20
1998	6.47	14.43	20.51	5.21	4.35
1999	6.13	14.62	18.58	4.62	4.03
2000	5.93	13.31	18.63	4.10	3.82
2001	5.78	14.40	18.41	3.97	4.06
2002	5.48	13.34	17.33	4.15	3.36
2003	5.27	11.98	16.69	3.90	3.49
2004	5.13	11.65	16.84	3.75	3.28
2005	4.87	10.40	14.98	3.39	3.07
2006	4.65	9.73	13.91	3.33	3.18
2007	4.48	9.16	11.99	3.14	3.16
2008	4.27	8.60	10.97	2.83	2.69
2009	4.23	9.00	10.12	2.88	3.17
2010	4.05	9.38	9.79	2.67	2.56
2011	3.95	8.48	9.43	2.74	2.32
2012	3.86	7.75	9.01	2.62	2.49
2013	2.48	...

Детска смъртностна 1 000
живородени

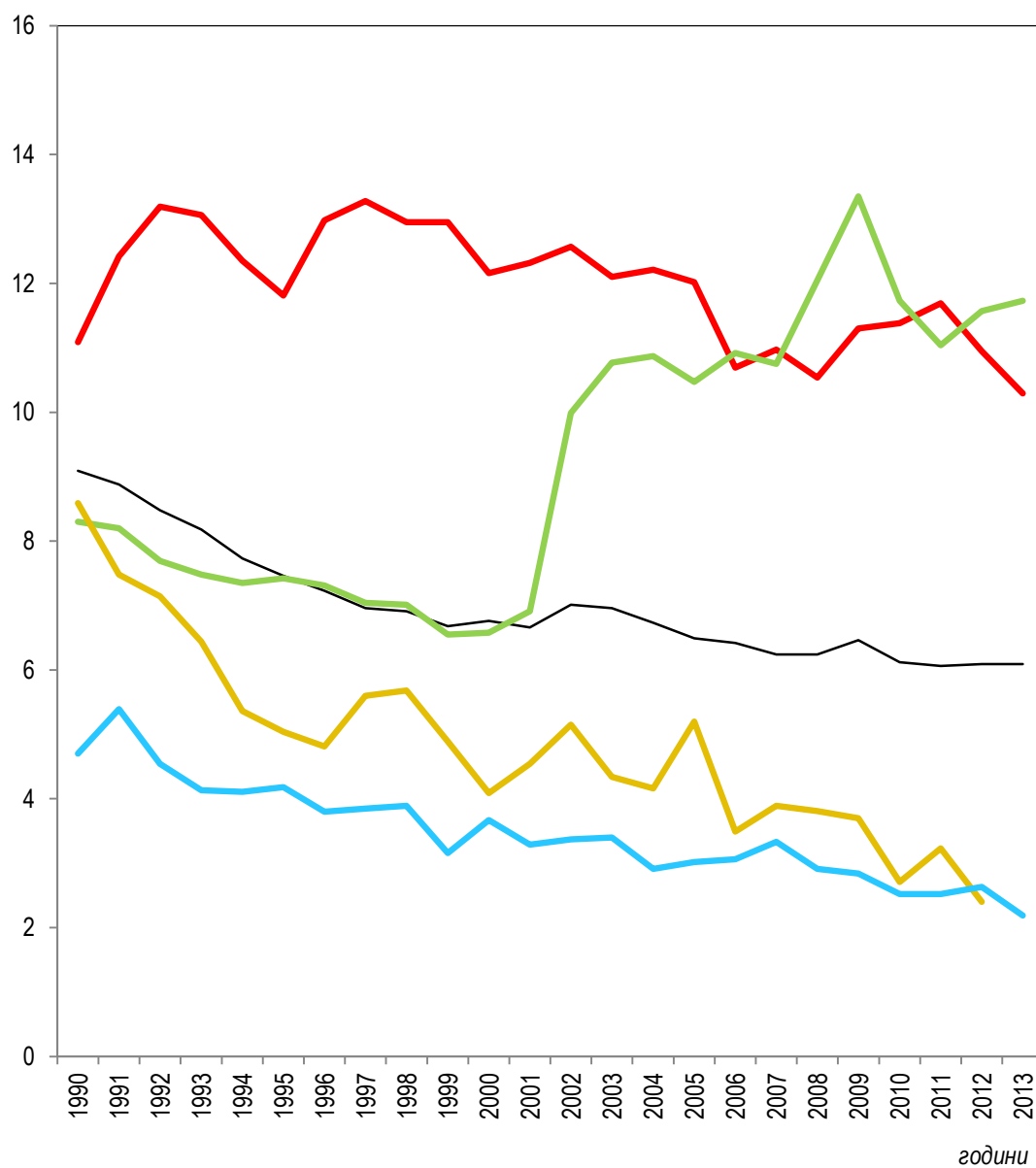
Перинатална детска смъртност

на 1 000 родени

Години	Европейски съюз	България	Франция	Словения	Финландия
1990	9.09	11.09	8.30	8.59	4.70
1991	8.88	12.42	8.20	7.48	5.39
1992	8.48	13.19	7.69	7.14	4.54
1993	8.18	13.06	7.48	6.44	4.13
1994	7.73	12.35	7.35	5.36	4.11
1995	7.46	11.81	7.42	5.04	4.18
1996	7.23	12.98	7.31	4.81	3.80
1997	6.96	13.28	7.04	5.60	3.85
1998	6.91	12.95	7.01	5.68	3.89
1999	6.68	12.95	6.55	4.89	3.16
2000	6.76	12.16	6.58	4.09	3.67
2001	6.66	12.32	6.91	4.54	3.29
2002	7.01	12.57	9.99	5.15	3.37
2003	6.96	12.10	10.77	4.34	3.40
2004	6.73	12.21	10.87	4.16	2.91
2005	6.49	12.02	10.47	5.20	3.02
2006	6.42	10.69	10.92	3.49	3.06
2007	6.24	10.97	10.75	3.89	3.33
2008	6.24	10.54	12.05	3.81	2.91
2009	6.46	11.30	13.35	3.70	2.84
2010	6.12	11.38	11.73	2.71	2.52
2011	6.06	11.69	11.04	3.23	2.52
2012	6.09	10.95	11.57	2.40	2.63
2013	6.09	10.29	11.73	...	2.19

Перинатална детска смъртност

на 1 000 родени



Неонатална детска смъртност

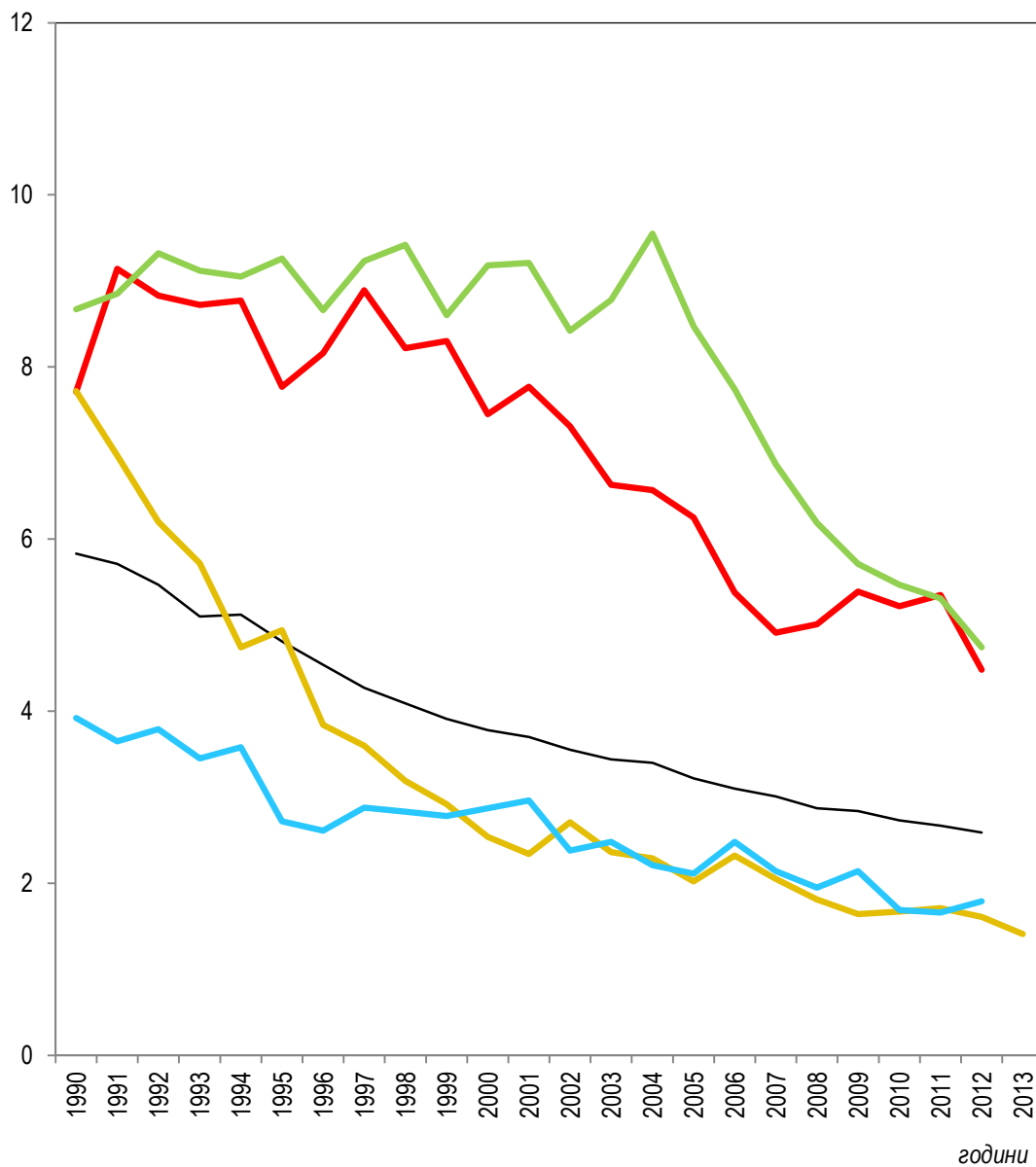
на 1 000 живородени

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>	<i>Норвегия</i>
1990	5.83	7.71	8.67	7.72	3.92
1991	5.71	9.14	8.85	6.97	3.65
1992	5.47	8.83	9.32	6.20	3.79
1993	5.10	8.72	9.12	5.72	3.45
1994	5.12	8.77	9.05	4.74	3.58
1995	4.81	7.77	9.26	4.94	2.72
1996	4.54	8.16	8.66	3.84	2.61
1997	4.27	8.89	9.23	3.60	2.88
1998	4.09	8.22	9.42	3.19	...
1999	3.91	8.30	8.60	2.92	2.78
2000	3.78	7.45	9.18	2.54	...
2001	3.70	7.77	9.21	2.34	2.96
2002	3.55	7.31	8.42	2.71	2.38
2003	3.44	6.63	8.78	2.36	2.48
2004	3.40	6.57	9.55	2.29	2.21
2005	3.22	6.25	8.47	2.02	2.11
2006	3.10	5.38	7.74	2.32	2.48
2007	3.01	4.91	6.87	2.05	2.14
2008	2.87	5.01	6.19	1.81	1.95
2009	2.84	5.39	5.71	1.64	2.14
2010	2.73	5.22	5.47	1.67	1.69
2011	2.67	5.35	5.31	1.71	1.66
2012	2.59	4.48	4.74	1.61	1.79
2013	1.41	...

Неонатална детска смъртност

на 1 000
живородени

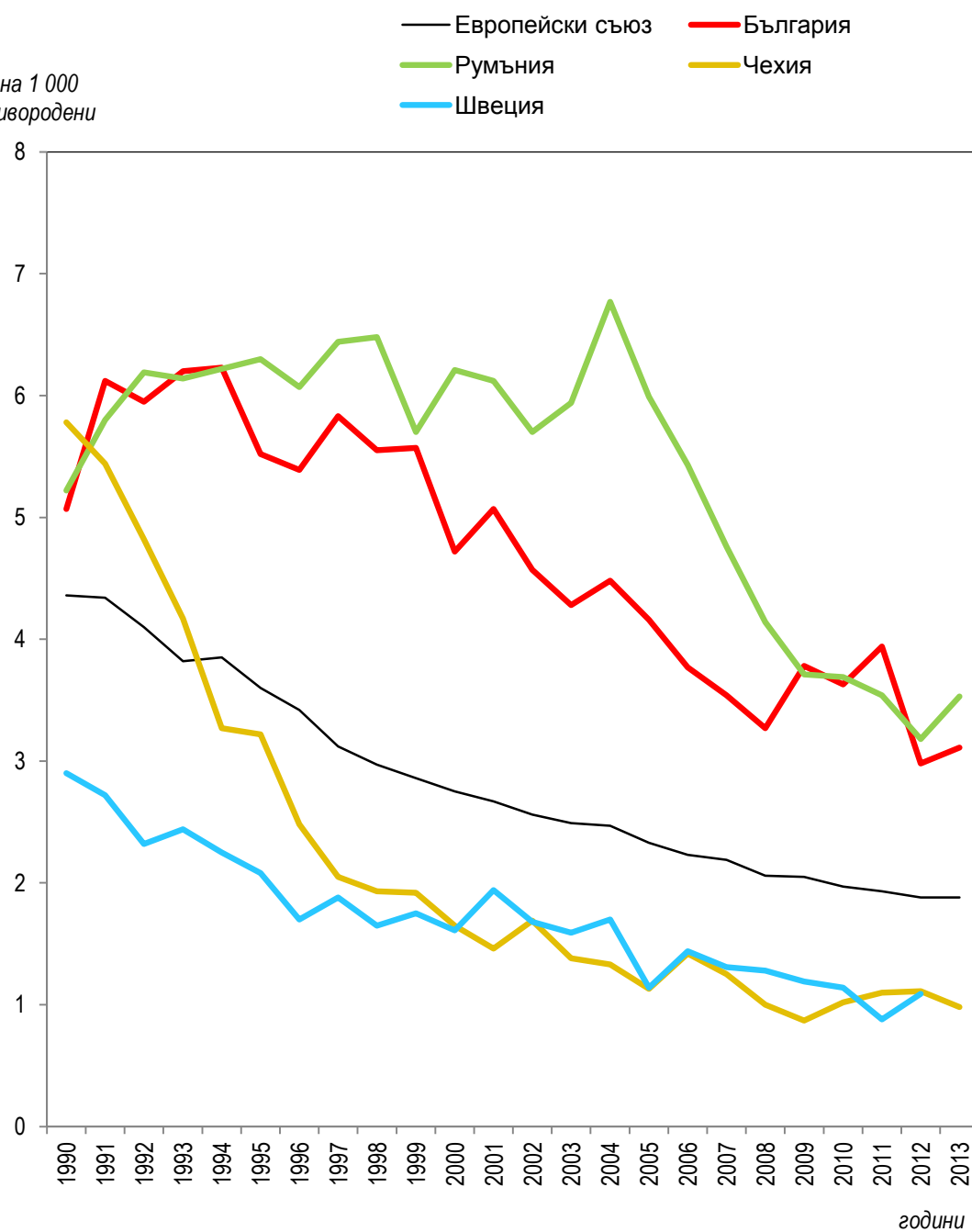
— Европейски съюз
— Румъния
— Норвегия
— България
— Чехия



Ранна неонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Чехия	Швеция
1990	4.36	5.07	5.22	5.78	2.90
1991	4.34	6.12	5.80	5.44	2.72
1992	4.10	5.95	6.19	4.82	2.32
1993	3.82	6.20	6.14	4.17	2.44
1994	3.85	6.23	6.22	3.27	2.25
1995	3.60	5.52	6.30	3.22	2.08
1996	3.42	5.39	6.07	2.48	1.70
1997	3.12	5.83	6.44	2.05	1.88
1998	2.97	5.55	6.48	1.93	1.65
1999	2.86	5.57	5.70	1.92	1.75
2000	2.75	4.72	6.21	1.65	1.61
2001	2.67	5.07	6.12	1.46	1.94
2002	2.56	4.57	5.70	1.69	1.68
2003	2.49	4.28	5.94	1.38	1.59
2004	2.47	4.48	6.77	1.33	1.70
2005	2.33	4.16	5.99	1.13	1.14
2006	2.23	3.77	5.43	1.42	1.44
2007	2.19	3.54	4.76	1.25	1.31
2008	2.06	3.27	4.14	1.00	1.28
2009	2.05	3.78	3.71	0.87	1.19
2010	1.97	3.63	3.69	1.02	1.14
2011	1.93	3.94	3.54	1.10	0.88
2012	1.88	2.98	3.18	1.11	1.09
2013	1.88	3.11	3.53	0.98	...

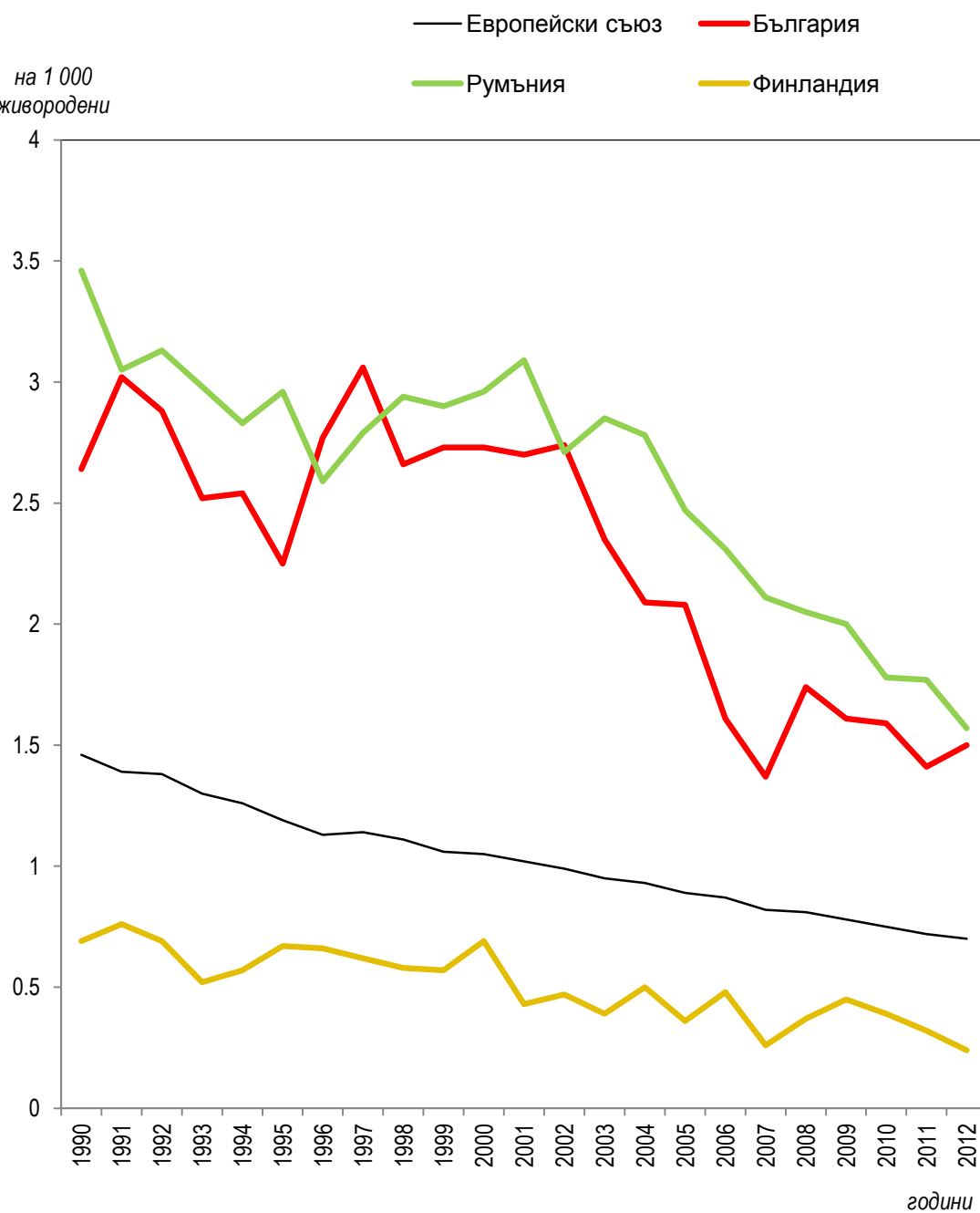
Ранна неонатална детска смъртност

на 1 000
живородени

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	1.46	2.64	3.46	0.69
1991	1.39	3.02	3.05	0.76
1992	1.38	2.88	3.13	0.69
1993	1.30	2.52	2.98	0.52
1994	1.26	2.54	2.83	0.57
1995	1.19	2.25	2.96	0.67
1996	1.13	2.77	2.59	0.66
1997	1.14	3.06	2.79	...
1998	1.11	2.66	2.94	0.58
1999	1.06	2.73	2.90	0.57
2000	1.05	2.73	2.96	0.69
2001	1.02	2.70	3.09	0.43
2002	0.99	2.74	2.71	0.47
2003	0.95	2.35	2.85	0.39
2004	0.93	2.09	2.78	0.50
2005	0.89	2.08	2.47	0.36
2006	0.87	1.61	2.31	0.48
2007	0.82	1.37	2.11	0.26
2008	0.81	1.74	2.05	0.37
2009	0.78	1.61	2.00	0.45
2010	0.75	1.59	1.78	0.39
2011	0.72	1.41	1.77	0.32
2012	0.70	1.50	1.57	0.24

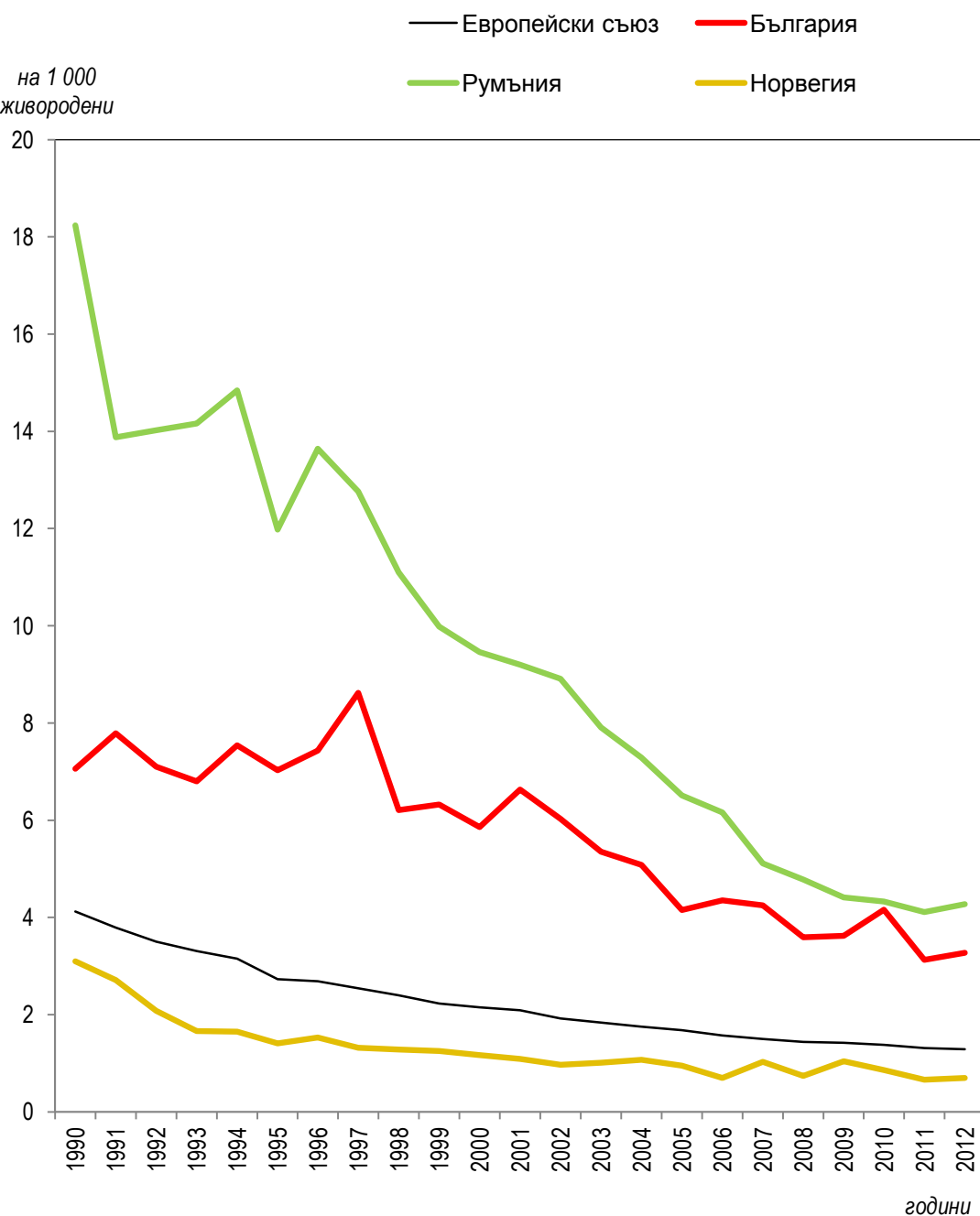
Късна неонатална детска смъртност

на 1 000
живородени

Постнеонатална детска смъртност*на 1 000 живородени*

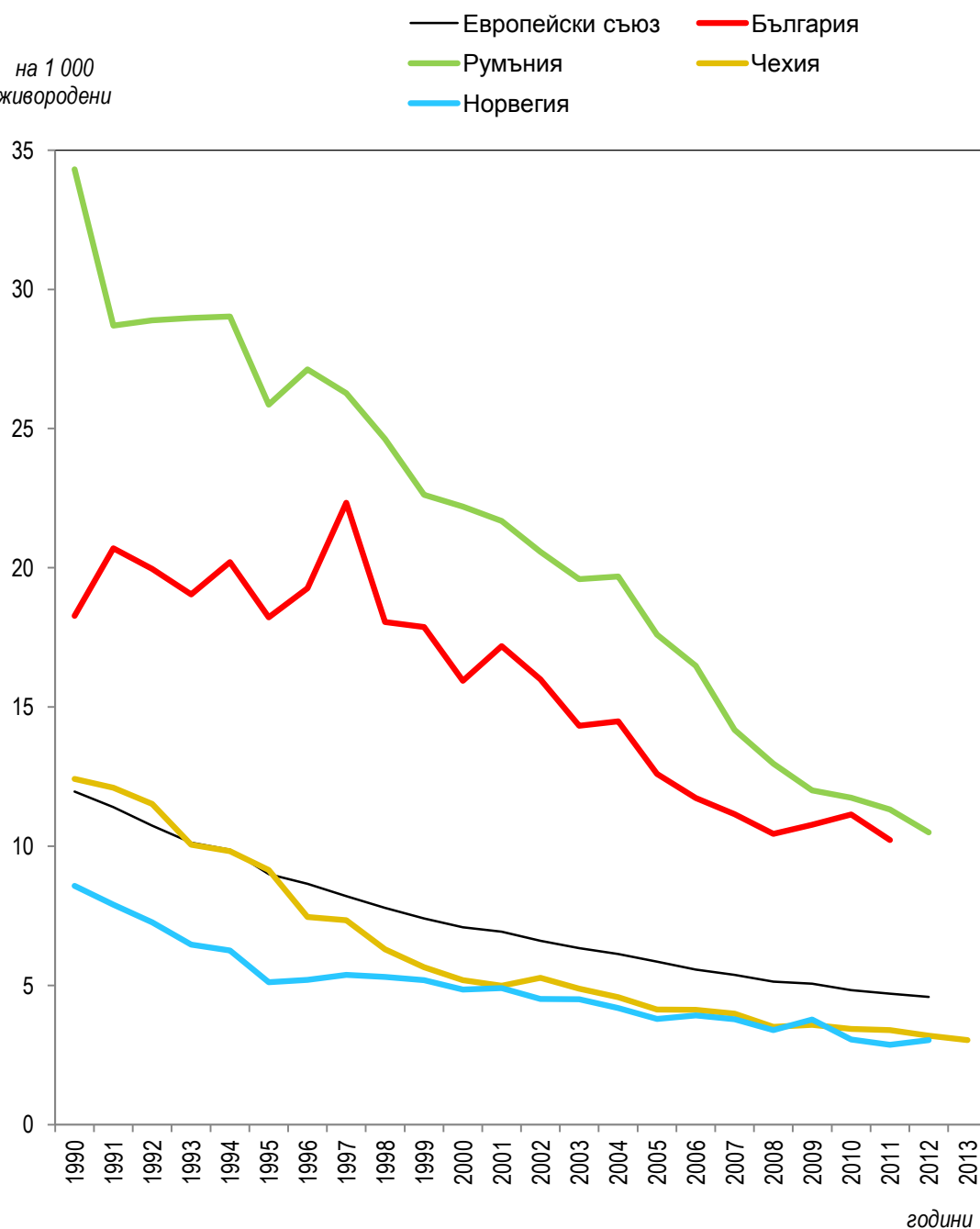
<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	4.12	7.06	18.24	3.10
1991	3.79	7.79	13.88	2.71
1992	3.50	7.10	14.02	2.08
1993	3.31	6.80	14.16	1.66
1994	3.15	7.54	14.84	1.65
1995	2.73	7.03	11.98	1.41
1996	2.69	7.43	13.64	1.53
1997	2.54	8.62	12.76	1.32
1998	2.40	6.21	11.10	...
1999	2.23	6.32	9.98	1.25
2000	2.15	5.86	9.46	...
2001	2.09	6.63	9.20	1.09
2002	1.92	6.03	8.91	0.97
2003	1.84	5.35	7.91	1.01
2004	1.75	5.08	7.29	1.07
2005	1.68	4.15	6.51	0.95
2006	1.57	4.35	6.16	0.70
2007	1.50	4.25	5.11	1.03
2008	1.44	3.59	4.78	0.74
2009	1.42	3.62	4.41	1.04
2010	1.38	4.16	4.33	0.86
2011	1.31	3.13	4.11	0.66
2012	1.29	3.27	4.27	0.70

Постнеонатална детска смъртност

на 1 000
живородени

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

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Чехия	Норвегия
1990	11.96	18.27	34.31	12.42	8.57
1991	11.40	20.70	28.70	12.10	7.90
1992	10.74	19.96	28.89	11.52	7.27
1993	10.13	19.04	28.97	10.05	6.46
1994	9.87	20.20	29.02	9.82	6.25
1995	9.00	18.22	25.86	9.14	5.11
1996	8.65	19.26	27.12	7.46	5.20
1997	8.21	22.33	26.27	7.34	5.38
1998	7.78	18.05	24.62	6.30	5.30
1999	7.40	17.87	22.62	5.65	5.19
2000	7.09	15.94	22.20	5.19	4.85
2001	6.93	17.18	21.68	4.99	4.90
2002	6.60	15.99	20.57	5.27	4.51
2003	6.34	14.33	19.59	4.88	4.50
2004	6.13	14.48	19.69	4.58	4.19
2005	5.85	12.60	17.60	4.13	3.79
2006	5.57	11.73	16.48	4.12	3.92
2007	5.38	11.15	14.18	3.98	3.78
2008	5.13	10.44	12.96	3.51	3.39
2009	5.06	10.77	12.00	3.58	3.77
2010	4.83	11.14	11.74	3.44	3.06
2011	4.70	10.22	11.32	3.39	2.87
2012	4.59	...	10.50	3.19	3.04
2013	3.04	...

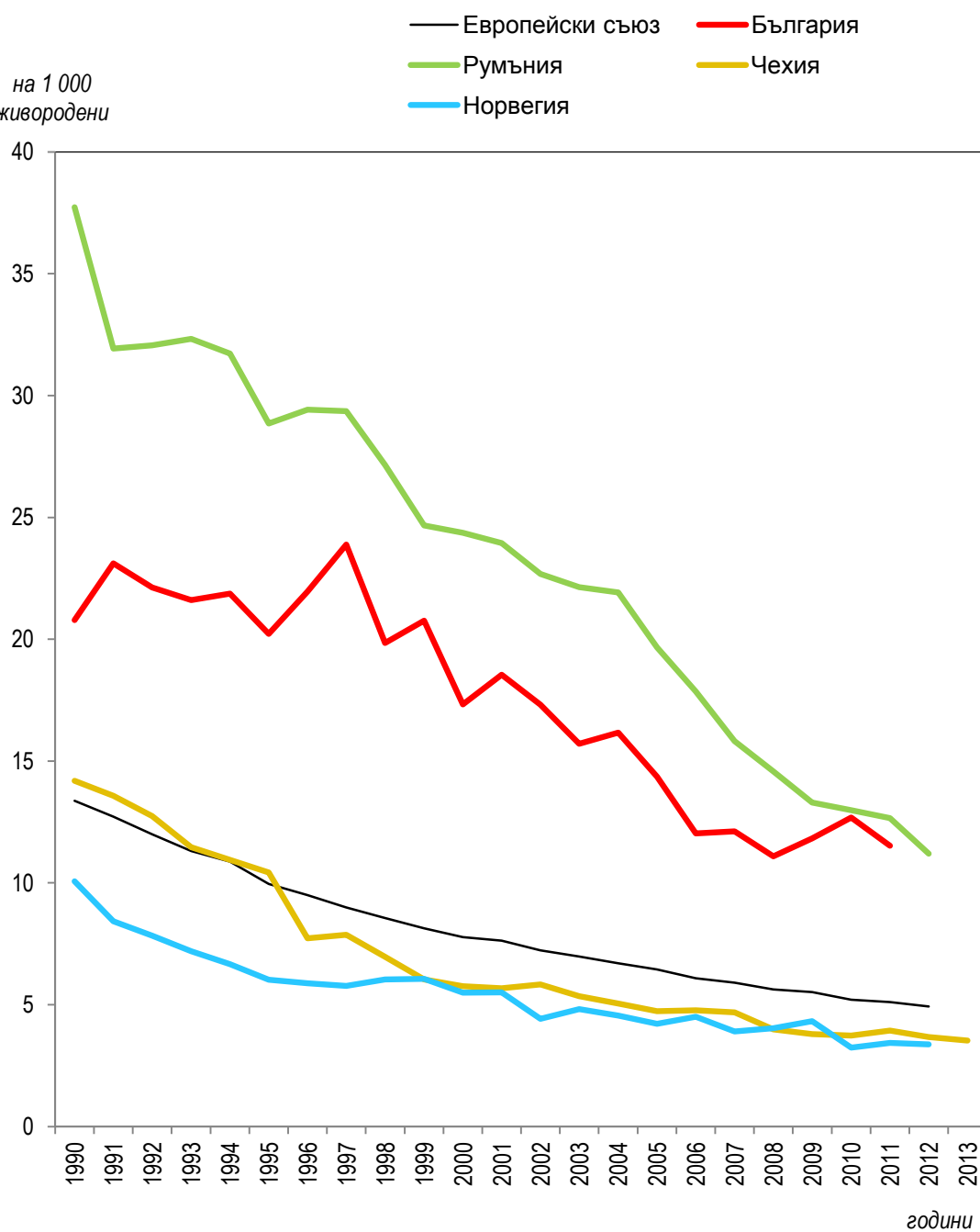
Вероятност за смърт преди 5-годишна възрастна 1 000
живородени

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>Чехия</i>	<i>Норвегия</i>
1990	13.37	20.78	37.73	14.19	10.07
1991	12.72	23.11	31.93	13.57	8.43
1992	11.99	22.13	32.06	12.74	7.83
1993	11.31	21.60	32.33	11.47	7.20
1994	10.87	21.87	31.72	10.95	6.67
1995	9.96	20.22	28.85	10.43	6.02
1996	9.50	21.96	29.42	7.73	5.88
1997	8.99	23.89	29.36	7.87	5.77
1998	8.56	19.84	27.15	6.97	6.04
1999	8.13	20.76	24.67	6.04	6.06
2000	7.78	17.33	24.37	5.76	5.49
2001	7.63	18.54	23.94	5.68	5.51
2002	7.23	17.31	22.68	5.83	4.42
2003	6.98	15.71	22.14	5.35	4.82
2004	6.70	16.17	21.92	5.05	4.56
2005	6.45	14.36	19.67	4.73	4.22
2006	6.08	12.03	17.86	4.77	4.51
2007	5.91	12.11	15.82	4.69	3.90
2008	5.63	11.09	14.58	3.99	4.03
2009	5.52	11.83	13.30	3.80	4.32
2010	5.21	12.68	12.98	3.73	3.24
2011	5.11	11.52	12.66	3.94	3.43
2012	4.93	...	11.20	3.67	3.37
2013	3.53	...

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета

на 1 000
живородени



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

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Чехия	Норвегия
1990	10.47	15.61	30.72	10.55	6.99
1991	10.00	18.13	25.31	10.54	7.33
1992	9.43	17.66	25.55	10.21	6.66
1993	8.90	16.33	25.42	8.55	5.68
1994	8.82	18.45	26.15	8.62	5.81
1995	7.97	16.12	22.70	7.77	4.15
1996	7.75	16.39	24.69	7.18	4.48
1997	7.39	20.65	22.98	6.78	4.96
1998	6.96	16.15	21.97	5.59	4.52
1999	6.63	14.83	20.44	5.23	4.28
2000	6.35	14.47	19.89	4.57	4.18
2001	6.20	15.74	19.27	4.25	4.26
2002	5.93	14.57	18.33	4.67	4.60
2003	5.67	12.79	16.87	4.38	4.17
2004	5.54	12.69	17.32	4.08	3.80
2005	5.21	10.73	15.40	3.51	3.34
2006	5.03	11.42	15.01	3.42	3.30
2007	4.82	10.13	12.45	3.24	3.65
2008	4.61	9.76	11.25	3.01	2.70
2009	4.58	9.66	10.62	3.35	3.18
2010	4.43	9.52	10.42	3.14	2.87
2011	4.26	8.84	9.90	2.81	2.27
2012	4.23	...	9.76	2.70	2.70
2013	2.52	...

Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета

