

## 1. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

В разделе публикуются данные о численности и составе населения по возрасту и полу, общие показатели воспроизводства населения: рождаемости, смертности (по возрасту и полу и по причинам смерти).

Первоисточником получения данных о населении являются переписи населения.

Текущая оценка численности населения, а также за предыдущий межпереписной период производится на основе итогов последней переписи населения.

**Среднегодовая численность населения** равна средней арифметической из величин численности населения на начало данного и начало следующего года.

Данные о возрастно-половых характеристиках населения приведены по **постоянному населению**, к которому относятся лица, постоянно проживающие на данной территории, включая временно отсутствующих на момент переписи.

Сведения о **рождениях и смертях** получают на основании ежегодной статистической разработки данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния, составляемых органами ЗАГС. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

**Общие коэффициенты рождаемости и смертности** – отношение соответственно числа родившихся живыми и числа умерших в течение календарного года к средней численности населения. Исчисляются в промилле.

**Естественный прирост населения** – разность между числом родившихся и умерших за определенный промежуток времени.

**Коэффициент естественного прироста** определяется как разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

**Коэффициент младенческой смертности** – смертность детей в возрасте до 1 года. Коэффициент младенческой смертности рассчитывается по следующей формуле:

$$m_0^t = \left( \frac{M_0^t}{N^t} + \frac{M_0^{t-1}}{N^{t-1}} \right) \cdot 1000 ,$$

где  $M_0^t$  и  $M_0^{t-1}$  – умершие в возрасте до 1 года из числа родившихся соответственно в году  $t$  и  $t-1$ ;

$N^t$  и  $N^{t-1}$  – число родившихся соответственно в году  $t$  и  $t-1$ .

В связи с переходом на расширенные критерии рождения (приказ Минздрава России от 27.12.2011г. № 1687н "О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи") в органах ЗАГС с апреля 2012г. подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела (от 500 до 1000 граммов).

**Ожидаемая продолжительность жизни при рождении** – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что



на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

**Суммарный коэффициент рождаемости** показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15-49 лет) при сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычислены возрастные коэффициенты. Его величина не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данный календарный год.

**Возрастные коэффициенты рождаемости** – отношение числа родившихся живыми за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. Эти коэффициенты характеризуют средний уровень рождений у женщин в каждой возрастной группе в календарном году.

**Возрастные коэффициенты смертности** – отношение числа умерших в данном возрасте в течение календарного года к среднегодовой численности лиц данного возраста по текущей оценке. Эти коэффициенты характеризуют средний уровень смертности в каждой возрастной группе в календарном году.

Источником информации о причинах смерти являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия (повреждения в результате действий, предусмотренных законом, повреждения без уточнения их случайного или преднамеренного характера, повреждения в результате военных действий), послуживших причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти.

В разделе приводятся сведения о смертности по основным классам наиболее распространенных причин смерти.

**Коэффициенты смертности по причинам смерти** – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000 человек населения, а на 100 000 человек населения.

**Коэффициенты младенческой смертности по причинам смерти** рассчитываются аналогично коэффициентам смертности, но, в отличие от них, вычисляются не на 100 000 человек среднегодового населения, а на 10 000 родившихся.

**Перинатальная (околородовая) смертность** – собирательное понятие, объединяющее смертность жизнеспособных плодов начиная с 28-й недели беременности и до начала родовой деятельности у матери, а также во время родов и смертность детей в течение первых 168 часов (7 суток) жизни.

**Коэффициент перинатальной смертности** вычисляется как отношение суммы мертворожденных и умерших на первой неделе жизни к сумме родившихся в данном году живыми и мертвыми.



**НАИМЕНОВАНИЯ КЛАССОВ ПРИЧИН СМЕРТИ,  
ПРИНЯТЫХ В МЕЖДУНАРОДНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ  
БОЛЕЗНЕЙ И ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ СО ЗДОРОВЬЕМ, X ПЕРЕСМОТРА (1989 г.)**

- Класс I - Некоторые инфекционные и паразитарные болезни. (Коды A00-B99)
- Класс II - Новообразования. (Коды C00-D48)
- Класс III - Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм. (Коды D50-D89)
- Класс IV - Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ. (Коды E00-E90)
- Класс V - Психические расстройства и расстройства поведения. (Коды F00-F99)
- Класс VI - Болезни нервной системы. (Коды G00-G99)
- Класс VII - Болезни глаза и его придаточного аппарата. (Коды H00-H59)
- Класс VIII - Болезни уха и сосцевидного отростка (Коды H60-H95)
- Класс IX - Болезни системы кровообращения. (Коды I00-I99)
- Класс X - Болезни органов дыхания. (Коды J00-J99)
- Класс XI - Болезни органов пищеварения. (Коды K00-K93)
- Класс XII - Болезни кожи и подкожной клетчатки. (Коды L00-L99)
- Класс XIII - Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани. (Коды M00-M99)
- Класс XIV - Болезни мочеполовой системы. (Коды N00-N99)
- Класс XV - Осложнения беременности, родов и послеродового периода. (Коды O00-O99)
- Класс XVI - Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде. (Коды P00-P96)
- Класс XVII - Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения. (Коды Q00-Q99)
- Класс XVIII - Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (Коды R00-R99)
- Класс XIX - Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин. (Коды S00-T98)
- Класс XX - Внешние причины смерти. (Коды V01-Y98)



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

1.1. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Численность населения, тыс. человек:</b>					
на конец года					
все население	146304	143236	142865	143056	143347
городское	107072	104818	105421	105742	106118
сельское	39232	38418	37444	37314	37229
в среднем за год					
все население	146597	143519	142849	142961	143202
городское	107246	105000	105241	105582	105930
сельское	39351	38519	37608	37379	37272
Из общей численности населения, тыс. человек:					
на конец года					
мужчины	68339	66302	66050	66176	66353
женщины	77965	76934	76815	76880	76994
в среднем за год					
мужчины	68519	66499	66033	66113	66265
женщины	78078	77020	76816	76848	76937
Из общей численности населения - население в возрасте, тыс. человек:					
на конец года					
дети 0-14 лет	25917	21518	21769	22207	22817
подростки 15-17 лет	7570	6827	4483	4310	4097
моложе трудоспособного	28387	23671	23209	23568	24110
трудоспособном <sup>1)</sup>	88040	90157	87847	87055	86137
старше трудоспособного	29877	29408	31809	32433	33100
женщины 15-49 лет	39782	39400	37121	36566	36042
в среднем за год					
дети 0-14 лет	26491	21811	21678	21988	22512
подростки 15-17 лет	7543	7014	4616	4396	4204
моложе трудоспособного	28984	24010	23148	23388	23839
трудоспособном <sup>1)</sup>	87606	90128	88204	87452	86596
старше трудоспособного	30007	29381	31497	32121	32767
женщины 15-49 лет	39715	39540	37406	36844	36304
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет:					
все население	65,34	65,37	68,94	69,83	70,24
мужчины	59,03	58,92	63,09	64,04	64,56
женщины	72,26	72,47	74,88	75,61	75,86
<b>На 1000 человек населения<sup>2)</sup></b>					
Родившихся	8,7	10,2	12,5	12,6	13,3
Умерших – всего	15,3	16,1	14,2	13,5	13,3
из них детей в возрасте до 1 года <sup>3)</sup>	15,3	11,0	7,5	7,4	8,6
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-5,9	-1,7	-0,9	-0,0

<sup>1)</sup> Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.

<sup>2)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

<sup>3)</sup> Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми.



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

1.2. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ

Годы	Всего, тыс. человек			На 1000 человек населения <sup>1)</sup>		
	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-) населения	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-) населения
<b>Все население</b>						
2000	1266,8	2225,3	-958,5	8,7	15,3	-6,6
2005	1457,4	2303,9	-846,5	10,2	16,1	-5,9
2010	1788,9	2028,5	-239,6	12,5	14,2	-1,7
2011	1796,6	1925,7	-129,1	12,6	13,5	-0,9
2012	1902,1	1906,3	-4,2	13,3	13,3	-0,0
<b>Городское население</b>						
2000	886,9	1564,0	-677,1	8,3	14,6	-6,3
2005	1036,9	1595,8	-558,9	9,8	15,1	-5,3
2010	1263,9	1421,7	-157,8	12,0	13,5	-1,5
2011	1270,0	1356,7	-86,7	12,0	12,8	-0,8
2012	1355,7	1353,6	2,1	12,8	12,8	0,0
<b>Сельское население</b>						
2000	379,9	661,3	-281,4	9,8	17,1	-7,3
2005	420,5	708,1	-287,6	11,0	18,6	-7,6
2010	525,0	606,8	-81,8	14,0	16,1	-2,1
2011	526,6	569,0	-42,4	14,1	15,2	-1,1
2012	546,4	552,7	-6,3	14,7	14,8	-0,1

<sup>1)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

1.3. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ДЛЯ ЛИЦ, ДОСТИГШИХ ОПРЕДЕЛЕННОГО ВОЗРАСТА<sup>1)</sup>  
(число лет)

	2005			2010			2011			2012		
	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины
0	65,37	58,92	72,47	68,94	63,09	74,88	69,83	64,04	75,61	70,24	64,56	75,86
1	65,10	58,66	72,16	68,48	62,63	74,39	69,37	63,59	75,11	69,86	64,18	75,45
2	64,17	57,73	71,24	67,54	61,69	73,45	68,42	62,64	74,17	68,91	63,23	74,50
3	63,22	56,78	70,28	66,57	60,72	72,48	67,45	61,68	73,20	67,94	62,26	73,53
4	62,25	55,82	69,31	65,60	59,75	71,51	66,48	60,71	72,22	66,97	61,29	72,56
5	61,28	54,85	68,34	64,62	58,78	70,53	65,50	59,73	71,24	65,99	60,31	71,58
10	56,40	49,98	63,45	59,72	53,88	65,61	60,59	54,82	66,32	61,08	55,41	66,65
15	51,51	45,10	58,53	54,81	48,98	60,69	55,68	49,92	61,39	56,16	50,50	61,73
20	46,79	40,44	53,72	50,02	44,24	55,84	50,90	45,18	56,55	51,38	45,76	56,88
25	42,34	36,18	48,99	45,42	39,77	51,05	46,27	40,69	51,74	46,75	41,27	52,06
30	38,15	32,29	44,36	41,05	35,62	46,36	41,86	36,47	47,05	42,30	37,01	47,34
35	34,08	28,53	39,83	36,89	31,76	41,79	37,68	32,57	42,47	38,09	33,09	42,75
40	30,13	24,91	35,38	32,78	27,95	37,26	33,56	28,75	37,95	33,97	29,26	38,22
45	26,39	21,56	31,04	28,76	24,22	32,82	29,49	24,97	33,48	29,87	25,43	33,73
50	22,88	18,50	26,84	24,88	20,71	28,45	25,58	21,40	29,10	25,91	21,80	29,33
55	19,63	15,79	22,85	21,23	17,48	24,23	21,87	18,09	24,85	22,14	18,42	25,05
60	16,58	13,26	19,07	17,85	14,58	20,24	18,43	15,14	20,81	18,63	15,38	20,97
65	13,69	11,02	15,44	14,73	12,07	16,45	15,28	12,60	16,99	15,41	12,76	17,10
70	10,94	8,92	12,06	11,72	9,68	12,86	12,21	10,13	13,36	12,29	10,23	13,43
75	8,50	7,11	9,09	9,03	7,67	9,67	9,43	8,03	10,09	9,51	8,14	10,15
80	6,43	5,64	6,67	6,74	5,98	7,03	7,09	6,33	7,38	7,11	6,37	7,41
85 и более	4,70	4,27	4,81	4,94	4,72	5,00	5,24	5,06	5,30	5,24	5,07	5,30

<sup>1)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

**1.4. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ<sup>1)</sup>**

Годы	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет								Суммарный коэффициент рождаемости
	моложе 20 <sup>2)</sup>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49 <sup>3)</sup>	
2000	27,4	93,6	67,3	35,2	11,8	2,4	0,1	32,1	1,195
2005	27,4	88,4	77,8	45,3	17,8	3,0	0,2	36,9	1,294
2010	27,0	87,5	99,2	67,3	30,0	5,9	0,3	47,8	1,567
2011	26,7	87,5	99,8	68,2	31,4	6,3	0,3	48,8	1,582
2012	27,3	91,3	106,6	74,3	34,9	7,0	0,3	52,4	1,691

<sup>1)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

<sup>2)</sup> При расчете относительных показателей этой возрастной группы в качестве знаменателя взято число женщин в возрасте 15-19 лет, а в числителе в число рождений включены родившиеся у матерей в возрасте до 15 лет.

<sup>3)</sup> Включая родившихся у матерей в возрасте до 15 лет и старше 49 лет.

**1.5. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ<sup>1)</sup>**

(умершие на 1000 человек населения соответствующей возрастной группы)

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Мужчины</b>	<b>17,3</b>	<b>18,7</b>	<b>15,9</b>	<b>15,1</b>	<b>14,7</b>
из них:					
в возрасте, лет					
0	17,3	12,5	8,3	8,3	9,5
1-4	1,1	0,8	0,6	0,6	0,5
5-9	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3
10-14	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4
15-19	2,1	1,6	1,2	1,2	1,1
20-24	4,9	3,9	2,5	2,4	2,4
25-29	6,0	6,5	4,5	4,1	3,8
30-34	7,0	8,2	6,8	6,4	6,1
35-39	9,1	10,3	7,9	7,7	7,5
40-44	12,7	14,4	9,8	9,1	8,6
45-49	17,9	19,4	13,4	12,5	11,7
50-54	24,4	26,7	18,6	17,1	16,2
55-59	33,4	33,9	26,3	24,7	23,3
60-64	44,5	46,3	37,1	35,3	33,7
65-69	59,5	58,1	49,9	45,2	42,6
70 и более	104,0	105,8	95,2	90,0	90,3
в трудоспособном возрасте <sup>2)</sup>	11,5	13,0	9,9	9,3	8,9
<b>Женщины</b>	<b>13,5</b>	<b>13,7</b>	<b>12,7</b>	<b>12,1</b>	<b>12,1</b>
из них:					
в возрасте, лет					
0	13,2	9,4	6,7	6,5	7,7
1-4	0,9	0,7	0,5	0,4	0,4
5-9	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2
10-14	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
15-19	0,8	0,7	0,5	0,5	0,5
20-24	1,1	1,0	0,8	0,7	0,7
25-29	1,3	1,6	1,3	1,2	1,1
30-34	1,7	2,2	1,9	1,9	1,8
35-39	2,3	2,9	2,4	2,4	2,3
40-44	3,4	4,0	3,2	3,0	2,9
45-49	5,1	5,6	4,2	4,0	3,8
50-54	7,6	8,1	5,9	5,6	5,3
55-59	11,4	11,7	9,1	8,4	8,0
60-64	15,8	16,4	13,1	12,4	11,8
65-69	25,6	23,6	20,1	18,5	17,2
70 и более	79,9	78,1	69,8	65,5	66,4
в трудоспособном возрасте <sup>2)</sup>	2,9	3,4	2,6	2,5	2,4

<sup>1)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

<sup>2)</sup> Мужчины 16 – 59 лет, женщины 16 – 54 года.



**1.6. УМЕРШИЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ<sup>1)</sup>**

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Тысяч человек</b>					
<b>Умершие от всех причин</b>	<b>2225,3</b>	<b>2303,9</b>	<b>2028,5</b>	<b>1925,7</b>	<b>1906,3</b>
в том числе:					
от болезней системы кровообращения	1231,4	1299,5	1151,9	1076,5	1055,6
из них:					
от ишемической болезни сердца (I20-I25)	578,3	625,5	597,9	568,2	563,0
в том числе от инфаркта миокарда (I21-I22)	62,6	64,0	67,4	65,0	67,4
от cerebroваскулярных болезней (I60-I69)	463,6	465,2	372,2	332,8	323,0
от внешних причин смерти	318,7	315,9	216,9	199,4	193,8
из них:					
от случайных отравлений алкоголем (X45)	37,2	40,9	19,1	16,3	15,2
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	39,6	40,2	28,6	29,7	30,2
от самоубийств (X60-X84)	56,9	46,1	33,5	31,1	29,7
от убийств (X85-Y09)	41,1	35,6	19,0	16,8	15,4
от новообразований	297,9	287,9	293,2	292,4	290,9
из них от злокачественных (C00-C97)	295,3	285,4	290,1	289,5	287,8
от болезней органов дыхания	102,1	94,7	74,8	74,2	70,8
от болезней органов пищеварения	64,7	93,8	92,0	88,9	88,9
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36,2	39,0	33,6	33,7	32,1
из них от туберкулеза (всех форм) (A15-A19)	29,8	32,2	21,8	20,2	18,0
<b>На 100 000 человек населения<sup>2)</sup></b>					
<b>Умершие от всех причин</b>	<b>1529,0</b>	<b>1605,3</b>	<b>1420,0</b>	<b>1347,0</b>	<b>1331,2</b>
из них:					
от болезней системы кровообращения	846,1	905,4	806,4	753,0	737,1
из них:					
от ишемической болезни сердца (I20-I25)	397,3	435,9	418,6	397,4	393,1
из них от инфаркта миокарда (I21-I22)	43,0	44,6	47,2	45,5	47,1
от cerebroваскулярных болезней (I60-I69)	318,6	324,1	260,6	232,8	225,6
от внешних причин смерти	219,0	220,1	151,8	139,4	135,3
из них:					
от случайных отравлений алкоголем (X45)	25,6	28,5	13,4	11,4	10,6
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	27,2	28,0	20,0	20,7	21,1



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.6

	2000	2005	2010	2011	2012
от самоубийств (Х60-Х84)	39,1	32,1	23,4	21,8	20,8
от убийств (Х85-У09)	28,2	24,8	13,3	11,7	10,8
от новообразований	204,7	200,6	205,2	204,6	203,1
из них от злокачественных (С00-С97)	202,9	198,9	203,1	202,5	201,0
от болезней органов дыхания	70,2	66,0	52,4	51,9	49,4
от болезней органов пищеварения	44,4	65,4	64,4	62,2	62,1
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	27,2	23,5	23,6	22,4
из них от туберкулеза (всех форм) (А15-А19)	20,5	22,5	15,3	14,2	12,5

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 1.7 в скобках указаны коды причин смерти в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (Х пересмотр ВОЗ 1989 г.)

<sup>2)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

**1.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ<sup>1)</sup> ПО ПОЛУ И ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ<sup>2)</sup>**  
(число умерших на 100 000 человек населения соответствующего пола и возраста)

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Мужчины и женщины</b>					
<b>Умершие от всех причин</b>	<b>729,1</b>	<b>827,8</b>	<b>634,0</b>	<b>600,9</b>	<b>575,7</b>
из них:					
от болезней системы кровообращения	206,2	263,9	201,2	188,7	178,0
из них:					
от ишемической болезни сердца (I20-I25)	105,0	127,8	97,9	92,2	87,9
из них от инфаркта миокарда (I21-I22)	15,7	16,5	15,4	14,7	14,9
от цереброваскулярных болезней (I60-I69)	45,7	51,4	39,2	36,2	33,8
от внешних причин смерти	275,7	269,6	181,8	167,5	163,4
из них:					
от случайных отравлений алкоголем (Х45)	34,2	37,3	16,8	14,3	13,3
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	34,0	34,4	25,4	26,7	27,7
от самоубийств (Х60-Х84)	50,1	40,2	29,7	27,5	26,2
от убийств (Х85-У09)	38,2	32,7	17,6	15,9	14,6
от новообразований	88,1	88,0	85,5	84,6	82,7
из них от злокачественных (С00-С97)	86,9	86,9	84,4	83,5	81,6
от болезней органов дыхания	35,6	44,9	30,1	30,9	27,0
от болезней органов пищеварения	32,0	56,6	50,4	47,8	47,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	31,4	35,4	31,4	31,8	30,1
из них от туберкулеза (всех форм) (А15-А19)	27,8	30,8	20,7	19,2	16,9





ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.7

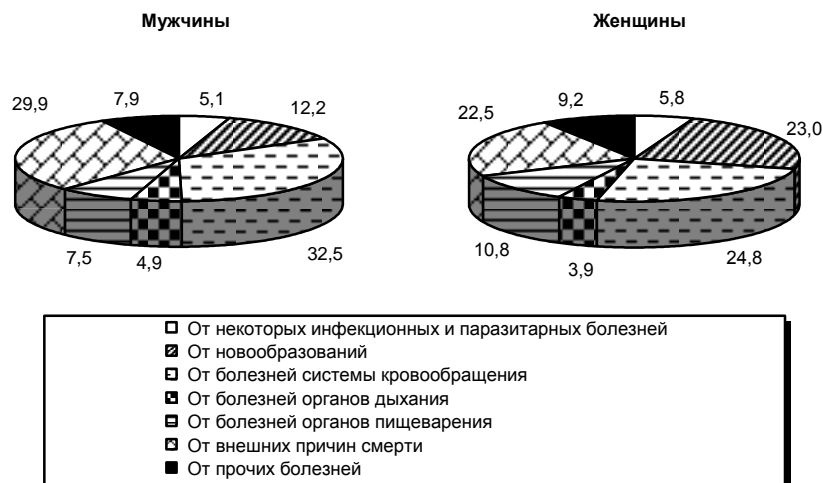
	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Мужчины</b>					
<b>Умершие от всех причин</b>	<b>1154,2</b>	<b>1303,3</b>	<b>985,1</b>	<b>928,0</b>	<b>887,4</b>
из них:					
от болезней системы кровообращения	332,4	427,3	326,9	305,5	288,4
из них:					
от ишемической болезни сердца (I20-I25)	181,4	219,4	168,6	158,1	150,8
из них от инфаркта миокарда (I21-I22)	27,9	29,3	27,4	25,8	26,2
от цереброваскулярных болезней (I60-I69)	66,3	77,5	59,5	55,0	51,5
от внешних причин смерти	458,6	445,0	297,1	272,7	265,4
из них:					
от случайных отравлений алкоголем (X45)	55,3	60,4	27,0	23,2	21,6
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	53,9	53,9	39,6	41,5	42,9
от самоубийств (X60-X84)	88,0	70,2	50,6	46,6	44,0
от убийств (X85-Y09)	60,4	51,6	27,6	25,0	22,9
от новообразований	113,7	114,6	111,9	110,7	107,9
из них от злокачественных (C00-C97)	112,4	113,4	110,7	109,6	106,7
от болезней органов дыхания	59,3	74,1	48,8	49,3	43,4
от болезней органов пищеварения	47,9	79,4	71,8	67,9	66,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	54,0	57,6	48,1	48,2	45,0
из них от туберкулеза (всех форм) (A15-A19)	49,0	51,1	33,2	30,8	26,9
<b>Женщины</b>					
<b>Умершие от всех причин</b>	<b>294,9</b>	<b>338,0</b>	<b>264,1</b>	<b>253,6</b>	<b>242,8</b>
из них:					
от болезней системы кровообращения	77,2	95,6	68,8	64,8	60,1
из них:					
от ишемической болезни сердца (I20-I25)	27,0	33,6	23,4	22,2	20,9
из них от инфаркта миокарда (I21-I22)	3,2	3,2	2,9	2,8	2,8
от цереброваскулярных болезней (I60-I69)	24,6	24,4	17,9	16,2	14,9
от внешних причин смерти	88,9	89,0	60,4	55,8	54,6
из них:					
от случайных отравлений алкоголем (X45)	12,5	13,5	6,0	4,9	4,5
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	13,7	14,3	10,4	11,0	11,4
от самоубийств (X60-X84)	11,4	9,4	7,7	7,2	7,2
от убийств (X85-Y09)	15,7	13,3	7,1	6,1	5,8
от новообразований	62,0	60,6	57,7	56,7	55,7
из них от злокачественных (C00-C97)	60,7	59,4	56,6	55,6	54,8
от болезней органов дыхания	11,4	14,7	10,3	11,3	9,5
от болезней органов пищеварения	15,7	33,0	27,7	26,4	26,1
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	8,3	12,5	13,7	14,3	14,1
из них от туберкулеза (всех форм) (A15-A19)	6,1	9,8	7,6	6,9	6,2

<sup>1)</sup> Мужчины 16 - 59 лет, женщины 16 - 54 года.

<sup>2)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.



**1.8. УМЕРШИЕ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ ПО ПОЛУ  
И ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ в 2012 г.**  
(в процентах от общего числа умерших соответствующего пола и возраста)



**1.9. СМЕРТНОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет<sup>1)</sup>**  
(на 100 000 человек населения соответствующего возраста)

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Всего умерших</b>	<b>127,8</b>	<b>120,1</b>	<b>97,1</b>	<b>93,1</b>	<b>104,9</b>
из них:					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	6,7	5,4	4,0	3,5	4,2
от новообразований	5,5	4,8	4,1	4,2	3,9
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1,0	0,8	0,7	0,8	0,6
от болезней системы кровообращения	1,9	2,0	2,4	1,7	1,6
от болезней органов дыхания	12,4	8,4	5,9	6,0	5,6
от болезней органов пищеварения	1,1	1,0	0,7	0,8	0,7
от болезней мочеполовой системы	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2
от внешних причин смерти	32,2	28,5	20,6	19,3	18,7
из них:					
от всех видов транспортных несчастных случаев (V01-V99)	6,3	5,9	3,9	4,1	4,0
от случайных отравлений алкоголем (X45)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,03
от самоубийств (X60-X84)	1,9	1,3	0,9	0,8	0,8
от убийств (X85-Y09)	2,2	1,7	0,9	0,8	0,6

<sup>1)</sup> Показатели за 2005, 2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

**1.10. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ**

Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек	в том числе		Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми		
		мальчики	девочки	мальчики и девочки	мальчики	девочки
2000	19286	11248	8038	15,3	17,3	13,2
2005	16073	9416	6657	11,0	12,5	9,4
2010	13405	7626	5779	7,5	8,3	6,7
2011	13168	7572	5596	7,4	8,3	6,5
2012	16306	9219	7087	8,6	9,5	7,7

**1.11. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ**

	2000	2005	2010	2011	2012
	<b>Человек</b>				
<b>Умершие в возрасте до 1 года от всех причин</b>	<b>19286</b>	<b>16073</b>	<b>13405</b>	<b>13168</b>	<b>16306</b>
в том числе:					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1162	729	544	477	577
от болезней органов дыхания	2073	1212	825	814	765
от болезней органов пищеварения	117	103	84	84	88
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4460	3948	3245	3226	3491
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	8517	7195	6152	6246	9082
от внешних причин смерти	1222	1109	846	827	813
	<b>На 10 000 родившихся живыми</b>				
<b>Умершие в возрасте до 1 года от всех причин</b>	<b>153,3</b>	<b>109,7</b>	<b>75,1</b>	<b>73,5</b>	<b>86,4</b>
из них:					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,2	5,0	3,0	2,7	3,1
от болезней органов дыхания	16,5	8,3	4,6	4,5	4,1
от болезней органов пищеварения	0,9	0,7	0,5	0,5	0,5
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	26,9	18,2	18,0	18,5
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	67,7	49,1	34,5	34,9	48,1
от внешних причин смерти	9,7	7,6	4,7	4,6	4,3



### 1.12. МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода<sup>1)</sup></b>	<b>503</b>	<b>370</b>	<b>295</b>	<b>291</b>	<b>219</b>
в том числе:					
от внематочной беременности	33	21	10	8	9
от медицинского аборта	38	16	6	9	6
от абортов, начатых и начавшихся вне лечебного учреждения и неустановленного характера	84	46	26	15	13
от отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и послеродового периода <sup>2)</sup>	72	47	28	27	22
от кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты	35	33	21	29	27
от кровотечения в родах и послеродовом периоде	49	30	22	19	13
от сепсиса во время родов и в послеродовом периоде	18	14	10	7	4
от осложнений анестезии	11	9	11	11	8
от акушерской эмболии	29	35	39	42	28
от прочих причин акушерской смерти	70	57	44	40	37
от разрыва матки до начала родов и во время родов	53	57	77	7	1
от непрямых причин акушерской смерти	11	5	1	-	-
от остальных осложнений беременности, родов и послеродового периода	3	-	-	-	-
смертность матери спустя более 42 дней, но менее 1 года после родов	39,7	25,4	16,5	16,2	11,5
на 100 000 родившихся живыми					

<sup>1)</sup> С 2007 г. без случаев поздней материнской смерти.

<sup>2)</sup> До 2007 г. - от токсикоза беременных.

### 1.13. ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ

	Умершие в перинатальном периоде, человек			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе		всего	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
<b>2000</b>						
Мальчики	9646	4643	5003	14,66	7,06	7,60
Девочки	7164	3851	3313	11,61	6,24	5,37
Мальчики и девочки	16810	8494	8316	13,18	6,66	6,52
<b>2005</b>						
Мальчики	8463	4486	3977	11,23	5,95	5,28
Девочки	6443	3842	2601	9,06	5,40	3,66
Мальчики и девочки	14906	8328	6578	10,17	5,68	4,49
<b>2010</b>						
Мальчики	7315	4449	2866	7,92	4,81	3,11
Девочки	5933	3851	2082	6,80	4,41	2,39
Мальчики и девочки	13248	8300	4948	7,37	4,62	2,75
<b>2011</b>						
Мальчики	7072	4226	2846	7,62	4,55	3,07
Девочки	5848	3883	1965	6,67	4,43	2,24
Мальчики и девочки	12920	8109	4811	7,16	4,49	2,67
<b>2012</b>						
Мальчики	10359	6389	3970	10,52	6,49	4,03
Девочки	8752	5753	2999	9,42	6,19	3,23
Мальчики и девочки	19111	12142	6969	9,98	6,34	3,64



**1.14. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>**  
(на конец года; тысяч человек)

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Российская Федерация</b>	<b>146304</b>	<b>143236</b>	<b>142865</b>	<b>143056</b>	<b>143347</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>38175</b>	<b>38109</b>	<b>38445</b>	<b>38538</b>	<b>38679</b>
Белгородская область	1507	1512	1532	1536	1541
Брянская область	1408	1327	1275	1264	1254
Владимирская область	1558	1486	1441	1432	1422
Воронежская область	2422	2361	2335	2332	2330
Ивановская область	1179	1102	1060	1054	1049
Калужская область	1060	1023	1009	1008	1006
Костромская область	754	700	666	662	659
Курская область	1267	1178	1126	1122	1119
Липецкая область	1228	1194	1172	1166	1162
Московская область	6614	6784	7106	7199	7048
Орловская область	877	822	786	781	776
Рязанская область	1259	1189	1152	1148	1144
Смоленская область	1082	1025	983	981	975
Тамбовская область	1213	1139	1090	1082	1076
Тверская область	1520	1415	1350	1342	1334
Тульская область	1719	1615	1550	1545	1532
Ярославская область	1394	1313	1271	1271	1272
г. Москва	10114	10924	11541	11613	11980
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>14199</b>	<b>13716</b>	<b>13626</b>	<b>13660</b>	<b>13717</b>
Республика Карелия	729	676	643	640	637
Республика Коми	1043	963	899	890	880
Архангельская область	1369	1282	1225	1213	1202
в том числе Ненецкий автономный округ	41	42	42	42	43
Вологодская область	1290	1235	1201	1198	1196
Калининградская область	958	936	942	947	955
Ленинградская область	1680	1685	1719	1734	1751
Мурманская область	923	839	794	788	780
Новгородская область	710	666	633	630	626
Псковская область	782	721	671	667	662
г. Санкт-Петербург	4715	4713	4899	4953	5028
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>14060</b>	<b>13837</b>	<b>13851</b>	<b>13884</b>	<b>13910</b>
Республика Адыгея	447	441	440	443	445
Республика Калмыкия	307	294	289	287	284
Краснодарский край	5133	5127	5230	5284	5330
Астраханская область	1009	1003	1010	1015	1014
Волгоградская область	2725	2640	2607	2595	2583
Ростовская область	4439	4332	4275	4260	4254
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>8702</b>	<b>9037</b>	<b>9439</b>	<b>9493</b>	<b>9541</b>
Республика Дагестан	2486	2693	2914	2931	2946
Республика Ингушетия	446	417	415	430	442
Кабардино-Балкарская Республика	887	866	860	859	859
Карачаево-Черкесская Республика	441	455	477	475	472
Республика Северная Осетия - Алания	704	707	712	709	706
Чеченская Республика	997	1152	1275	1302	1325
Ставропольский край	2741	2747	2786	2787	2791



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.14

	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>31532</b>	<b>30453</b>	<b>29880</b>	<b>29811</b>	<b>29772</b>
Республика Башкортостан	4115	4066	4072	4064	4061
Республика Марий Эл	739	713	695	692	690
Республика Мордовия	908	865	834	825	819
Республика Татарстан	3787	3762	3787	3803	3822
Удмуртская Республика	1588	1546	1520	1518	1518
Чувашская Республика	1328	1279	1251	1247	1244
Пермский край	2859	2719	2634	2631	2634
Кировская область	1537	1419	1339	1328	1319
Нижегородская область	3595	3414	3308	3297	3290
Оренбургская область	2203	2093	2032	2024	2016
Пензенская область	1484	1420	1384	1377	1369
Самарская область	3276	3226	3215	3214	3213
Саратовская область	2699	2591	2519	2509	2503
Ульяновская область	1414	1340	1290	1282	1274
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>12471</b>	<b>12129</b>	<b>12087</b>	<b>12143</b>	<b>12198</b>
Курганская область	1047	962	909	896	886
Свердловская область	4546	4356	4297	4307	4316
Тюменская область	3234	3294	3405	3460	3511
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	1383	1468	1537	1561	1584
Ямало-Ненецкий автономный округ	498	517	525	537	542
Челябинская область	3644	3517	3476	3480	3485
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>20333</b>	<b>19495</b>	<b>19252</b>	<b>19261</b>	<b>19278</b>
Республика Алтай	203	202	207	209	210
Республика Бурятия	997	967	972	971	972
Республика Тыва	306	303	308	309	310
Республика Хакасия	554	534	532	532	533
Алтайский край	2641	2503	2417	2407	2399
Забайкальский край	1179	1124	1106	1100	1095
Красноярский край	3001	2869	2829	2838	2847
Иркутская область	2623	2492	2428	2424	2422
Кемеровская область	2943	2806	2761	2751	2742
Новосибирская область	2715	2655	2666	2687	2710
Омская область	2117	2016	1977	1975	1974
Томская область	1054	1024	1049	1058	1064
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>6832</b>	<b>6460</b>	<b>6285</b>	<b>6266</b>	<b>6252</b>
Республика Саха (Якутия)	958	954	958	956	956
Камчатский край	367	337	322	320	320
Приморский край	2120	2007	1953	1951	1947
Хабаровский край	1460	1376	1343	1342	1342
Амурская область	923	861	829	821	817
Магаданская область	194	170	156	155	152
Сахалинская область	560	521	497	495	494
Еврейская автономная область	193	182	176	175	173
Чукотский автономный округ	57	52	51	51	51

<sup>1)</sup>За 2005 г. численность населения пересчитана с учетом итогов ВПН-2010.



**1.15. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ  
И ОТДЕЛЬНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ  
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2013 г.**  
(тысяч человек)

	Мужчины и женщины	в том числе		Из общей численности населения		
		мужчины	женщины	дети до 15 лет	подростки 15-17 лет	женщины 15-49 лет
<b>Российская Федерация</b>	<b>143347,1</b>	<b>66353,5</b>	<b>76993,6</b>	<b>22817,1</b>	<b>4097,2</b>	<b>36042,2</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>38678,9</b>	<b>17712,9</b>	<b>20966,0</b>	<b>5273,7</b>	<b>969,8</b>	<b>9630,0</b>
Белгородская область	1541,0	709,4	831,6	223,8	43,9	382,0
Брянская область	1253,6	571,4	682,2	186,9	37,0	305,1
Владимирская область	1421,7	641,2	780,5	202,1	36,0	335,6
Воронежская область	2330,4	1065,7	1264,7	310,3	62,0	564,2
Ивановская область	1049,0	470,0	579,0	147,0	25,9	252,6
Калужская область	1005,6	462,9	542,7	141,5	25,9	238,9
Костромская область	658,9	300,9	358,0	103,0	17,9	154,2
Курская область	1119,3	507,3	612,0	162,2	32,2	266,8
Липецкая область	1162,2	530,0	632,2	170,8	32,2	279,1
Московская область	7048,1	3253,9	3794,2	998,0	176,2	1790,2
Орловская область	775,8	349,8	426,0	110,8	21,8	187,1
Рязанская область	1144,7	521,1	623,6	152,7	30,0	267,3
Смоленская область	975,2	447,3	527,9	131,0	25,3	234,6
Тамбовская область	1075,7	495,8	579,9	141,7	29,7	249,4
Тверская область	1334,1	604,4	729,7	190,4	34,6	310,7
Тульская область	1532,4	689,8	842,6	195,8	37,8	359,3
Ярославская область	1271,7	568,7	703,0	183,3	32,4	308,1
г. Москва	11979,5	5523,3	6456,2	1522,4	269,0	3144,8
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>13717,8</b>	<b>6315,2</b>	<b>7402,6</b>	<b>1943,5</b>	<b>342,0</b>	<b>3403,4</b>
Республика Карелия	636,9	290,2	346,7	101,0	17,8	154,7
Республика Коми	880,7	415,9	464,8	154,4	27,1	222,5
Архангельская область	1202,3	562,3	640,0	199,0	34,0	287,0
в том числе Ненецкий автономный округ	42,8	20,8	22,0	9,5	1,6	10,7
Вологодская область	1196,2	551,0	645,2	194,7	33,0	290,0
Калининградская область	954,8	448,2	506,6	144,6	26,0	236,3
Ленинградская область	1751,1	820,6	930,5	229,9	42,3	414,9
Мурманская область	780,4	373,3	407,1	125,1	21,5	194,9
Новгородская область	625,9	281,1	344,8	93,0	16,3	146,4
Псковская область	661,5	303,9	357,6	93,0	17,4	150,1
г. Санкт-Петербург	5028,0	2268,7	2759,3	608,8	106,6	1306,6



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.15

	Мужчины и женщины	в том числе		Из общей численности населения		
		мужчины	женщины	дети до 15 лет	подростки 15-17 лет	женщины 15-49 лет
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>13910,2</b>	<b>6460,3</b>	<b>7449,9</b>	<b>2170,9</b>	<b>404,5</b>	<b>3448,2</b>
Республика Адыгея	444,4	206,8	237,6	75,9	14,6	108,4
Республика Калмыкия	284,1	136,5	147,6	56,4	10,3	71,8
Краснодарский край	5330,2	2473,1	2857,1	850,2	157,4	1322,3
Астраханская область	1013,9	476,9	537,0	175,7	29,7	252,3
Волгоградская область	2583,0	1194,8	1388,2	391,0	72,0	636,2
Ростовская область	4254,6	1972,2	2282,4	621,7	120,5	1057,2
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>9540,8</b>	<b>4510,1</b>	<b>5030,7</b>	<b>2159,6</b>	<b>404,3</b>	<b>2591,3</b>
Республика Дагестан	2946,0	1416,3	1529,7	735,7	149,1	850,8
Республика Ингушетия	442,3	198,6	243,7	129,7	22,7	132,9
Кабардино-Балкарская Республика	858,9	401,2	457,7	168,9	33,3	235,4
Карачаево-Черкесская Республика	471,9	218,0	253,9	91,6	17,2	126,7
Республика Северная Осетия - Алания	706,1	326,9	379,2	133,3	27,0	181,9
Чеченская Республика	1324,8	650,9	673,9	437,6	66,0	343,2
Ставропольский край	2790,8	1298,2	1492,6	462,8	89,0	720,4
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>29772,2</b>	<b>13705,3</b>	<b>16066,9</b>	<b>4714,4</b>	<b>865,6</b>	<b>7392,3</b>
Республика Башкортостан	4060,9	1898,8	2162,1	720,5	135,5	1019,4
Республика Марий Эл	690,3	321,3	369,0	114,3	20,0	170,3
Республика Мордовия	818,6	376,7	441,9	112,8	23,0	202,3
Республика Татарстан	3822,0	1766,9	2055,1	624,7	118,1	974,0
Удмуртская Республика	1517,7	698,4	819,3	270,7	43,9	377,0
Чувашская Республика	1243,4	578,8	664,6	204,4	38,7	313,0
Пермский край	2634,5	1209,1	1425,4	456,1	77,9	659,1
Кировская область	1319,1	606,6	712,5	200,2	34,6	305,0
Нижегородская область	3289,8	1489,0	1800,8	466,9	86,8	803,6
Оренбургская область	2016,1	937,5	1078,6	348,6	61,0	497,4
Пензенская область	1368,7	624,9	743,8	189,3	36,1	328,1
Самарская область	3213,3	1469,6	1743,7	462,2	84,8	811,0
Саратовская область	2503,3	1143,6	1359,7	365,2	70,8	622,5
Ульяновская область	1274,5	584,1	690,4	178,5	34,4	309,6
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>12197,5</b>	<b>5677,1</b>	<b>6520,4</b>	<b>2102,6</b>	<b>347,5</b>	<b>3106,4</b>
Курганская область	885,7	406,5	479,2	147,3	24,3	202,4
Свердловская область	4315,8	1978,7	2337,1	694,9	115,5	1073,0
Тюменская область	3510,7	1696,9	1813,8	686,5	110,6	958,0
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1584,1	773,5	810,6	322,8	51,4	443,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	541,6	273,6	268,0	113,2	20,3	153,7
Челябинская область	3485,3	1595,0	1890,3	573,9	97,1	873,0





ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.15

	Мужчины и женщины	в том числе		Из общей численности населения		
		мужчины	женщины	дети до 15 лет	подростки 15-17 лет	женщины 15-49 лет
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>19278,2</b>	<b>8967,8</b>	<b>10310,4</b>	<b>3387,3</b>	<b>573,9</b>	<b>4883,9</b>
Республика Алтай	210,3	99,5	110,8	53,3	7,6	52,7
Республика Бурятия	971,8	462,1	509,7	205,8	32,1	247,1
Республика Тыва	310,5	147,9	162,6	94,9	14,8	84,2
Республика Хакасия	533,0	247,3	285,7	99,9	16,2	134,2
Алтайский край	2398,7	1107,9	1290,8	396,6	64,8	578,3
Забайкальский край	1095,2	524,0	571,2	221,9	38,3	278,4
Красноярский край	2846,5	1327,9	1518,6	480,1	85,6	740,3
Иркутская область	2422,0	1120,4	1301,6	453,2	78,9	620,2
Кемеровская область	2742,5	1257,5	1485,0	469,9	78,1	682,3
Новосибирская область	2709,5	1261,4	1448,1	415,9	69,7	683,0
Омская область	1974,0	912,0	1062,0	320,5	58,4	502,0
Томская область	1064,2	499,9	564,3	175,3	29,4	281,2
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>6251,5</b>	<b>3004,8</b>	<b>3246,7</b>	<b>1065,1</b>	<b>189,6</b>	<b>1586,7</b>
Республика Саха (Якутия)	955,6	464,1	491,5	214,2	40,1	252,3
Камчатский край	320,6	160,2	160,4	52,9	9,2	80,3
Приморский край	1947,2	934,5	1012,7	293,8	53,1	485,5
Хабаровский край	1342,1	640,1	702,0	209,0	35,9	344,4
Амурская область	816,9	386,6	430,3	146,5	25,4	206,7
Магаданская область	152,3	73,9	78,4	25,4	4,4	39,0
Сахалинская область	493,3	237,4	255,9	81,0	14,1	121,9
Еврейская автономная область	172,7	82,2	90,5	31,7	5,4	43,2
Чукотский автономный округ	50,8	25,8	25,0	10,6	2,0	13,4



**1.16. УМЕРШИЕ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ<sup>1)</sup>**  
**ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2012 г.**

	Всего, человек		На 1000 человек населения соответствующего пола и возраста	
	мужчины	женщины	мужчины	женщины
<b>Российская Федерация</b>	<b>394762</b>	<b>101550</b>	<b>8,9</b>	<b>2,4</b>
<b>Центральный</b>				
<b>федеральный округ</b>	<b>100475</b>	<b>24602</b>	<b>8,4</b>	<b>2,2</b>
Белгородская область	3563	815	7,5	1,8
Брянская область	4200	885	10,9	2,5
Владимирская область	4773	1173	11,1	2,9
Воронежская область	6482	1431	9,0	2,2
Ивановская область	3211	843	10,1	2,8
Калужская область	3123	755	9,9	2,7
Костромская область	1963	468	9,8	2,5
Курская область	3489	756	10,3	2,4
Липецкая область	3520	698	9,9	2,1
Московская область	19168	4892	8,7	2,4
Орловская область	2380	499	10,2	2,3
Рязанская область	3411	787	9,7	2,5
Смоленская область	3300	779	10,7	2,8
Тамбовская область	3182	643	9,5	2,2
Тверская область	4618	1159	11,4	3,1
Тульская область	5144	1257	11,0	3,0
Ярославская область	3787	880	10,0	2,4
г. Москва	21161	5882	5,6	1,6
<b>Северо-Западный</b>				
<b>федеральный округ</b>	<b>39146</b>	<b>10458</b>	<b>9,0</b>	<b>2,6</b>
Республика Карелия	2424	595	12,3	3,2
Республика Коми	3209	804	11,0	3,0
Архангельская область	3824	900	10,0	2,7
в том числе Ненецкий автономный округ	183	36	13,1	2,9
Вологодская область	3894	881	10,5	2,6
Калининградская область	2588	768	8,4	2,8
Ленинградская область	5389	1494	9,5	3,0
Мурманская область	2429	594	9,0	2,6
Новгородская область	2269	562	12,2	3,2
Псковская область	2635	617	12,9	3,4
г. Санкт-Петербург	10485	3243	6,7	2,1
<b>Южный</b>				
<b>федеральный округ</b>	<b>33541</b>	<b>8406</b>	<b>7,9</b>	<b>2,1</b>
Республика Адыгея	934	228	7,1	1,8
Республика Калмыкия	729	163	8,0	1,9
Краснодарский край	12224	3034	7,6	2,0
Астраханская область	2744	684	8,6	2,3
Волгоградская область	6595	1594	8,3	2,2
Ростовская область	10315	2703	7,9	2,2
<b>Северо-Кавказский</b>				
<b>федеральный округ</b>	<b>14232</b>	<b>3649</b>	<b>4,9</b>	<b>1,3</b>
Республика Дагестан	3244	912	3,6	1,0
Республика Ингушетия	373	100	3,1	0,7
Кабардино-Балкарская Республика	1523	365	5,8	1,4
Карачаево-Черкесская Республика	870	184	6,1	1,3
Республика Северная Осетия - Алания	1305	285	6,2	1,4
Чеченская Республика	1341	398	3,5	1,1
Ставропольский край	5576	1405	6,5	1,7



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.16

	Всего, человек		На 1000 человек населения соответствующего пола и возраста	
	мужчины	женщины	мужчины	женщины
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>88322</b>	<b>21700</b>	<b>9,6</b>	<b>2,5</b>
Республика Башкортостан	12429	3198	9,9	2,7
Республика Марий Эл	2323	478	10,6	2,4
Республика Мордовия	2430	479	9,3	2,0
Республика Татарстан	9534	2168	8,1	1,9
Удмуртская Республика	4585	995	9,8	2,2
Чувашская Республика	3674	883	9,4	2,4
Пермский край	8390	2281	10,6	3,0
Кировская область	4052	919	9,9	2,5
Нижегородская область	10567	2503	10,5	2,6
Оренбургская область	6332	1724	10,2	2,9
Пензенская область	3753	817	9,0	2,1
Самарская область	9758	2574	9,9	2,7
Саратовская область	6987	1773	9,1	2,4
Ульяновская область	3508	908	8,9	2,4
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>34679</b>	<b>9218</b>	<b>9,1</b>	<b>2,6</b>
Курганская область	2916	689	11,0	2,8
Свердловская область	12445	3362	9,5	2,7
Тюменская область	9054	2346	7,7	2,1
в том числе:				
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	3795	955	7,0	1,9
Ямало-Ненецкий автономный округ	1301	364	6,5	2,1
Челябинская область	10264	2821	9,8	2,8
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>62205</b>	<b>17596</b>	<b>10,4</b>	<b>3,1</b>
Республика Алтай	670	199	10,8	3,3
Республика Бурятия	3317	1027	10,9	3,6
Республика Тыва	1204	507	13,7	5,5
Республика Хакасия	1628	481	10,0	3,1
Алтайский край	7124	1887	9,7	2,8
Забайкальский край	3846	1145	11,1	3,6
Красноярский край	8837	2469	9,8	2,9
Иркутская область	8999	2704	12,2	3,8
Кемеровская область	10232	2905	12,2	3,6
Новосибирская область	7681	2014	9,0	2,6
Омская область	5767	1470	9,3	2,5
Томская область	2900	788	8,5	2,5
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>22162</b>	<b>5921</b>	<b>10,8</b>	<b>3,3</b>
Республика Саха (Якутия)	3091	759	10,0	2,7
Камчатский край	1112	263	9,8	2,9
Приморский край	6393	1719	9,9	3,1
Хабаровский край	4742	1290	10,6	3,3
Амурская область	3194	924	12,3	3,9
Магаданская область	643	177	12,2	3,8
Сахалинская область	2024	460	12,5	3,3
Еврейская автономная область	709	226	12,8	4,6
Чукотский автономный округ	254	103	13,8	6,6

<sup>1)</sup> Мужчины 16 - 59 лет, женщины 16 - 54 года.



**1.17. СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ  
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2012 г.**  
(число умерших на 100 000 человек населения)

	Умершие от всех причин смерти	из них по причинам смерти						
		некоторые инфекци- онные и парази- тарные болезни	из них тубер- кулез	новообра- зования	болезни системы кровооб- ращения	болезни органов дыхания	болезни органов пищеварения	внешние причины смерти
<b>Российская Федерация</b>	<b>1331,2</b>	<b>22,4</b>	<b>12,5</b>	<b>203,1</b>	<b>737,1</b>	<b>49,4</b>	<b>62,1</b>	<b>135,3</b>
<b>Центральный     федеральный округ</b>	<b>1393,7</b>	<b>14,0</b>	<b>7,1</b>	<b>222,2</b>	<b>811,2</b>	<b>44,7</b>	<b>62,7</b>	<b>111,8</b>
Белгородская область	1404,1	3,8	2,0	202,5	960,7	42,8	44,3	102,0
Брянская область	1622,9	17,3	13,2	209,0	1046,2	53,2	68,1	168,7
Владимирская область	1668,7	15,9	9,1	250,2	1038,9	41,8	86,9	146,0
Воронежская область	1564,1	10,6	8,0	207,1	872,2	55,8	56,8	131,4
Ивановская область	1688,6	16,6	6,8	216,9	698,9	104,4	119,9	147,6
Калужская область	1575,7	16,8	10,1	237,0	974,6	50,6	73,8	144,7
Костромская область	1607,5	8,5	4,1	237,2	982,8	46,6	63,6	140,5
Курская область	1662,5	15,0	12,8	236,3	898,1	71,2	64,4	120,1
Липецкая область	1537,0	8,2	4,4	201,2	870,9	47,4	50,9	147,7
Московская область	1427,9	15,0	7,8	232,0	878,4	40,7	67,0	121,2
Орловская область	1638,6	5,9	2,7	249,3	1033,9	53,4	72,7	145,5
Рязанская область	1641,5	14,7	7,7	254,8	937,3	59,6	61,1	129,3
Смоленская область	1676,6	26,9	20,6	212,9	876,0	66,5	80,7	157,2
Тамбовская область	1617,8	11,7	8,6	217,0	757,2	101,6	73,3	134,6
Тверская область	1825,1	27,1	15,9	238,8	1174,3	55,0	80,0	172,6
Тульская область	1774,7	22,9	12,5	271,3	1042,0	57,7	82,4	151,0
Ярославская область	1587,8	10,4	6,1	248,4	929,9	38,6	91,5	146,8
г. Москва	987,6	12,4	3,4	204,5	550,6	24,7	44,8	56,4
<b>Северо-Западный     федеральный округ</b>	<b>1376,4</b>	<b>21,8</b>	<b>9,0</b>	<b>230,0</b>	<b>799,1</b>	<b>41,6</b>	<b>67,3</b>	<b>131,6</b>
Республика Карелия	1535,9	20,5	14,3	241,3	828,4	43,4	80,5	155,3
Республика Коми	1223,4	18,5	14,3	192,9	559,5	46,9	86,4	182,3
Архангельская область	1363,7	10,6	6,5	223,9	779,5	41,0	68,3	161,1
в том числе Ненецкий автономный округ	1023,2	2,3	2,3	115,0	495,2	25,8	63,4	206,5
Вологодская область	1508,2	12,9	7,3	223,4	896,0	46,0	88,0	149,7
Калининградская область	1319,3	20,1	8,0	203,9	700,2	33,9	69,3	135,6
Ленинградская область	1466,8	30,5	12,5	223,2	843,7	46,3	71,5	168,1
Мурманская область	1130,1	11,6	5,7	170,9	662,1	31,1	62,9	104,3
Новгородская область	1792,3	19,0	8,9	217,1	1111,2	50,2	90,2	169,2
Псковская область	1957,9	17,8	13,7	254,1	1204,7	64,6	95,8	200,1
г. Санкт-Петербург	1242,8	27,3	7,3	253,3	750,9	36,8	49,2	85,0



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.17

	Умершие от всех причин смерти	из них по причинам смерти						
		некоторые инфекци- онные и парази- тарные болезни	из них тубер- кулез	новообра- зование	болезни системы кровооб- ращения	болезни органов дыхания	болезни органов пищеварения	внешние причины смерти
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>1340,0</b>	<b>22,1</b>	<b>15,7</b>	<b>205,1</b>	<b>773,8</b>	<b>43,3</b>	<b>60,8</b>	<b>107,5</b>
Республика Адыгея	1336,0	16,9	12,4	223,7	825,2	37,7	58,0	95,4
Республика Калмыкия	1005,6	18,9	15,4	155,9	511,6	35,4	46,3	122,3
Краснодарский край	1315,4	16,6	10,4	203,6	720,4	42,3	58,8	111,3
Астраханская область	1267,8	32,4	25,3	195,2	708,7	38,0	62,8	121,3
Волгоградская область	1358,0	22,8	14,8	222,6	764,5	72,8	77,1	120,2
Ростовская область	1399,8	27,0	20,8	199,9	873,7	29,1	54,1	91,9
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>828,2</b>	<b>9,9</b>	<b>7,0</b>	<b>119,2</b>	<b>460,3</b>	<b>36,7</b>	<b>34,7</b>	<b>63,9</b>
Республика Дагестан	566,4	8,5	5,7	72,6	239,4	66,6	22,6	53,9
Республика Ингушетия	365,5	8,9	7,8	37,1	198,9	4,4	5,5	36,2
Кабардино-Балкарская Республика	897,4	16,2	12,3	138,5	545,4	24,1	43,4	74,2
Карачаево-Черкесская Республика	979,0	10,4	7,6	142,6	583,6	29,6	43,3	86,0
Республика Северная Осетия - Алания	1063,5	11,0	9,2	160,3	689,8	19,6	63,7	64,6
Чеченская Республика	547,6	8,9	5,6	77,9	288,0	23,0	11,7	29,6
Ставропольский край	1202,2	9,7	6,7	180,2	709,9	26,1	51,3	87,9
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>1397,3</b>	<b>21,0</b>	<b>10,9</b>	<b>191,4</b>	<b>757,3</b>	<b>53,8</b>	<b>65,8</b>	<b>154,5</b>
Республика Башкортостан	1319,9	17,7	10,8	145,6	609,4	64,4	48,8	154,6
Республика Марий Эл	1366,7	12,0	8,4	185,7	724,1	93,7	73,2	196,3
Республика Мордовия	1450,7	10,7	5,0	174,7	715,1	57,4	54,0	138,2
Республика Татарстан	1215,9	13,1	7,0	183,0	653,5	49,2	52,7	118,5
Удмуртская Республика	1286,4	16,7	12,1	168,0	664,5	62,8	92,4	161,6
Чувашская Республика	1333,7	11,8	7,1	149,6	606,2	97,3	71,2	191,1
Пермский край	1422,6	29,6	17,5	201,5	794,6	51,7	80,0	183,5
Кировская область	1560,3	8,8	6,0	211,0	937,5	70,6	59,5	188,6
Нижегородская область	1608,7	13,9	10,8	225,9	987,8	40,7	75,1	132,7
Оренбургская область	1406,6	32,9	15,1	224,1	796,8	56,7	72,8	159,5
Пензенская область	1494,5	10,2	6,1	212,7	971,2	37,3	64,3	140,5
Самарская область	1393,8	44,2	15,5	212,0	713,8	40,3	64,9	165,1
Саратовская область	1430,3	23,6	9,6	173,5	713,2	46,8	74,7	153,8
Ульяновская область	1418,7	23,9	10,7	222,2	885,3	38,6	55,0	147,7
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>1260,0</b>	<b>35,1</b>	<b>15,8</b>	<b>200,9</b>	<b>659,5</b>	<b>53,4</b>	<b>60,8</b>	<b>156,9</b>
Курганская область	1602,0	43,3	32,5	259,3	780,9	70,0	59,7	189,9
Свердловская область	1395,2	44,5	16,9	225,4	751,1	56,1	71,9	165,7
Тюменская область	842,9	25,1	11,7	122,6	414,1	37,1	40,9	125,5
в том числе:								
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	635,0	17,9	6,7	112,7	287,6	27,9	32,9	101,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	535,9	16,7	11,1	91,6	217,0	21,5	29,9	119,1
Челябинская область	1422,6	31,5	14,2	233,8	760,6	62,3	67,2	169,0



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.17

	Умершие от всех причин смерти	из них по причинам смерти						
		некоторые инфекци- онные и парази- тарные болезни	из них тубер- кулез	новообра- зования	болезни системы кровооб- ращения	болезни органов дыхания	болезни органов пищева- рения	внешние причины смерти
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>1366,7</b>	<b>37,7</b>	<b>23,7</b>	<b>208,0</b>	<b>687,2</b>	<b>64,3</b>	<b>62,6</b>	<b>181,3</b>
Республика Алтай	1153,9	18,1	12,4	142,8	528,7	73,1	44,9	255,0
Республика Бурятия	1241,7	27,6	15,4	174,7	598,9	78,4	66,4	236,2
Республика Тыва	1120,0	70,0	58,7	113,3	382,7	60,3	73,2	330,7
Республика Хакасия	1340,1	24,4	15,6	208,2	680,1	66,5	56,1	195,3
Алтайский край	1462,0	44,8	29,1	226,7	737,8	71,7	46,2	152,9
Забайкальский край	1309,9	26,2	16,4	163,5	614,6	74,3	48,2	235,7
Красноярский край	1299,2	30,0	18,5	222,2	614,5	67,1	72,6	177,7
Иркутская область	1388,2	58,7	35,5	192,9	716,2	71,7	80,0	188,9
Кемеровская область	1515,1	47,6	29,2	226,3	702,4	66,8	73,6	212,1
Новосибирская область	1359,3	40,0	25,0	208,8	767,1	46,3	54,0	145,1
Омская область	1380,9	22,6	16,4	217,7	800,0	55,1	49,1	152,0
Томская область	1192,0	13,7	5,8	212,4	528,6	54,9	67,0	133,2
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1307,4</b>	<b>30,0</b>	<b>22,5</b>	<b>195,1</b>	<b>693,2</b>	<b>54,6</b>	<b>73,8</b>	<b>184,4</b>
Республика Саха (Якутия)	933,1	12,9	8,1	129,7	443,1	29,1	45,2	171,3
Камчатский край	1164,7	15,9	12,8	172,0	617,2	35,9	62,1	144,8
Приморский край	1372,2	39,3	28,2	219,1	743,8	64,0	77,6	158,2
Хабаровский край	1364,9	30,3	21,8	201,7	778,4	53,8	77,3	184,5
Амурская область	1474,5	37,1	33,8	183,3	768,4	65,3	76,0	237,2
Магаданская область	1271,0	12,4	7,8	189,7	596,4	82,8	80,2	168,8
Сахалинская область	1387,3	25,3	19,8	236,5	682,1	58,3	100,3	225,6
Еврейская автономная область	1522,4	40,3	32,3	231,6	813,1	48,4	90,5	250,1
Чукотский автономный округ	1139,8	19,7	9,8	147,4	455,9	35,4	76,6	253,5



**1.18. ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ  
И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ ПО СТРАНАМ МИРА**  
(на 1000 человек населения)

	Родившиеся		Умершие		Естественный прирост, убыль (-) населения	
	2005	2011	2005	2011	2005	2011
<b>Россия</b>	10,2	12,6	16,1	13,5	-5,9	-0,9
<b>Европа</b>						
Австрия	9,5	9,3	9,1	9,1	0,4	0,2
Албания	12,6	11,5	5,4	6,9	7,2	4,6
Беларусь	9,4	11,5	14,7	14,3	-5,3	-2,8
Бельгия	11,4	11,9	9,9	9,6	1,6	2,3
Болгария	9,2	9,6	14,6	14,7	-5,5	-5,1
Венгрия	9,7	8,8	13,5	12,9	-3,8	-4,1
Германия	8,3	8,1	10,1	10,4	-1,8	-2,3
Греция	9,7	9,2	9,5	9,6	0,2	-0,4
Дания	11,9	10,6	10,1	9,4	1,7	1,2
Ирландия	14,8	16,7	6,6	6,3	8,2	10,3
Испания	10,7	10,3	8,9	8,4	1,8	1,9
Италия	9,5	9,1	9,7	9,8	-0,2	-0,8
Латвия	9,3	9,2	14,2	13,9	-4,9	-4,7
Литва	8,9	10,7	12,8	12,7	-3,9	-2,1
Люксембург	11,5	10,9	7,8	7,4	3,8	3,5
Нидерланды	11,5	10,7	8,4	8,1	3,2	2,7
Норвегия	12,3	12,2	8,9	8,4	3,4	3,8
Польша	9,5	10,2	9,6	9,8	-0,1	0,3
Португалия	10,4	9,2	10,2	9,7	0,2	-0,5
Республика Македония	11,0	11,1	9,0	9,5	2,0	1,6
Республика Молдова <sup>1)</sup>	10,5	11,4	12,4	12,3	-1,9	-0,9
Румыния	10,2	9,2	12,1	11,8	-1,9	-2,6
Словакия	10,1	11,3	9,9	9,6	0,2	1,7
Словения	9,1	10,7	9,4	9,1	-0,3	1,6
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,0	12,9	9,7	8,8	2,3	4,1
Украина	9,0	11,0	16,6	14,5	-7,6	-3,5
Финляндия	11,0	11,1	9,1	9,4	1,9	1,7
Франция	12,7	12,5	8,6	8,5	4,0	4,0
Чешская Республика	10,0	10,4	10,5	10,2	-0,5	0,2
Швейцария	9,8	10,2	8,2	7,8	1,6	2,4
Швеция	11,2	11,8	10,2	9,5	1,1	2,3
Эстония	10,7	11,0	12,9	11,4	-2,2	-0,4
<b>Азия</b>						
Азербайджан	16,9	19,4	6,2	5,9	12,7	11,0
Армения	11,7	13,3	8,2	8,6	3,5	4,7
Бангладеш	23,3	20,3 <sup>2)</sup>	6,5	6,1 <sup>2)</sup>	16,8	14,2 <sup>2)</sup>
Израиль	20,8	21,4	5,6	5,2	15,2	16,2
Индия	23,8	22,8 <sup>2)</sup>	7,6	7,4 <sup>2)</sup>	16,2	15,4 <sup>2)</sup>
Индонезия	20,1	18,2 <sup>2)</sup>	7,3	7,0 <sup>2)</sup>	12,8	11,2 <sup>2)</sup>
Исламская Республика Иран	17,9	18,3	5,2	5,6	12,7	12,7
Казахстан	18,4	22,5	10,4	8,7	8,0	13,8
Киргизия	21,3	27,1	7,2	6,5	14,1	20,6
Китай	12,4	11,9	6,5	7,1	5,9	4,8
Пакистан	24,5	27,3 <sup>2)</sup>	6,6	7,5 <sup>2)</sup>	17,9	19,8 <sup>2)</sup>
Республика Корея	8,9	9,4	5,0	5,1	3,9	4,3
Сингапур	8,8	7,6	3,8	3,5	5,0	4,2
Таджикистан	26,7	29,1	4,6	4,4	22,0	24,7
Таиланд	13,5	12,1 <sup>2)</sup>	6,9	7,4 <sup>2)</sup>	6,6	4,7 <sup>2)</sup>
Турция	18,9	16,7	6,2	5,1	12,6	11,7
Узбекистан	20,4	21,4	5,4	4,9	15,0	16,5
Япония	8,4	8,2	8,6	9,8	-0,2	-1,6



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.18

	Родившиеся		Умершие		Естественный прирост, убыль (-) населения	
	2005	2011	2005	2011	2005	2011
<b>Африка</b>						
Алжир	21,4	24,8	...	4,4	...	20,4
Египет	25,5	30,4	6,4	6,1	19,1	24,3
Южно-Африканская Республика	23,7	21,0	14,1	12,0	9,6	9,0
<b>Америка</b>						
Аргентина	18,5	18,5	7,6	7,8	10,8	10,7
Бразилия	18,4	14,7	6,3	6,3	12,1	8,4
Канада	10,6	11,3	7,1	7,4	3,5	3,9
Мексика	21,5	18,9 <sup>2)</sup>	4,8	5,3 <sup>2)</sup>	16,7	13,6 <sup>2)</sup>
США	14,0	12,7 <sup>2)</sup>	8,3	8,0 <sup>2)</sup>	5,7	4,7 <sup>2)</sup>
Чили	14,2	14,7 <sup>2)</sup>	5,3	5,7 <sup>2)</sup>	8,9	9,0 <sup>2)</sup>
<b>Австралия и Океания</b>						
Австралия	12,7	13,5	6,4	6,6	6,3	6,9
Новая Зеландия	14,0	13,9	6,5	6,8	7,4	7,1

<sup>1)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

<sup>2)</sup> 2010 г.

**1.19. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ  
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**

	Год	Суммарный коэффициент рождае- мости		Год	Суммарный коэффициент рождае- мости
<b>Россия<sup>1)</sup></b>	2011	1,6	<b>Азия</b>		
<b>Европа</b>			Азербайджан	2012	2,3
Австрия	2011	1,4	Армения	2011	1,5
Беларусь	2012	1,6	Бангладеш	2011	2,2
Болгария	2011	1,5	Израиль	2011	3,0
Венгрия	2011	1,2	Индия	2010	2,6
Германия	2011	1,4	Индонезия	2010	2,1
Греция	2011	1,4	Казахстан	2012	2,6
Дания	2011	1,8	Киргизия	2012	3,2
Испания	2011	1,4	Китай	2011	1,6
Италия	2011	1,4	Республика Корея	2011	1,2
Латвия	2011	1,3	Таджикистан	2012	3,3
Литва	2011	1,8	Туркмени	1999	2,2
Нидерланды	2011	1,8	Турция	2011	2,1
Норвегия	2011	1,9	Узбекистан	2002	2,7
Польша	2011	1,3	Филиппины	2010	3,1
Португалия	2011	1,4	Япония	2011	1,4
Республика Молдова <sup>2)</sup>	2012	1,3	<b>Африка</b>		
Румыния	2011	1,3	Алжир	2010	2,3
Словакия	2011	1,5	Египет	2011	2,7
Словения	2011	1,6	<b>Америка</b>		
Соединенное Королевство (Великобритания)	2011	2,0	Аргентина	2010	2,4
Украина	2012	1,5	Бразилия	2010	1,8
Финляндия	2011	1,8	Канада	2011	1,6
Франция	2011	2,0	Мексика	2010	2,3
Чешская Республика	2011	1,4	США	2011	1,9
Швеция	2011	1,9	Чили	2010	1,9
Эстония	2011	1,5			

<sup>1)</sup> 2012 – 1,7.

<sup>2)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.





**1.20. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ  
ПО СТРАНАМ МИРА**  
(число лет)

	Год	Все население	Мужчины	Женщины
<b>Россия<sup>1)</sup></b>	2011	69,8	64,0	75,6
<b>Европа</b>				
Австрия	2011	81,2	78,3	83,9
Албания	2009	76,5	73,4	79,8
Беларусь	2012	72,2	66,6	77,6
Бельгия	2011	80,5	77,8	83,2
Болгария	2011	74,2	70,7	77,8
Венгрия	2011	75,1	71,2	78,7
Германия	2011	80,8	78,4	83,2
Греция	2011	80,8	78,5	83,1
Дания	2011	79,9	77,8	81,9
Ирландия	2011	80,6	78,3	82,8
Испания	2011	82,4	79,4	85,4
Италия	2011	82,7	80,1	85,3
Латвия	2011	73,9	68,6	78,8
Литва	2011	73,8	68,1	79,3
Люксембург	2011	81,1	78,5	83,6
Нидерланды	2011	81,3	79,4	83,1
Норвегия	2011	81,4	79,1	83,6
Польша	2011	76,9	72,6	81,1
Португалия	2011	80,9	77,6	84,0
Республика Македония	2011	75,1	73,1	77,2
Республика Молдова <sup>2)</sup>	2012	71,1	67,2	75,0
Румыния	2011	74,6	71,0	78,2
Словакия	2011	76,1	72,3	79,8
Словения	2011	80,1	76,8	83,3
Соединенное Королевство (Великобритания)	2011	81,1	79,1	83,1
Украина	2012	71,1	66,1	76,0
Финляндия	2011	80,6	77,3	83,8
Франция	2011	82,3	78,7	85,7
Чешская Республика	2011	78,0	74,8	81,1
Швейцария	2011	82,8	80,5	85,0
Швеция	2011	81,9	79,9	83,8
Эстония	2011	76,5	71,2	81,3
<b>Азия</b>				
Азербайджан	2012	73,9	71,3	76,6
Армения	2012	74,3	70,9	77,5
Бангладеш	2011	68,9	68,2	69,7
Израиль	2011	81,8	80,0	83,6
Индия	2010	65,1	63,6	66,7
Индонезия	2011	65,5	63,9	67,1
Исламская Республика Иран	2010	72,8	70,9	74,7
Казахстан	2012	69,6	64,8	74,3
Киргизия	2012	70,0	66,1	74,1
Китай	2010	73,3	71,6	75,0
Пакистан	2010	65,2	64,3	66,1
Республика Корея	2011	81,1	77,7	84,5
Сингапур	2010	81,6	79,3	84,1
Таджикистан	2012	72,8	71,1	74,6
Таиланд	2011	74,1	70,8	77,5



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.20

	Год	Все население	Мужчины	Женщины
Турция	2011	73,9	71,7	76,3
Узбекистан	2011	72,9	70,6	75,1
Филиппины	2011	68,8	65,5	72,2
Япония	2011	82,7	79,4	85,9
<b>Африка</b>				
Алжир	2011	76,4	75,7	77,2
Ангола	2011	51,1	49,6	52,6
Египет	2011	70,0	68,6	71,4
Марокко	2011	72,1	69,9	74,5
Нигерия	2011	51,9	51,1	52,7
Объединенная Республика Танзания	2011	58,2	57,2	59,1
Судан	2011	61,4	59,7	63,3
Эфиопия	2011	59,2	57,7	60,9
Южно-Африканская Республика	2011	57,1	54,9	59,1
<b>Америка</b>				
Аргентина	2011	75,8	72,1	79,7
Боливия	2011	66,8	64,6	68,9
Бразилия	2011	73,4	70,1	77,0
Канада	2010	80,8	78,6	83,2
Мексика	2011	74,2	71,2	77,2
США	2011	78,7	76,3	81,1
Чили	2011	79,0	76,0	82,2
<b>Австралия и Океания</b>				
Австралия	2011	82,0	79,7	84,2
Новая Зеландия	2011	81,2	79,4	83,0

<sup>1)</sup> 2012 – соответственно – 70,2; 64,6; 75,9.

<sup>2)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

**1.21. СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ ПО СТРАНАМ МИРА<sup>1)</sup>**  
(умершие на 100 000 человек населения)

	Год	Инфекционные и паразитарные болезни	Злокачественные новообразования	Болезни системы кровообращения	из них		Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Внешние причины смерти
					ишемическая болезнь сердца	цереброваскулярные болезни			
<b>Россия</b>	2007	19,8	123,8	455,3	227,8	149,9	36,1	42,1	146,1
<b>Европа</b>									
Австрия	2004	4,8	131,1	175,9	86,7	31,3	17,6	23,8	37,7
Албания	2004	16,3	148,6	485,2	172,9	174,9	26,1	16,3	57,6
Беларусь	2004	20,7	140,3	613,9	414,5	154,2	30,3	31,7	149,8
Бельгия	2004	7,7	150,2	175,0	75,1	42,7	32,6	23,7	44,3
Болгария	2004	7,8	129,2	529,3	179,9	142,7	12,8	24,0	41,8
Венгрия	2004	4,5	203,5	359,2	184,1	92,8	24,0	60,3	62,9
Германия	2004	7,4	134,7	199,1	89,7	37,5	18,4	27,8	28,4
Греция	2004	3,7	132,2	244,1	78,3	81,4	20,2	12,2	30,8
Дания	2004	5,0	167,2	190,1	88,0	45,6	39,3	30,0	38,4
Ирландия	2004	3,8	154,8	190,3	100,3	36,0	36,9	18,2	30,3
Испания	2004	11,0	131,2	131,1	52,4	35,4	31,8	23,7	30,0
Италия	2004	5,3	132,4	155,4	61,9	41,4	17,0	19,4	28,6
Латвия	2004	11,8	155,5	471,3	236,9	153,5	9,7	31,0	115,2
Литва	2004	12,0	153,2	393,1	250,8	88,4	19,1	34,9	128,2



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.21

	Год	Инфекционные и паразитарные болезни	Злокачественные новообразования	Болезни системы кровообращения	из них		Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Внешние причины смерти
					ишемическая болезнь сердца	цереброваскулярные болезни			
Люксембург	2004	10,3	135,6	185,7	65,7	47,7	25,0	25,0	45,6
Нидерланды	2004	7,6	154,7	153,7	54,4	36,6	24,3	20,0	23,8
Норвегия	2004	6,6	139,8	158,2	72,7	37,3	22,7	15,6	41,9
Польша	2004	5,5	177,2	314,0	134,8	74,0	17,1	31,9	53,7
Португалия	2004	18,5	134,3	200,2	61,5	90,8	27,2	27,9	39,7
Республика Молдова	2004	22,8	128,6	633,9	427,7	179,2	44,5	107,2	97,0
Словакия	2004	3,8	164,5	368,2	205,3	61,5	16,3	39,4	48,1
Словения	2004	3,8	165,1	209,2	77,1	55,4	18,1	39,9	57,0
Соединенное Королевство (Великобритания)	2004	5,9	147,2	174,7	90,1	45,6	34,9	27,3	26,1
Украина	2004	46,7	127,3	632,5	424,1	138,0	29,5	44,8	130,3
Финляндия	2004	3,8	112,5	185,3	108,4	42,3	12,4	26,7	63,7
Франция	2004	10,1	154,4	122,8	38,0	27,9	15,2	23,4	44,9
Чешская Республика	2004	2,7	178,1	304,2	148,0	78,8	13,3	29,3	51,7
Швейцария	2004	5,2	124,7	140,0	63,6	26,5	15,3	16,3	33,6
Швеция	2004	5,9	114,7	171,4	85,4	39,3	15,4	14,7	32,3
Эстония	2004	11,5	161,6	399,7	222,0	99,8	14,2	34,4	112,9
<b>Азия</b>									
Азербайджан	2004	55,0	109,8	593,0	403,0	116,1	29,5	58,1	26,7
Армения	2004	27,5	178,2	673,5	419,7	192,9	58,9	43,2	43,9
Израиль	2004	12,6	121,5	120,9	58,8	26,6	20,5	14,1	29,1
Казахстан	2004	56,4	168,2	791,9	400,5	215,3	54,6	64,2	151,6
Киргизия	2004	60,3	110,6	653,4	354,8	249,4	104,9	74,4	95,3
Китай	2004	35,6	142,7	279,5	62,8	156,5	135,9	25,1	73,4
Республика Корея	2004	14,4	161,1	167,6	40,3	96,9	32,3	29,9	67,4
Таджикистан	2004	143,4	75,0	642,2	277,5	110,9	55,3	45,8	33,7
Таиланд	2004	172,5	134,3	164,1	43,8	98,7	58,2	38,7	91,8
Туркмения	2004	85,7	95,4	832,4	456,0	84,8	44,4	64,7	71,1
Узбекистан	2004	64,6	67,5	662,6	375,8	152,2	27,6	58,5	49,1
Япония	2004	8,1	120,3	103,3	32,1	42,2	16,0	15,0	38,6
<b>Америка</b>									
Аргентина	2004	34,5	138,8	207,4	75,2	52,7	59,2	27,9	46,5
Канада	2004	7,5	135,1	130,7	74,2	25,7	23,8	16,7	33,5
Мексика	2004	23,5	91,9	174,2	94,3	43,5	40,4	67,7	54,6
США	2004	16,3	132,9	178,8	97,6	30,4	35,8	20,4	50,2
Чили	2004	12,7	132,0	160,2	59,1	52,6	31,8	43,4	45,9
<b>Австралия и Океания</b>									
Австралия	2004	5,9	125,7	135,8	72,8	32,6	24,0	14,0	32,3
Новая Зеландия	2004	3,2	135,8	162,4	92,5	37,9	29,5	10,9	38,6

<sup>1)</sup> Стандартизованные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. При расчете показателей использован мировой возрастной стандарт населения. По всем странам, кроме России, оценки ВОЗ.



**1.22. КОЭФФИЦИЕНТ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ ПО СТРАНАМ МИРА**

(умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми)

	2005	2006	2007	2010	2011
<b>Россия<sup>1)</sup></b>	11,0	10,2	9,4	7,5	7,4
<b>Европа</b>					
Австрия	4,2	3,6	3,7	3,9	3,6
Албания	7,6	7,4	6,2	...	...
Беларусь	6,4	6,1	5,2	4,0	3,9
Бельгия	3,7	4,0	3,9	3,6	3,3
Болгария	10,4	9,7	9,2	9,4	8,5
Венгрия	6,2	5,7	5,9	5,3	4,9
Германия	3,9	3,8	3,9	3,4	3,6
Греция	3,8	3,7	3,5	3,8	3,8
Дания	4,4	3,5	4,0	3,4	3,5
Ирландия	4,0	3,6	3,1	3,8	3,5
Испания	3,8	3,5	3,5	3,2	3,4
Италия	3,8	3,6	3,5	3,4	3,2
Латвия	7,8	7,6	8,7	5,7	6,7
Литва	6,8	6,8	5,9	4,3	4,2
Люксембург	2,6	2,5	1,8	3,4	4,3
Нидерланды	4,9	4,4	4,1	3,8	3,6
Норвегия	3,1	3,2	3,1	2,8	2,4
Польша	6,4	6,0	6,0	5,0	4,7
Португалия	3,5	3,3	3,4	2,5	3,1
Республика Македония	12,8	11,5	10,3	7,6	7,6
Республика Молдова <sup>2)</sup>	12,4	11,8	11,3	11,7	10,9
Румыния	15,0	13,9	12,0	9,8	9,4
Словакия	7,2	6,6	6,1	5,7	4,9
Словения	4,1	3,4	2,8	2,5	3,0
Соединенное Королевство (Великобритания)	5,1	4,9	4,8	4,3	4,3
Украина	10,0	10,1	11,0	9,1	9,0
Финляндия	3,0	2,8	2,7	2,3	2,4
Франция	3,8	3,8	3,6	3,5	3,5
Чешская Республика	3,4	3,3	3,1	2,7	2,7
Швейцария	4,2	4,4	3,9	3,8	3,8
Швеция	2,4	2,8	2,5	2,5	2,1
Эстония	5,4	4,4	5,0	3,3	2,5



ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Продолжение табл. 1.22

	2005	2006	2007	2010	2011
<b>Азия</b>					
Азербайджан	12,7	11,9	12,1	11,2	11,0
Армения	12,3	13,9	10,9	11,4	11,6
Бангладеш	49,0	45,0	43,0	...	...
Израиль	4,4	4,0	3,9	3,8	3,4
Индия	58,0	57,0	55,0	...	...
Индонезия	28,0	26,0	25,0	...	...
Исламская Республика Иран	31,0	30,0	29,0	...	...
Казахстан	15,1	13,9	14,6	16,5	14,8
Киргизия	29,7	29,2	30,6	22,8	21,1
Китай	19,0	17,2	15,3	...	...
Пакистан	76,7	76,2	75,2	...	...
Республика Корея	4,2	3,8	3,5	3,2	3,0
Сингапур	2,0	3,1	2,4	2,6	...
Таиланд	8,0	7,0	6,0	...	...
Турция	17,5	16,7	16,8	13,6	12,6
Узбекистан	...	15,4	13,2	...	...
Филиппины	12,8	...	12,4	...	...
Япония	2,8	2,6	2,6	2,3	...
<b>Африка</b>					
Алжир	...	26,9	26,2	23,7	23,1
Египет	20,1	19,4	17,8	14,0	14,7
Южно-Африканская Республика	50,0	46,8	45,1	39,1	37,9
<b>Америка</b>					
Аргентина	13,3	12,9	13,3	11,9	11,7
Бразилия	25,8	25,0	24,1	21,6	21,0
Канада	5,4	5,0	4,9	...	...
Мексика	16,8	16,2	15,7	14,2	13,7
США	6,9	6,7	6,8	6,1	6,1
Чили	8,3	7,9	8,4	7,4	...
<b>Австралия и Океания</b>					
Австралия	5,0	4,7	4,2	4,1	3,8
Новая Зеландия	5,1	5,1	4,9	5,1	4,7

<sup>1)</sup> 2012 г. – 8,6.

<sup>2)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

