

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(Рязаньстат)

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2017

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(РЯЗАНЬСТАТ)

**Демографический ежегодник
Рязанская область
2017**

Статистический сборник

Рязань
2017

Демографический ежегодник Рязанская область. 2017: Стат. сб. / Рязаньстат. – Р., 2017. – 203 с.

Сборник содержит статистические данные о числе муниципальных образований, численности и возрастно-половом составе населения, его размещении по территории Рязанской области, о рождаемости и смертности, брачности и разводимости, миграции.

Для высшего управленческого персонала, руководителей и работников предприятий и организаций, научных, предпринимательских и банковских кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов экономических вузов, других заинтересованных пользователей.

© Рязаньстат, 2017
E-mail: P62_mailrzn@gks.ru
<http://www.ryazan.gks.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Сборник «Демографический ежегодник Рязанская область» издается ежегодно с 1999 г., исключение 2003-2005 гг.

В настоящем выпуске ежегодника публикуются основные показатели, характеризующие изменение численности населения Рязанской области, а также демографические процессы в области в 2016 г. в сравнении с предыдущими годами.

В девяти разделах сборника представлены данные о численности и составе населения по возрасту и полу, общие показатели воспроизводства населения, сведения о браках и разводах, рождаемости, смертности (по возрасту, полу и по причинам смерти), миграции. Основные демографические показатели приведены в сравнении с другими субъектами Центрального федерального округа РФ.

При подготовке сборника использованы материалы переписей населения, текущие оценки его численности и возрастно-полового состава, данные государственной статистической отчетности, а также данные Управления по вопросам миграции УМВД России по Рязанской области. Данные оценки численности населения приведены исходя из итогов Всероссийской переписи населения 2010 года.

В начале каждого раздела помещены краткие методологические пояснения об источниках данных и порядке расчета показателей.

Информация приводится по Рязанской области в целом в длительной динамике, по городским округам и муниципальным районам в основном за 2015-2016 гг.

В сборнике приняты условные обозначения:

- | | |
|-----|--------------------------------------|
| - | - явление отсутствует; |
| ... | - данных не имеется; |
| 0,0 | - значение меньше единицы измерения. |

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
1. ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ	
Методические пояснения	8
1.1. Муниципальные образования Рязанской области на 1 января 2017 г.	10
1.2. Численность населения на 1 января	11
1.3. Компоненты изменения общей численности населения.....	12
1.4. Компоненты изменения численности городского населения.....	13
1.5. Компоненты изменения численности сельского населения	14
1.6. Численность населения по Рязанской области на 1 января	15
1.7. Распределение численности населения по полу и возрасту на 1 января 2017 г.	18
1.8. Распределение численности населения по полу на 1 января	20
1.9. Возрастно-половая структура населения по переписи 1959 г. (диаграмма)	21
1.10. Возрастно-половая структура населения по переписи 1989 г. (диаграмма)	22
1.11. Возрастно-половая структура населения по переписи 2002 г. (диаграмма)	23
1.12. Возрастно-половая структура населения по переписи 2010 г. (диаграмма)	24
1.13. Возрастно-половая структура населения на начало 2017 г. (диаграмма)	25
1.14. Распределение численности населения по основным возрастным группам по Рязанской области на 1 января 2017 г.	26
1.15. Средний возраст населения на 1 января	29
1.16. Средний возраст населения по Рязанской области на 1 января 2017 г.	30
2. ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ	
Методические пояснения	31
2.1. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения.....	33
2.2. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения по полу	36

2.3. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения по Рязанской области	39
2.4. Родившиеся живыми по месяцам рождения.....	48
2.5. Умершие по месяцам смерти	48
2.6. Дети, умершие в возрасте до 1 года по месяцам смерти в 2016 г. ...	49
2.7. Суммарный коэффициент рождаемости.....	50
2.8. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении.....	51
2.9. Чистый коэффициент воспроизводства населения	52
3. БРАКИ И РАЗВОДЫ	
Методические пояснения	53
3.1. Браки и разводы.....	54
3.2. Общие коэффициенты брачности и разводимости.....	55
3.3. Браки, разводы и общие коэффициенты брачности и разводимости по Рязанской области.....	56
3.4. Браки по месяцам регистрации.....	58
3.5. Разводы по месяцам регистрации	58
3.6. Браки по возрастам жениха и невесты.....	59
3.7. Браки по возрастам жениха и невесты в 2016 г.	60
4. РОЖДАЕМОСТЬ	
Методические пояснения	62
4.1. Родившиеся живыми по возрасту матери.....	63
4.2. Многоплодные роды	66
4.3. Возрастные коэффициенты рождаемости	69
4.4. Родившиеся живыми у матерей в возрасте 17 лет и моложе	72
4.5. Средний возраст матери при рождении детей	73
4.6. Родившиеся живыми по брачному состоянию матери.....	74
4.7. Родившиеся живыми у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, по Рязанской области	75
4.8. Прерывание беременности (аборты)	78
4.9. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам	78
4.10. Прерывание беременности (аборты) по Рязанской области.....	79

5. СМЕРТНОСТЬ

Методические пояснения	80
5.1. Число умерших по полу и возрасту	82
5.2. Возрастные коэффициенты смертности	84
5.3. Умершие в трудоспособном возрасте	87
5.4. Основные показатели таблиц смертности	90
5.5. Смертность детей в возрасте до 5 лет	92
5.6. Младенческая смертность	93
5.7. Умершие в возрасте до 1 года по Рязанской области	94
5.8. Перинатальная смертность	97
5.9. Умершие в перинатальном периоде по Рязанской области в 2016 г.	102

6. СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Методические пояснения	105
Наименования классов причин смерти, принятых в Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (1989 г.)	107
6.1. Умершие по классам причин смерти	108
6.2. Коэффициенты смертности по классам причин смерти	126
6.3. Стандартизованные коэффициенты смертности по основным классам причин смерти	144
6.4. Умершие от отдельных причин смерти, связанных с употреблением алкоголя	146
6.5. Коэффициенты смертности от отдельных причин, связанных с употреблением алкоголя	147
6.6. Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода	148
6.7. Коэффициенты смертности от осложнений беременности, родов и послеродового периода	149
6.8. Коэффициенты смертности населения в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти	150
6.9. Умершие в возрасте до 1 года по основным классам причин смерти	159
6.10. Коэффициенты младенческой смертности по основным классам причин смерти	162
6.11. Основные показатели таблиц смертности по причинам смерти	165

7. МИГРАЦИЯ

Методические пояснения	166
7.1. Общие итоги миграции населения Рязанской области	167
7.2. Распределение прибывших по видам и срокам регистрации в 2016 году.....	170
7.3. Распределение выбывших по видам и срокам регистрации в 2016 году.....	172
7.4. Международная миграция по странам	174
7.5. Возрастно-половой состав мигрантов	176
7.6. Гражданство международных мигрантов	182
7.7. Коэффициенты миграционного прироста по Рязанской области	185

8. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

Методические пояснения	186
8.1. Изменение численности населения	188
8.2. Численность населения.....	189
8.3. Численность мужчин и женщин.....	190
8.4. Численность населения по отдельным возрастным группам.....	191
8.5. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения.....	192
8.6. Суммарный коэффициент рождаемости.....	193
8.7. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении.....	194

9. МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Методические пояснения	195
9.1. Численность населения по субъектам Центрального федерального округа на 1 января	195
9.2. Общие коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста по субъектам Центрального федерального округа	197
9.3. Суммарный коэффициент рождаемости по субъектам Центрального федерального округа.....	199
9.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по субъектам Центрального федерального округа	201
9.5. Коэффициенты миграционного прироста по субъектам Центрального федерального округа.....	203

1. ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Методические пояснения

В состав Рязанской области входят 307 муниципальных образований. По состоянию на 1 января 2017 г. это – 4 городских округа, 25 муниципальных районов, 29 городских и 249 сельских поселений.

Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» – городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ либо внутригородская территория города федерального значения.

Муниципальный район – несколько поселений или поселений и межселенных территорий, объединенных общей территорией.

Городской округ – городское поселение, которое не входит в состав муниципального района.

Городское поселение – город или поселок с прилегающей территорией (в составе городского поселения также могут находиться сельские населенные пункты, не являющиеся сельскими поселениями), которые входят в состав муниципального района.

Сельское поселение – один или несколько объединенных общей территорией сельских населенных пунктов. Сельское поселение входит в состав муниципального района.

Сведения об муниципально-территориальном делении основаны на официальных материалах, поступивших от органов власти Рязанской области.

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

Перепись населения – процесс сбора демографических, экономических и социальных данных, характеризующих каждого жителя страны или территории по состоянию на определенный момент времени.

Данные о численности и составе по переписям населения приведены: 1959, 1970 гг. – на 15 января; 1979 г. – на 17 января; 1989 г. – на 12 января; 2002 г. – на 9 октября; 2010 г. – на 14 октября; 1959 г. – наличное население, 1970, 1979, 1989, 2002 и 2010 гг. – постоянное население.

Население наличное – категория населения, объединяющая людей, находящихся на определенный момент времени в данном населенном пункте или на данной территории.

Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории.

Текущие оценки численности населения на 1 января рассчитываются на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и из которых вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории, учитываются изменения численности населения в результате муниципально-территориальных преобразований за год. Текущие оценки численности населения за прошедшие годы уточняются на основании итогов очередной переписи.

Сведения об оценке численности населения приводятся за 1960, 1965 гг. по **наличному населению**, 1970-2017 гг. по **постоянному населению**.

Возрастные интервалы включают значения точного возраста, входящего в данный интервал. Например, «20-24» обозначает пятилетний возрастной интервал от 20 до 24 лет включительно, т.е. интервал от точного возраста 20 до точного возраста 25 лет.

Данные о возрасте при переписи населения получены на основе ответов на вопрос переписных листов о дате рождения. На основании даты рождения автоматически рассчитывалось полное число исполнившихся лет.

При текущей оценке возрастно-полового состава населения, производимой от итогов переписи населения, численность лиц, не указавших при переписи населения возраст (или год рождения), распределяется пропорционально численности населения по всем возрастам.

Городское и сельское население. К городскому населению относятся лица, проживающие в городских населенных пунктах, к сельскому – проживающие в сельских населенных пунктах. Городскими населенными пунктами считаются населенные пункты, утвержденные законодательными актами в качестве городов и поселков городского типа (рабочих, курортных и дачных поселков). Все остальные населенные пункты считаются сельскими.

Естественный прирост населения равен разности чисел родившихся и умерших.

Миграционный прирост рассчитывается как разность чисел прибывших и выбывших. Принимаемые в текущих расчетах численности населения миграционные приросты отличаются от отчетных данных вследствие поправок на недоучет некоторой части случаев перемены места жительства.

Общий прирост населения представляет собой алгебраическую сумму естественного прироста и миграционного прироста.

Общий прирост городского и сельского населения равен алгебраической сумме естественного прироста, миграционного прироста и численности населения, перешедшего в городское (сельское) население в результате изменения категории населенных пунктов (преобразования сельских населенных пунктов в городские или городских в сельские на основании законодательных актов).

Общий, естественный и миграционный приросты могут иметь отрицательные значения.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.1. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ
на 1 января 2017 г.

	Муници- пальные образова- ния - всего	в том числе по типам				
		муници- пальные районы	городские округа	поселения - всего	из них	
					городские	сельские
Рязанская область	307	25	4	278	29	249
<i>Городские округа:</i>						
город Рязань	1	-	1	-	-	-
город Касимов	1	-	1	-	-	-
город Сасово	1	-	1	-	-	-
город Скопин	1	-	1	-	-	-
<i>Муниципальные районы:</i>						
Алекса́ндро-Невский	9	1	-	8	1	7
Ермишинский	7	1	-	6	1	5
Захаровский	8	1	-	7	-	7
Кадо́мский	6	1	-	5	1	4
Касимовский	26	1	-	25	3	22
Кле́пиковский	16	1	-	15	2	13
Кораблинский	11	1	-	10	1	9
Милославский	11	1	-	10	2	8
Михайловский	20	1	-	19	2	17
Пите́линский	6	1	-	5	1	4
Пронский	9	1	-	8	2	6
Пу́тятинский	7	1	-	6	-	6
Ры́бновский	14	1	-	13	1	12
Ряжский	7	1	-	6	1	5
Рязанский	22	1	-	21	-	21
Сапо́жковский	6	1	-	5	1	4
Сараевский	15	1	-	14	1	13
Сасовский	16	1	-	15	-	15
Скопинский	10	1	-	9	2	7
Спасский	17	1	-	16	1	15
Старожиловский	8	1	-	7	1	6
Ухоловский	6	1	-	5	1	4
Чучковский	7	1	-	6	1	5
Щацкий	21	1	-	20	1	19
Шило́вский	18	1	-	17	2	15

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.2. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ на 1 января

Годы	Численность населения, человек	в том числе		Доля городского населения, %	Доля сельского населения, %
		городское	сельское		
1960	1460000	452600	1007400	31,0	69,0
1965	1457900	572400	885500	39,3	60,7
1970	1411500	663800	747700	47,0	53,0
1975	1380800	748800	632000	54,2	45,8
1980	1360897	793103	567794	58,3	41,7
1985	1339069	833597	505472	62,3	37,7
1990	1350263	884457	465806	65,5	34,5
1991	1350283	889120	461163	65,8	34,2
1992	1344383	888812	455571	66,1	33,9
1993	1341302	884988	456314	66,0	34,0
1994	1335735	882433	453302	66,1	33,9
1995	1330682	891536	439146	67,0	33,0
1996	1321534	888078	433456	67,2	32,8
1997	1311627	884975	426652	67,5	32,5
1998	1300005	879451	420554	67,6	32,4
1999	1288562	874593	413969	67,9	32,1
2000	1274503	869747	404756	68,2	31,8
2001	1258828	862021	396807	68,5	31,5
2002	1240958	852886	388072	68,7	31,3
2003	1223738	844164	379574	69,0	31,0
2004	1210325	840001	370324	69,4	30,6
2005	1199404	836100	363304	69,7	30,3
2006	1188811	832358	356453	70,0	30,0
2007	1181504	831322	350182	70,4	29,6
2008	1174337	828601	345736	70,6	29,4
2009	1167904	822848	345056	70,5	29,5
2010	1161805	821652	340153	70,7	29,3
2011	1151838	816955	334883	70,9	29,1
2012	1148457	815068	333389	71,0	29,0
2013	1144650	813167	331483	71,0	29,0
2014	1140844	811416	329428	71,1	28,9
2015	1135438	808970	326468	71,2	28,8
2016	1130103	807392	322711	71,4	28,6
2017	1126739	807468	319271	71,7	28,3

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.3. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
(человек)

Годы	Численность населения на начало года	Изменения за год			Численность населения на конец года	Общий прирост за год, %
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост		
1990	1350263	20	-3241	3261	1350283	0,00
1991	1350283	-5900	-4879	-1021	1344383	-0,44
1992	1344383	-3081	-7642	4561	1341302	-0,23
1993	1341302	-5567	-12168	6601	1335735	-0,42
1994	1335735	-5053	-14710	9657	1330682	-0,38
1995	1330682	-9148	-13474	4326	1321534	-0,69
1996	1321534	-9907	-13101	3194	1311627	-0,76
1997	1311627	-11622	-13604	1982	1300005	-0,89
1998	1300005	-11443	-12826	1383	1288562	-0,89
1999	1288562	-14059	-14993	934	1274503	-1,10
2000	1274503	-15675	-15544	-131	1258828	-1,25
2001	1258828	-17870	-15622	-2248	1240958	-1,44
2002	1240958	-17220	-15684	-1536	1223738	-1,41
2003	1223738	-13413	-15637	2224	1210325	-1,11
2004	1210325	-10921	-14000	3079	1199404	-0,91
2005	1199404	-10593	-14045	3452	1188811	-0,89
2006	1188811	-7307	-12613	5306	1181504	-0,62
2007	1181504	-7167	-11188	4021	1174337	-0,61
2008	1174337	-6433	-9843	3410	1167904	-0,55
2009	1167904	-6099	-8930	2831	1161805	-0,52
2010	1161805	-9967	-9120	-847	1151838	-0,87
2011	1151838	-3381	-7113	3732	1148457	-0,29
2012	1148457	-3807	-6368	2561	1144650	-0,33
2013	1144650	-3806	-5667	1861	1140844	-0,33
2014	1140844	-5406	-5860	454	1135438	-0,48
2015	1135438	-5335	-5336	1	1130103	-0,47
2016	1130103	-3364	-5228	1864	1126739	-0,30

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.4. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ ГОРОДСКОГО НАСЕЛЕНИЯ
(человек)

Годы	Численность населения на 1 января	Изменения за год				Численность населения на 31 декабря	Общий прирост за год, %
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост	из-за перемены категории населенных пунктов ¹⁾		
1990	884457	4663	1468	3195	0	889120	0,53
1991	889120	-308	46	-354	0	888812	-0,03
1992	888812	-3824	-1963	1339	-3200	884988	-0,43
1993	884988	-2555	-4561	2006	0	882433	-0,29
1994	882433	9103	-6045	5048	10100	891536	1,03
1995	891536	-3458	-5762	2304	0	888078	-0,39
1996	888078	-3103	-5346	2243	0	884975	-0,35
1997	884975	-5524	-5684	760	-600	879451	-0,62
1998	879451	-4858	-5523	765	-100	874593	-0,55
1999	874593	-4846	-7042	396	1800	869747	-0,55
2000	869747	-7726	-7509	-217	0	862021	-0,89
2001	862021	-9135	-7608	-1527	0	852886	-1,06
2002	852886	-8722	-7671	-1051	0	844164	-1,02
2003	844164	-4163	-7555	2935	457	840001	-0,50
2004	840001	-3901	-6934	3033	0	836100	-0,47
2005	836100	-3742	-7136	3394	0	832358	-0,45
2006	832358	-1036	-6308	5272	0	831322	-0,12
2007	831322	-2721	-5716	2995	0	828601	-0,33
2008	828601	-5753	-4984	2788	-3557	822848	-0,70
2009	822848	-1196	-4472	2458	818	821652	-0,15
2010	821652	-4697	-4949	252	0	816955	-0,57
2011	816955	-1887	-4035	2148	0	815068	-0,23
2012	815068	-1901	-3803	1902	0	813167	-0,23
2013	813167	-1751	-3409	1658	0	811416	-0,22
2014	811416	-2446	-3663	2774	-1557	808970	-0,30
2015	808970	-1578	-3336	1758	0	807392	-0,20
2016	807392	76	-2946	3022	0	807468	0,01

¹⁾ Изменения в численности городского (сельского) населения, произошедшие в результате преобразования сельских населенных пунктов в городские (или городских – в сельские) по решению органов власти.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.5. КОМПОНЕНТЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ
(человек)

Годы	Численность населения на 1 января	Изменения за год				Численность населения на 31 декабря	Общий прирост за год, %
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост	из-за перемены категории населенных пунктов ¹⁾		
1990	465806	-4643	-4709	66	0	461163	-1,00
1991	461163	-5592	-4925	-667	0	455571	-1,21
1992	455571	743	-5679	3222	3200	456314	0,16
1993	456314	-3012	-7607	4595	0	453302	-0,66
1994	453302	-14156	-8665	4609	-10100	439146	-3,12
1995	439146	-5690	-7712	2022	0	433456	-1,30
1996	433456	-6804	-7755	951	0	426652	-1,57
1997	426652	-6098	-7920	1222	600	420554	-1,43
1998	420554	-6585	-7303	618	100	413969	-1,57
1999	413969	-9213	-7951	538	-1800	404756	-2,23
2000	404756	-7949	-8035	86	0	396807	-1,96
2001	396807	-8735	-8014	-721	0	388072	-2,20
2002	388072	-8498	-8013	-485	0	379574	-2,19
2003	379574	-9250	-8082	-711	-457	370324	-2,50
2004	370324	-7020	-7066	46	0	363304	-1,93
2005	363304	-6851	-6909	58	0	356453	-1,92
2006	356453	-6271	-6305	34	0	350182	-1,79
2007	350182	-4446	-5472	1026	0	345736	-1,29
2008	345736	-680	-4859	622	3557	345056	-0,20
2009	345056	-4903	-4458	373	-818	340153	-1,44
2010	340153	-5270	-4171	-1099	0	334883	-1,57
2011	334883	-1494	-3078	1584	0	333389	-0,45
2012	333389	-1906	-2565	659	0	331483	-0,57
2013	331483	-2055	-2258	203	0	329428	-0,62
2014	329428	-2960	-2197	-2320	1557	326468	-0,91
2015	326468	-3757	-2000	-1757	0	322711	-1,16
2016	322711	-3440	-2282	-1158	0	319271	-1,07

¹⁾ Изменения в численности городского (сельского) населения, произошедшие в результате преобразования сельских населенных пунктов в городские (или городских – в сельские) по решению органов власти.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.6. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ на 1 января
(человек)

	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
	Все население						
Рязанская область	1274503	1199404	1161805	1140844	1135438	1130103	1126739
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	534100	525276	524935	530341	532772	534762	537622
город Касимов	37036	35283	33804	31897	31494	30990	30696
город Сасово	32069	30103	28473	27343	26871	26303	25747
город Скопин	34894	31916	31457	29141	28478	27836	27348
<i>Муниципальные районы:</i>							
Алекسانдро-Невский	13450	12556	11894	11522	11442	11297	11304
Ермишинский	11785	10276	9030	8022	7788	7636	7455
Захаровский	11026	9877	9302	8799	8647	8436	8299
Кадомский	11797	9905	8663	7881	7736	7693	7706
Касимовский	37218	33560	30143	27953	27279	26706	26188
Клепиковский	30916	28001	25931	25018	24641	24314	24050
Кораблинский	27311	24878	23227	23056	22869	22884	22678
Милославский	18134	15312	13757	12959	12763	12594	12463
Михайловский	40353	37135	35561	34104	33557	32897	32350
Пителинский	7859	6718	5979	5420	5324	5220	5158
Пронский	35593	33297	31749	30565	30444	30086	29767
Путятинский	9558	8399	7594	7330	7242	7207	7160
Рыбновский	37858	36209	35880	36700	36667	36763	36732
Ряжский	32819	30317	29193	29395	29343	29399	29302
Рязанский	58539	53676	57082	57654	57512	57711	57964
Сапожковский	13452	11902	11069	10620	10432	10263	10130
Сараевский	24308	21175	18364	16727	16257	15945	15640
Сасовский	22679	20178	18736	17650	17295	17035	16640
Скопинский	33704	29466	27275	26455	26109	25686	25363
Спасский	36152	33520	31015	27668	26989	26424	26220
Старожиловский	18437	17541	17183	17409	17373	17315	17175
Ухоловский	12250	10869	9715	9185	9062	8946	8907
Чучковский	11639	10278	8964	7995	7685	7425	7341
Шацкий	32848	28913	25096	22657	22079	21499	20993
Шилловский	46719	42868	40734	39378	39288	38831	38341

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 1.6

	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
	Городское население						
Рязанская область	869747	836100	821652	811416	808970	807392	807468
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	534100	525276	524935	530341	532772	534762	537622
город Касимов	37036	35283	33804	31897	31494	30990	30696
город Сасово	32069	30103	28473	27343	26871	26303	25747
город Скопин	34894	31916	30322	28092	27444	26805	26329
<i>Муниципальные районы:</i>							
Алекسانдро-Невский	4196	4089	4030	3901	3867	3796	3771
Ермишинский	4882	4558	4353	3981	3885	3839	3765
Захаровский	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	6528	5932	5562	5294	5216	5225	5255
Касимовский	10512	9818	9092	8473	6725	6601	6521
Клепиковский	13187	13044	12333	11702	11571	11405	11310
Кораблинский	15546	14247	12922	11554	11390	11327	11272
Милославский	7133	6681	6709	6638	6566	6532	6513
Михайловский	20867	19392	18183	16685	16317	15938	15642
Пителинский	2482	2299	2254	2106	2094	2066	2043
Пронский	25666	24561	23505	22206	22075	21851	21665
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	19068	18671	18442	18791	18969	19134	19265
Рязжский	23984	22413	21841	21673	21666	21701	21623
Рязанский	3851	-	-	-	-	-	-
Сапожковский	4686	4376	4001	3392	3312	3221	3173
Сараевский	6890	6417	5949	5462	5338	5250	5143
Сасовский	-	-	-	-	-	-	-
Скопинский	4257	2785	3499	3252	3163	3109	3040
Спасский	9219	8662	7901	6971	6776	6613	6555
Старожилковский	5411	5105	5093	5146	5150	5160	5121
Ухоловский	5845	5447	5042	4703	4644	4587	4531
Чучковский	4462	3968	3282	2860	2717	2608	2619
Щацкий	7747	7290	6678	6307	6262	6120	6029
Шиловский	25229	23767	23447	22646	22686	22449	22218

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 1.6

	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
	Сельское население						
Рязанская область	404756	363304	340153	329428	326468	322711	319271
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	-	-	-	-	-	-	-
город Касимов	-	-	-	-	-	-	-
город Сасово	-	-	-	-	-	-	-
город Скопин	-	-	1135	1049	1034	1031	1019
<i>Муниципальные районы:</i>							
Алекса́ндро-Невский	9254	8467	7864	7621	7575	7501	7533
Ермишинский	6903	5718	4677	4041	3903	3797	3690
Захаровский	11026	9877	9302	8799	8647	8436	8299
Кадо́мский	5269	3973	3101	2587	2520	2468	2451
Касимовский	26706	23742	21051	19480	20554	20105	19667
Клепи́ковский	17729	14957	13598	13316	13070	12909	12740
Корабли́нский	11765	10631	10305	11502	11479	11557	11406
Милосла́вский	11001	8631	7048	6321	6197	6062	5950
Миха́йловский	19486	17743	17378	17419	17240	16959	16708
Пите́линский	5377	4419	3725	3314	3230	3154	3115
Пронский	9927	8736	8244	8359	8369	8235	8102
Пу́тятинский	9558	8399	7594	7330	7242	7207	7160
Ры́бновский	18790	17538	17438	17909	17698	17629	17467
Ря́жский	8835	7904	7352	7722	7677	7698	7679
Рязанский	54688	53676	57082	57654	57512	57711	57964
Сапо́жковский	8766	7526	7068	7228	7120	7042	6957
Сарае́вский	17418	14758	12415	11265	10919	10695	10497
Сасовский	22679	20178	18736	17650	17295	17035	16640
Скопи́нский	29447	26681	23776	23203	22946	22577	22323
Спасский	26933	24858	23114	20697	20213	19811	19665
Старожи́ловский	13026	12436	12090	12263	12223	12155	12054
Ухоло́вский	6405	5422	4673	4482	4418	4359	4376
Чучко́вский	7177	6310	5682	5135	4968	4817	4722
Ша́цкий	25101	21623	18418	16350	15817	15379	14964
Шило́вский	21490	19101	17287	16732	16602	16382	16123

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.7. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Возраст	Все население		
	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины
Всего	1126739	513759	612980
в том числе в возрасте, лет:			
до 1	12708	6639	6069
1	12427	6318	6109
2	12351	6344	6007
3	12230	6177	6053
4	12285	6279	6006
5-9	55505	28613	26892
10-14	48486	24879	23607
15-19	47279	24051	23228
20-24	58779	30573	28206
25-29	85198	43882	41316
30-34	85821	44519	41302
35-39	79046	39676	39370
40-44	77217	37459	39758
45-49	73811	35455	38356
50-54	76704	35581	41123
55-59	91688	40645	51043
60-64	82142	33901	48241
65-69	70230	26530	43700
70-74	31447	10372	21075
75-79	52343	14422	37921
80-84	27134	6983	20151
85 и более	21908	4461	17447
Население по основным возрастным группам:			
мужчины и женщины 0-15	174987	89915	85072
мужчины 16-59, женщины 16-54	615505	327175	288330
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	336247	96669	239578

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ на 1 января 2017 г., (человек)

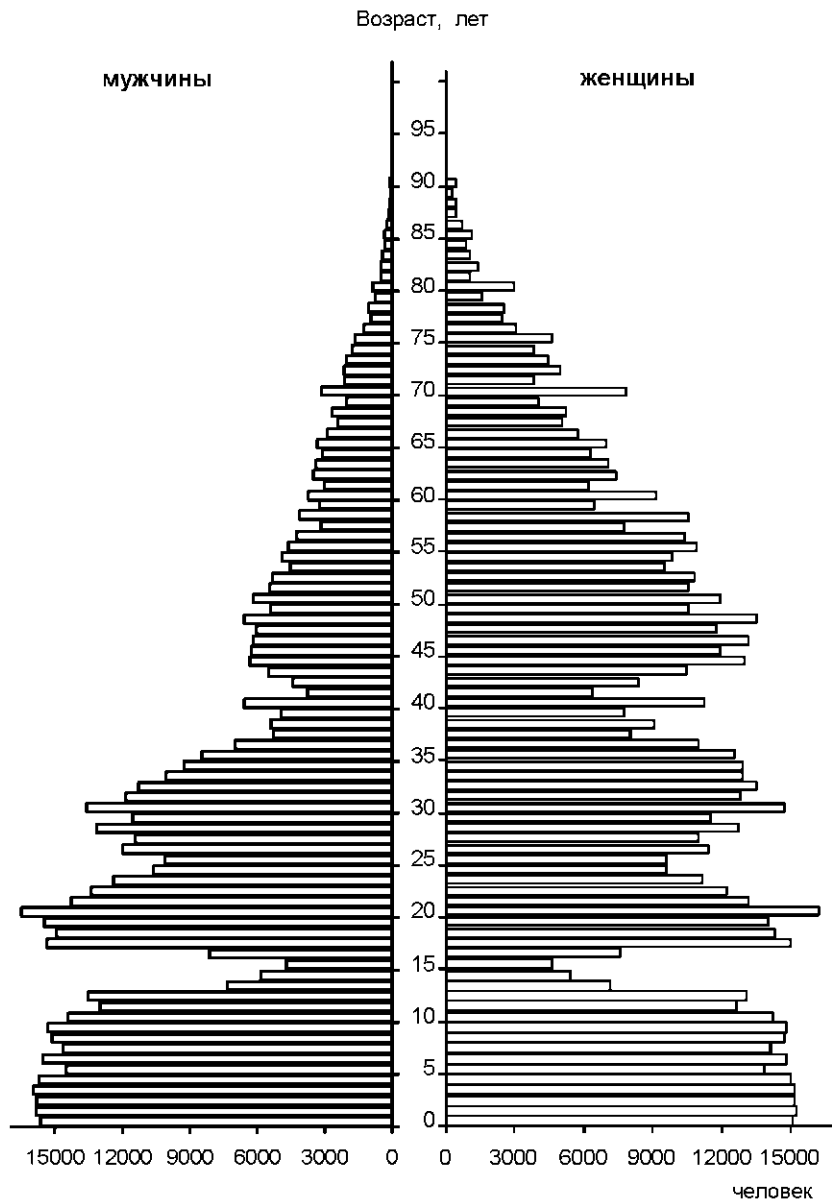
Городское население			Сельское население		
Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины
807468	364658	442810	319271	149101	170170
8895	4689	4206	3813	1950	1863
8528	4342	4186	3899	1976	1923
8392	4352	4040	3959	1992	1967
8524	4284	4240	3706	1893	1813
8470	4355	4115	3815	1924	1891
40325	20720	19605	15180	7893	7287
34951	17912	17039	13535	6967	6568
35095	17774	17321	12184	6277	5907
44809	23214	21595	13970	7359	6611
65074	32684	32390	20124	11198	8926
65088	33150	31938	20733	11369	9364
59768	29518	30250	19278	10158	9120
57239	27402	29837	19978	10057	9921
52872	24982	27890	20939	10473	10466
53421	23966	29455	23283	11615	11668
63839	27006	36833	27849	13639	14210
58472	23059	35413	23670	10842	12828
50124	18296	31828	20106	8234	11872
21889	7084	14805	9558	3288	6270
33382	9194	24188	18961	5228	13733
15771	4006	11765	11363	2977	8386
12540	2669	9871	9368	1792	7576
124458	63945	60513	50529	25970	24559
453999	236405	217594	161506	90770	70736
229011	64308	164703	107236	32361	74875

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

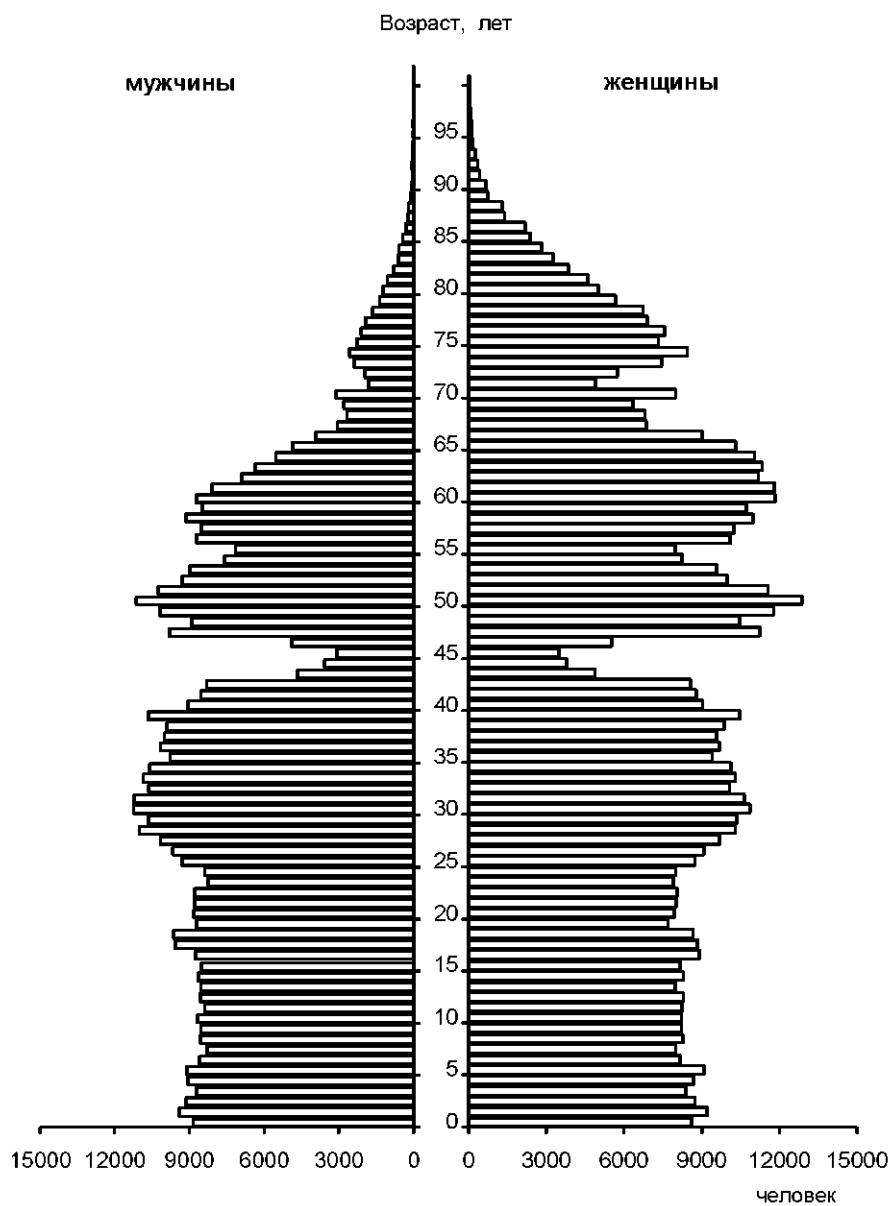
1.8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ на 1 января

	Все население, человек	в том числе		Доля в общей численности населения, %		Женщин на 1000 мужчин
		мужчины	женщины	мужчины	женщины	
1980	1360897	609674	751223	44,8	55,2	1232
1985	1339069	604525	734544	45,1	54,9	1215
1990	1350263	617488	732775	45,7	54,3	1187
1991	1350283	618391	731892	45,8	54,2	1184
1992	1344383	616392	727991	45,8	54,2	1181
1993	1341302	615684	725618	45,9	54,1	1179
1994	1335735	613360	722375	45,9	54,1	1178
1995	1330682	612188	718494	46,0	54,0	1174
1996	1321534	607738	713796	46,0	54,0	1175
1997	1311627	603021	708606	46,0	54,0	1175
1998	1300005	597443	702562	46,0	54,0	1176
1999	1288562	591946	696616	45,9	54,1	1177
2000	1274503	585167	689336	45,9	54,1	1178
2001	1258828	577032	681796	45,8	54,2	1182
2002	1240958	567769	673189	45,8	54,2	1186
2003	1223738	558782	664956	45,7	54,3	1190
2004	1210325	552058	658267	45,6	54,4	1192
2005	1199404	546388	653016	45,6	54,4	1195
2006	1188811	540678	648133	45,5	54,5	1199
2007	1181504	537373	644131	45,5	54,5	1199
2008	1174337	533737	640600	45,5	54,5	1200
2009	1167904	530602	637302	45,4	54,6	1201
2010	1161805	527952	633853	45,4	54,6	1201
2011	1151838	523541	628297	45,5	54,5	1200
2012	1148457	522237	626220	45,5	54,5	1199
2013	1144650	521040	623610	45,5	54,5	1197
2014	1140844	519458	621386	45,5	54,5	1196
2015	1135438	517068	618370	45,5	54,5	1196
2016	1130103	514870	615233	45,6	54,4	1195
2017	1126739	513759	612980	45,6	54,4	1193

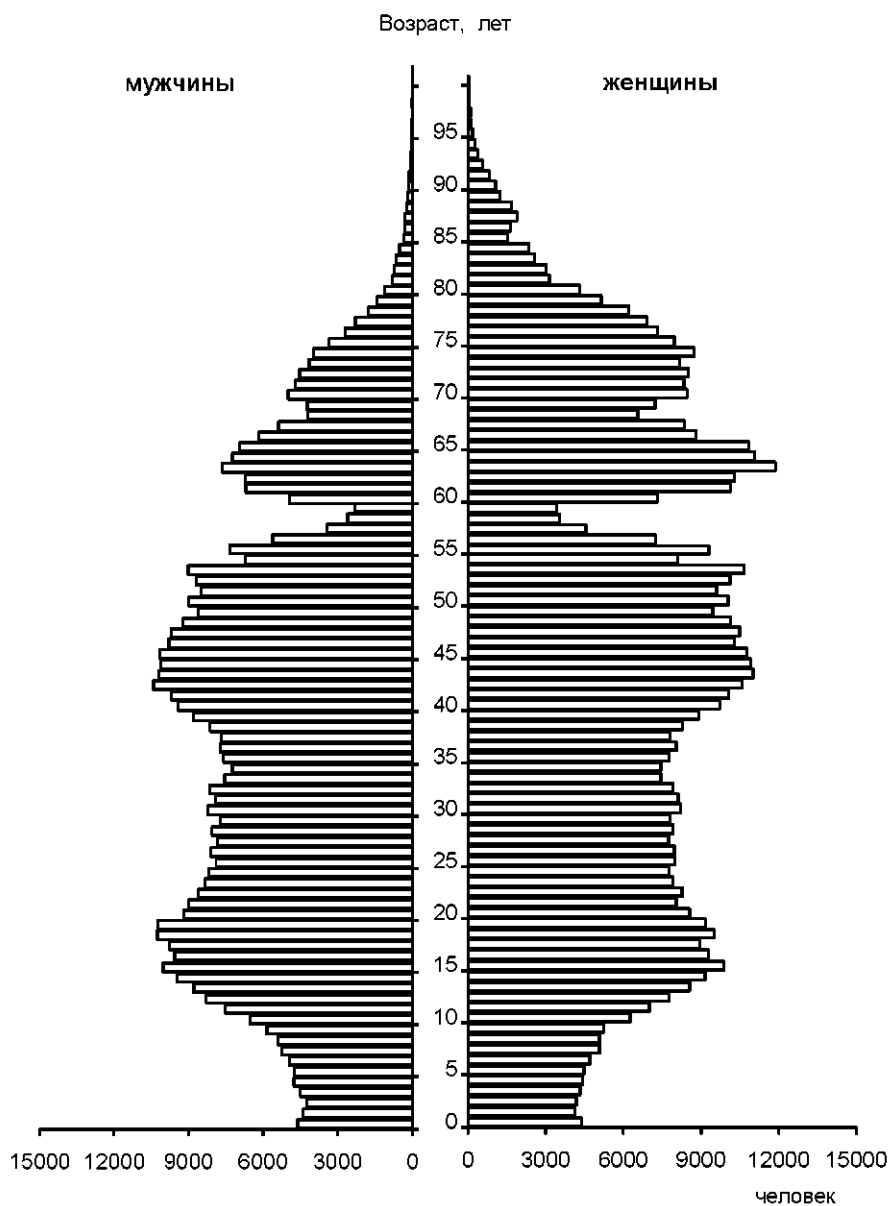
1.9. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ
по переписи 1959 г.



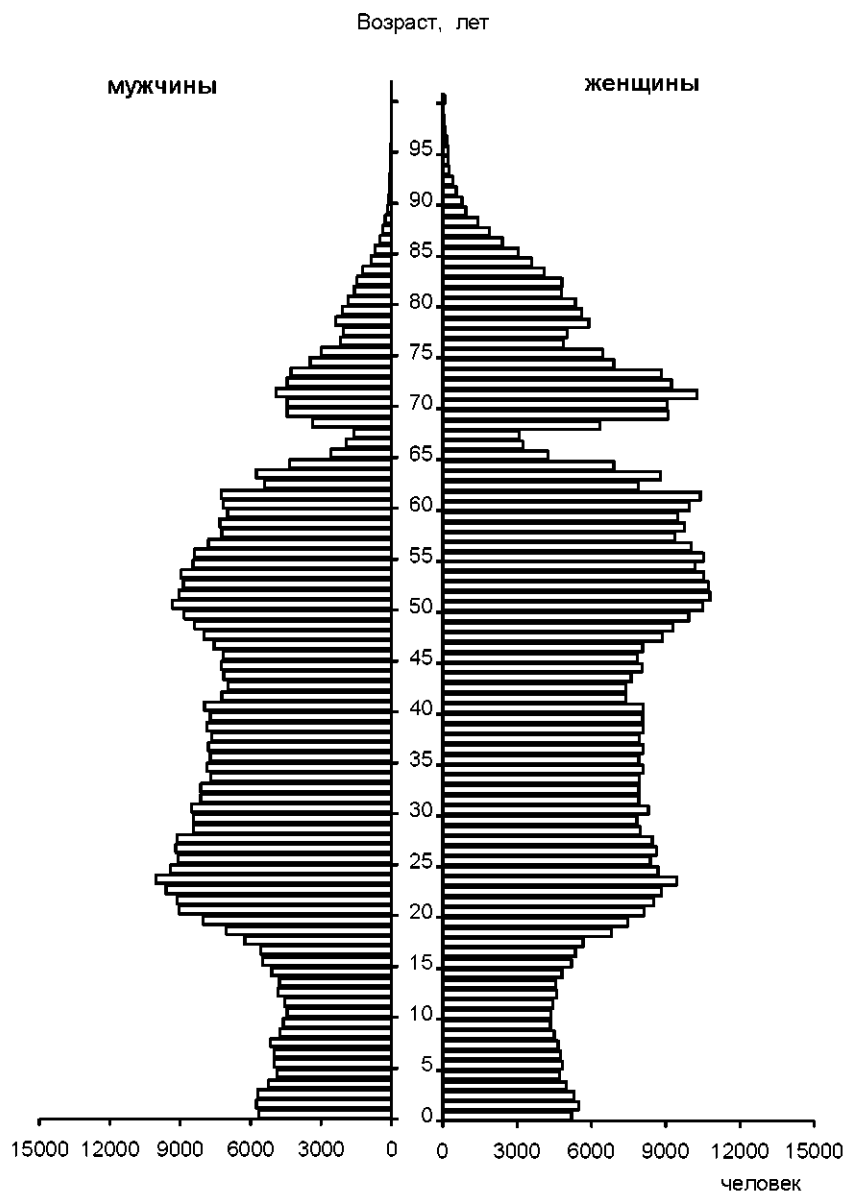
**1.10. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ
по переписи 1989 г.**



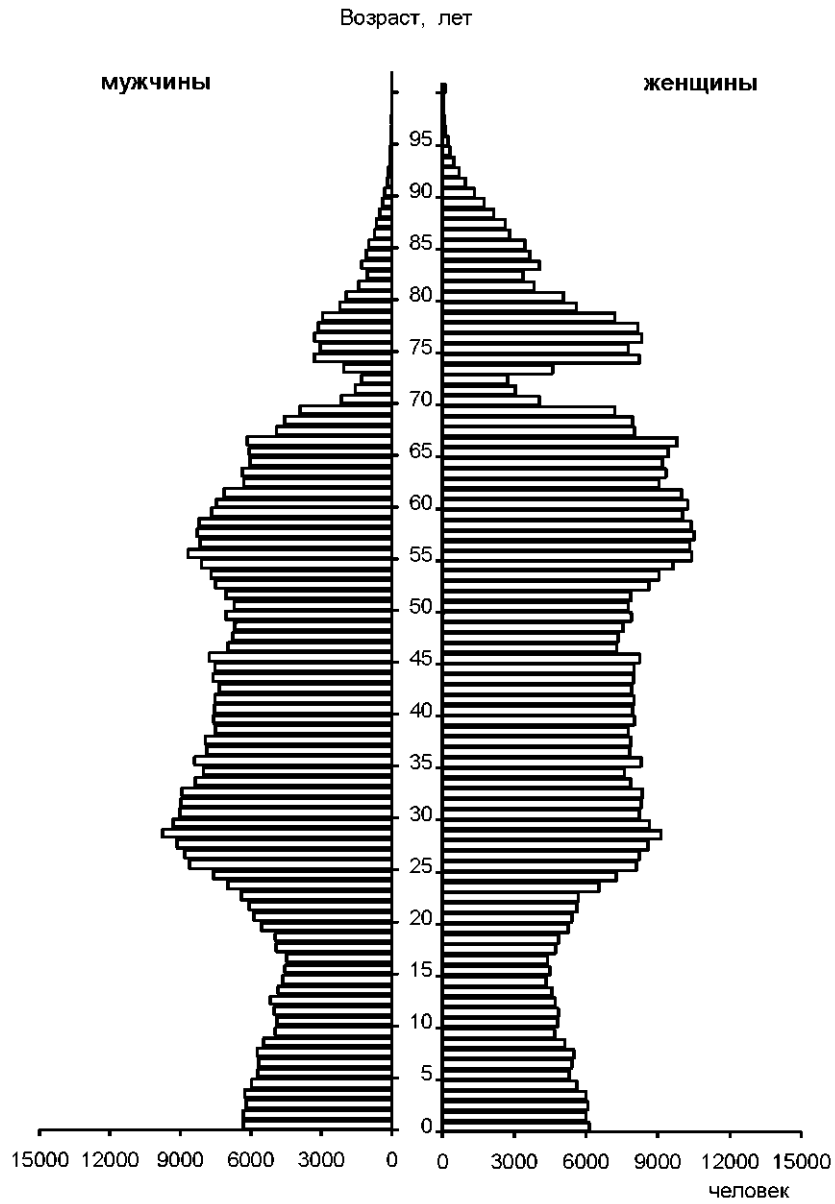
1.11. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ
по переписи 2002 г.



1.12. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ
по переписи 2010 г.



**1.13. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ
на начало 2017 г.**



ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ на 1 января 2017 г.

	Численность населения - всего, человек	в том числе по основным возрастным группам			Доля возрастных групп в общей численности населения, %		
		мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более	мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более
Все население							
Рязанская область	1126739	174987	615505	336247	15,5	54,6	29,8
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	537622	81177	312007	144438	15,1	58,0	26,9
город Касимов	30696	5465	16337	8894	17,8	53,2	29,0
город Сасово	25747	3812	13392	8543	14,8	52,0	33,2
город Скопин	27348	3547	14821	8980	13,0	54,2	32,8
<i>Муниципальные районы:</i>							
Александровский	11304	2046	6084	3174	18,1	53,8	28,1
Ермишинский	7455	1147	3603	2705	15,4	48,3	36,3
Захаровский	8299	1534	3958	2807	18,5	47,7	33,8
Кадомский	7706	1008	3899	2799	13,1	50,6	36,3
Касимовский	26188	4224	12383	9581	16,1	47,3	36,6
Клепиковский	24050	3486	11948	8616	14,5	49,7	35,8
Кораблинский	22678	3915	11447	7316	17,3	50,5	32,3
Милославский	12463	1886	6790	3787	15,1	54,5	30,4
Михайловский	32350	5404	16888	10058	16,7	52,2	31,1
Пителинский	5158	656	2504	1998	12,7	48,5	38,7
Пронский	29767	5149	15248	9370	17,3	51,2	31,5
Путятинский	7160	1274	3805	2081	17,8	53,1	29,1
Рыбновский	36732	5987	19898	10847	16,3	54,2	29,5
Рязанский	29302	5390	15403	8509	18,4	52,6	29,0
Рязанский	57964	8590	31791	17583	14,8	54,8	30,3
Сапожковский	10130	1486	5004	3640	14,7	49,4	35,9
Сараевский	15640	2427	7629	5584	15,5	48,8	35,7
Сасовский	16640	2373	8680	5587	14,3	52,2	33,6
Скопинский	25363	4485	13182	7696	17,7	52,0	30,3
Спасский	26220	3939	12197	10084	15,0	46,5	38,5
Старожиловский	17175	3169	8829	5177	18,5	51,4	30,1
Ухоловский	8907	1482	4404	3021	16,6	49,4	33,9
Чучковский	7341	1127	3869	2345	15,4	52,7	31,9
Шацкий	20993	2925	10105	7963	13,9	48,1	37,9
Шилловский	38341	5877	19400	13064	15,3	50,6	34,1

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 1.14

	Численность населения - всего, человек	в том числе по основным возрастным группам			Доля возрастных групп в общей численности населения, %		
		мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более	мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более
Городское население							
Рязанская область	807468	124458	453999	229011	15,4	56,2	28,4
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	537622	81177	312007	144438	15,1	58,0	26,9
город Касимов	30696	5465	16337	8894	17,8	53,2	29,0
город Сасово	25747	3812	13392	8543	14,8	52,0	33,2
город Скопин
<i>Муниципальные районы:</i>							
Александровский	3771	640	1960	1171	17,0	52,0	31,1
Ермишинский	3765	590	1927	1248	15,7	51,2	33,2
Захаровский	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	5255	730	2744	1781	13,9	52,2	33,9
Касимовский	6521	1131	3163	2227	17,3	48,5	34,2
Клепиковский	11310	1845	5854	3611	16,3	51,8	31,9
Кораблинский	11272	1545	5835	3892	13,7	51,8	34,5
Милославский	6513	975	3817	1721	15,0	58,6	26,4
Михайловский	15642	2274	8222	5146	14,5	52,6	32,9
Пителинский	2043	282	1035	726	13,8	50,7	35,5
Пронский	21665	3663	11169	6833	16,9	51,6	31,5
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	19265	3406	10728	5131	17,7	55,7	26,6
Ряжский	21623	4114	11296	6213	19,0	52,2	28,7
Рязанский	-	-	-	-	-	-	-
Сапожковский	3173	507	1538	1128	16,0	48,5	35,6
Сараевский	5143	894	2561	1688	17,4	49,8	32,8
Сасовский	-	-	-	-	-	-	-
Скопинский	3040	492	1472	1076	16,2	48,4	35,4
Спасский	6555	831	3310	2414	12,7	50,5	36,8
Старожилловский	5121	1038	2673	1410	20,3	52,2	27,5
Ухоловский	4531	659	2272	1600	14,5	50,1	35,3
Чучковский	2619	455	1288	876	17,4	49,2	33,5
Шацкий	6029	929	3257	1843	15,4	54,0	30,6
Шиловский	22218	3605	11565	7048	16,2	52,1	31,7

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 1.14

	Численность населения - всего, человек	в том числе по основным возрастным группам			Доля возрастных групп в общей численности населения, %		
		мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более	мужчины и женщины 0-15	мужчины 16-59, женщины 16-54	мужчины 60 и более, женщины 55 и более
Сельское население							
Рязанская область	319271	50529	161506	107236	15,8	50,6	33,6
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	-	-	-	-	-	-	-
город Касимов	-	-	-	-	-	-	-
город Сасово	-	-	-	-	-	-	-
город Скопин
<i>Муниципальные районы:</i>							
Александров-Невский	7533	1406	4124	2003	18,7	54,8	26,6
Ермишинский	3690	557	1676	1457	15,1	45,4	39,5
Захаровский	8299	1534	3958	2807	18,5	47,7	33,8
Кадомский	2451	278	1155	1018	11,3	47,1	41,5
Касимовский	19667	3093	9220	7354	15,7	46,9	37,4
Клепиковский	12740	1641	6094	5005	12,9	47,8	39,3
Кораблинский	11406	2370	5612	3424	20,8	49,2	30,0
Милославский	5950	911	2973	2066	15,3	50,0	34,7
Михайловский	16708	3130	8666	4912	18,7	51,9	29,4
Пителинский	3115	374	1469	1272	12,0	47,2	40,8
Пронский	8102	1486	4079	2537	18,3	50,4	31,3
Путятинский	7160	1274	3805	2081	17,8	53,1	29,1
Рыбновский	17467	2581	9170	5716	14,8	52,5	32,7
Ряжский	7679	1276	4107	2296	16,6	53,5	29,9
Рязанский	57964	8590	31791	17583	14,8	54,9	30,3
Сапожковский	6957	979	3466	2512	14,1	49,8	36,1
Сараевский	10497	1533	5068	3896	14,6	48,3	37,1
Сасовский	16640	2373	8680	5587	14,3	52,2	33,6
Скопинский	22323	3993	11710	6620	17,9	52,5	29,7
Спасский	19665	3108	8887	7670	15,8	45,2	39,0
Старожилловский	12054	2131	6156	3767	17,7	51,1	31,3
Ухоловский	4376	823	2132	1421	18,8	48,7	32,5
Чучковский	4722	672	2581	1469	14,2	54,7	31,1
Шацкий	14964	1996	6848	6120	13,3	45,8	40,9
Шиловский	16123	2272	7835	6016	14,1	48,6	37,3

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

1.15. СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ НАСЕЛЕНИЯ на 1 января
(лет)

Годы	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
1990	38,48	34,80	41,58	35,70	33,03	38,02	43,75	38,32	48,12
1991	38,56	34,94	41,62	35,94	33,27	38,25	43,61	38,28	47,91
1992	38,72	35,15	41,74	36,25	33,60	38,55	43,54	38,30	47,78
1993	38,91	35,38	41,92	36,56	33,92	38,85	43,49	38,30	47,69
1994	39,10	35,61	42,07	36,88	34,27	39,15	43,42	38,29	47,60
1995	39,21	35,75	42,16	37,21	34,57	39,50	43,28	38,21	47,45
1996	39,41	35,98	42,33	37,42	34,78	39,71	43,47	38,50	47,57
1997	39,62	36,23	42,51	37,69	35,04	39,97	43,63	38,75	47,67
1998	39,85	36,49	42,71	37,97	35,31	40,26	43,78	39,00	47,75
1999	40,08	36,76	42,91	38,26	35,60	40,54	43,93	39,23	47,85
2000	40,29	37,00	43,08	38,56	35,88	40,84	44,01	39,44	48,84
2001	40,50	37,24	43,26	38,83	36,14	41,12	44,13	39,66	47,87
2002	40,70	37,45	43,45	39,05	36,32	41,37	44,33	39,95	48,01
2003	40,90	37,65	43,63	39,27	36,47	41,62	44,53	40,27	48,10
2004	41,03	37,75	43,78	39,51	36,65	41,90	44,47	40,23	48,03
2005	41,17	37,88	43,93	39,77	36,87	42,19	44,41	40,21	47,93
2006	41,33	38,00	44,10	40,01	37,07	42,46	44,39	40,17	47,93
2007	41,49	38,11	44,28	40,24	37,21	42,73	44,41	40,21	47,92
2008	41,60	38,18	44,42	40,44	37,35	42,99	44,32	40,13	47,82
2009	41,70	38,26	44,54	40,63	37,48	43,21	44,22	40,06	47,70
2010	41,80	38,33	44,67	40,81	37,61	43,43	44,15	40,01	47,61
2011	41,96	38,57	44,80	41,07	37,90	43,68	44,15	40,16	47,56
2012	42,08	38,66	44,93	41,21	37,99	43,87	44,20	40,26	47,56
2013	42,16	38,75	45,02	41,33	38,08	44,01	44,21	40,36	47,52
2014	42,27	38,85	45,13	41,45	38,18	44,15	44,29	40,47	47,59
2015	42,36	38,94	45,22	41,55	38,25	44,27	44,38	40,59	47,65
2016	42,45	39,04	45,31	41,63	38,32	44,35	44,51	40,79	47,75
2017	42,49	39,07	45,36	41,67	38,32	44,42	44,58	40,91	47,80

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

**1.16. СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ НАСЕЛЕНИЯ
ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ на 1 января 2017 г.**
(лет)

	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	мужчины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	мужчины и жен- щины	муж- чины	жен- щины
Рязанская область	42,49	39,07	45,36	41,67	38,32	44,42	44,58	40,91	47,80
<i>Городские округа:</i>									
город Рязань	40,86	37,57	43,55	40,86	37,57	43,55	-	-	-
город Касимов	41,93	38,61	44,62	41,93	38,61	44,62	-	-	-
город Сасово	43,96	40,15	47,17	43,96	40,15	47,17	-	-	-
город Скопин	45,02	41,59	48,05
<i>Муниципальные районы:</i>									
Александровский	41,94	38,51	44,97	43,33	39,01	46,95	41,25	38,27	43,95
Ермишинский	46,53	42,15	50,25	44,84	40,95	48,17	48,26	43,39	52,36
Захаровский	43,82	39,87	47,14	-	-	-	43,82	39,87	47,14
Кадомский	46,80	42,73	50,30	45,34	41,14	48,87	49,93	46,01	53,48
Касимовский	45,91	41,60	49,50	44,36	39,89	47,84	46,42	42,14	50,07
Клепиковский	46,11	43,03	48,77	43,93	40,86	46,40	48,05	44,83	50,99
Кораблинский	43,22	39,46	46,27	45,30	40,84	48,80	41,17	38,15	43,69
Милославский	43,81	39,55	48,26	41,41	38,07	45,62	46,43	41,51	50,62
Михайловский	43,26	39,85	46,09	44,50	40,74	47,58	42,11	39,03	44,68
Пителинский	47,89	44,37	51,02	46,15	43,46	48,56	49,04	44,97	52,61
Пронский	42,76	39,72	45,31	42,95	39,92	45,47	42,23	39,19	44,87
Путятинский	42,76	39,47	45,50	-	-	-	42,76	39,47	45,50
Рыбновский	42,10	38,73	45,11	40,37	37,11	43,23	44,01	40,48	47,22
Рязанский	41,52	38,48	44,07	41,10	38,21	43,48	42,72	39,22	45,79
Рязанский	42,88	39,80	45,66	-	-	-	42,88	39,80	45,66
Сапожковский	46,08	41,85	49,68	44,51	40,05	48,13	46,79	42,63	50,41
Сараевский	46,15	42,25	49,41	44,05	40,03	47,37	47,18	43,33	50,42
Сасовский	45,17	41,21	48,52	-	-	-	45,17	41,21	48,52
Скопинский	42,87	39,20	46,34	45,47	42,13	48,25	42,52	38,83	46,06
Спасский	46,74	42,73	50,09	46,74	43,64	49,18	46,74	42,43	50,40
Старожиловский	42,21	39,19	44,67	40,30	37,44	42,55	43,02	39,91	45,60
Ухоловский	44,56	40,91	47,68	45,47	41,81	48,48	43,61	40,02	46,82
Чучковский	43,93	40,06	47,44	44,07	40,44	46,86	43,86	39,87	47,81
Шацкий	47,21	43,05	50,57	42,99	39,73	45,54	48,91	44,36	52,64
Шиловский	44,77	40,99	47,88	43,35	39,98	45,98	46,72	42,29	50,65

2. ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Методические пояснения

Сведения о рождениях и смертях основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния о рождении и о смерти, составляемых органами ЗАГС. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

Рождением ребенка (живорождение) до 1 января 1993 года считалось полное выделение или извлечение из организма матери плода при сроке беременности 28 недель и больше (т.е. плода ростом 35 см и больше, массой 1000 г. и больше), который после отделения от тела матери сделал самостоятельно хотя бы один вдох. К живорожденным относились также плоды, родившиеся до 28 недель беременности (т.е. ростом менее 35 см и массой тела менее 1000 г.) и прожившие дольше 7 дней (т.е. дольше конца **перинатального периода** - см. пояснение в методических пояснениях к разделу 5 «Смертность»).

Согласно Государственной программе перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учета и статистики с 1 января 1993 года было принято рекомендованное Всемирной организацией здравоохранения следующее определение живорождения: «Живорождением является полное изгнание или извлечение продукта зачатия из организма матери вне зависимости от продолжительности беременности, причем плод после такого отделения дышит или проявляет другие признаки жизни, такие, как сердцебиение, пульсация пуповины или произвольные движения мускулатуры, независимо от того, перерезана пуповина и отделилась ли плацента. Каждый продукт такого рождения рассматривается как живорожденный».

В связи с переходом на расширенные критерии рождения (приказ Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 г. № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» и приказ Минздрава России от 16.01.2013 г. № 7н) в органах ЗАГС с апреля 2012 г. подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела - от 500 до 1000 граммов, а так же менее 500 гр., с длиной тела менее 25 см., при сроке беременности менее 22 недель при продолжительности жизни более 168 часов (7 суток).

Общие коэффициенты рождаемости и смертности рассчитываются как отношение соответственно числа родившихся живыми и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения.

Среднегодовая численность населения равна средней арифметической из численностей населения на начало данного и начало следующего года.

Коэффициент естественного прироста получен как разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

Общие коэффициенты естественного движения применяются преимущественно для оценки изменения численности населения под влиянием рождаемости и смертности. Демографическая ситуация на данной территории и ее изменения изучаются с помощью системы специальных показателей (см. разделы 4 и

5), поскольку общие коэффициенты естественного движения существенно зависят от состава населения по возрасту и полу, сформировавшегося под влиянием прошлых колебаний в числах родившихся и умерших. На возрастную-половую структуру населения отдельных территорий может влиять также миграция.

Суммарные коэффициенты рождаемости вычислены как суммы возрастных коэффициентов рождаемости для возрастных групп в интервале 15-49 лет (см. пояснение к разделу 4). 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 период.

Показатель **ожидаемой продолжительности жизни** получается в результате расчета **таблиц смертности**. Эти таблицы представляют собой упорядоченную последовательность величин, показывающих, как некоторое поколение родившихся постепенно уменьшалось бы при переходе от младших возрастов к старшим под влиянием существующего уровня смертности. На основании возрастных коэффициентов смертности для каждого возраста вычисляется несколько показателей, разносторонне характеризующих порядок вымирания исходного поколения людей. В отличие от других показателей смертности показатели таблиц смертности не зависят от возрастного состава населения. В табл. 5.4 приведены значения двух показателей таблиц смертности: числа доживающих до каждого указанного возраста из числа родившихся в указанном году и ожидаемая продолжительность жизни для доживших до этого возраста.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из некоторого гипотетического поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в годы, для которых вычислен показатель. Ожидаемая продолжительность жизни является наиболее адекватной обобщающей характеристикой современного уровня смертности во всех возрастах.

Ожидаемая продолжительность жизни для лиц, достигших определенного возраста, - среднее число лет, которое предстояло бы прожить достигшим данного возраста при сохранении в каждом следующем возрасте современного уровня смертности.

Чистый коэффициент воспроизводства (нетто-коэффициент воспроизводства) женского населения вычисляется как сумма произведений возрастных коэффициентов рождаемости на соответствующие числа живущих женщин из таблиц смертности за тот же период, умноженная на долю девочек среди родившихся в те годы (или год), для которых вычислен коэффициент. Он показывает, сколько в среднем девочек, рожденных одной женщиной на протяжении всей ее жизни, дожило бы до возраста матери при их рождении, если бы в каждом возрасте сохранялись уровни рождаемости и смертности данного периода. Этот коэффициент характеризует, таким образом, степень замещения поколения женщин их дочерьми при длительном сохранении существующих уровней рождаемости и смертности. Чистый коэффициент воспроизводства представляет собой обобщенную характеристику уровней рождаемости и смертности, существующих в данный период, а не ближайших перспектив роста населения.

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

2.1. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ

Годы	Всего, человек				На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	родившихся	умерших	из них умерших в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	
Все население								
1960	28795	11476	817	17319	19,7	7,9	11,8	28,0
1965	18103	12411	390	5692	12,4	8,5	4,0	21,2
1970	17528	13973	289	3555	12,4	9,9	2,5	16,7
1975	16730	15588	335	1142	12,1	11,3	0,8	19,9
1980	17027	17585	325	-558	12,6	13,0	-0,4	19,0
1985	17131	18370	300	-1239	12,8	13,8	-1,0	17,5
1990	15635	18865	253	-3230	11,6	14,0	-2,4	16,0
1991	13871	18761	232	-4890	10,3	13,9	-3,6	16,4
1992	12044	19674	176	-7630	9,0	14,7	-5,7	14,3
1993	10796	22961	201	-12165	8,1	17,2	-9,1	18,3
1994	10750	25454	175	-14704	8,1	19,1	-11,0	16,3
1995	10345	23819	163	-13474	7,8	18,0	-10,2	15,7
1996	9951	23052	161	-13101	7,6	17,5	-9,9	16,1
1997	9252	22856	152	-13604	7,1	17,5	-10,4	16,2
1998	9493	22319	140	-12826	7,3	17,2	-9,9	14,8
1999	8980	23973	153	-14993	7,0	18,7	-11,7	16,9
2000	8876	24420	132	-15544	7,0	19,3	-12,3	14,8
2001	9215	24837	126	-15622	7,4	19,9	-12,5	13,8
2002	9581	25265	123	-15684	7,8	20,5	-12,7	12,9
2003	10136	25773	134	-15637	8,3	21,2	-12,9	13,3
2004	10222	24222	119	-14000	8,5	20,1	-11,6	11,7
2005	10037	24082	110	-14045	8,4	20,2	-11,8	10,9
2006	10047	22660	114	-12613	8,5	19,1	-10,6	11,3
2007	11021	22209	116	-11188	9,4	18,9	-9,5	10,6
2008	11702	21545	103	-9843	10,0	18,4	-8,4	8,9
2009	11643	20573	104	-8930	10,0	17,7	-7,7	8,9
2010	11844	20964	98	-9120	10,2	18,1	-7,9	8,3
2011	11788	18901	86	-7113	10,2	16,4	-6,2	7,3
2012	12453	18821	122	-6368	10,9	16,4	-5,5	9,8
2013	12345	18012	113	-5667	10,8	15,8	-5,0	9,1
2014	12476	18336	76	-5860	11,0	16,1	-5,1	6,1
2015	12560	17896	79	-5336	11,1	15,8	-4,7	6,3
2016	12792	18020	56	-5228	11,3	16,0	-4,7	4,4

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.1

Годы	Всего, человек				На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	родившихся	умерших	из них умерших в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	
Городское население								
1960	9141	3013	241	6128	19,4	6,4	13,0	26,6
1965	7956	3880	173	4076	13,7	6,7	7,1	21,5
1970	10042	5032	178	5010	14,9	7,5	7,4	18,2
1975	11071	5993	227	5078	14,6	7,9	6,7	20,4
1980	11782	7472	224	4310	14,6	9,3	5,3	19,0
1985	11941	8435	188	3506	14,2	10,1	4,1	15,7
1990	10918	9445	181	1473	12,3	10,7	1,6	16,4
1991	9531	9493	162	38	10,7	10,7	0,0	16,6
1992	8219	10175	120	-1956	9,3	11,5	-2,2	14,4
1993	7142	11699	139	-4557	8,1	13,2	-5,1	19,2
1994	7331	13380	117	-6049	8,3	15,2	-6,9	16,0
1995	7108	12870	98	-5762	8,0	14,5	-6,5	13,8
1996	6935	12281	114	-5346	7,8	13,9	-6,1	16,4
1997	6566	12250	96	-5684	7,4	13,9	-6,5	14,5
1998	6647	12170	93	-5523	7,6	13,9	-6,3	14,0
1999	6231	13273	98	-7042	7,2	15,2	-8,0	15,6
2000	6168	13677	91	-7509	7,1	15,8	-8,7	14,7
2001	6520	14128	92	-7608	7,6	16,5	-8,9	14,2
2002	6794	14465	76	-7671	8,0	17,0	-9,0	11,2
2003	7192	14747	96	-7555	8,5	17,5	-9,0	13,4
2004	7218	14152	90	-6934	8,6	16,9	-8,3	12,5
2005	7041	14177	75	-7136	8,4	17,0	-8,6	10,6
2006	7044	13352	81	-6308	8,5	16,1	-7,6	11,5
2007	7630	13346	79	-5716	9,2	16,1	-6,9	10,4
2008	8105	13089	73	-4984	9,8	15,8	-6,0	9,1
2009	7981	12453	67	-4472	9,7	15,1	-5,4	8,4
2010	7999	12948	59	-4949	9,8	15,8	-6,0	7,4
2011	7944	11979	58	-4035	9,7	14,7	-5,0	7,3
2012	8150	11953	77	-3803	10,0	14,7	-4,7	9,5
2013	8158	11567	84	-3409	10,0	14,2	-4,2	10,3
2014	8269	11932	56	-3663	10,2	14,7	-4,5	6,8
2015	8529	11865	58	-3336	10,6	14,7	-4,1	6,8
2016	8910	11856	43	-2946	11,0	14,7	-3,7	4,9

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.1

Годы	Всего, человек				На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	родившихся	умерших	из них умерших в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	
Сельское население								
1960	19654	8463	576	11161	19,9	8,6	11,3	28,6
1965	10147	8531	217	1616	11,6	9,8	1,9	20,9
1970	7486	8941	111	-1455	10,1	12,1	-2,0	14,8
1975	5659	9595	108	-3936	9,1	15,4	-6,3	18,9
1980	5245	10113	101	-4868	9,6	18,4	-8,8	19,1
1985	5190	9935	112	-4745	10,6	20,3	-9,7	21,6
1990	4717	9420	72	-4703	10,2	20,3	-10,1	15,0
1991	4340	9268	70	-4928	9,5	20,2	-10,7	15,9
1992	3825	9499	56	-5674	8,4	20,9	-12,5	14,1
1993	3654	11262	62	-7608	8,0	24,8	-16,8	16,7
1994	3419	12074	58	-8655	7,6	26,8	-19,2	16,6
1995	3237	10949	65	-7712	7,4	25,1	-17,7	20,0
1996	3016	10771	47	-7755	7,0	25,0	-18,0	15,2
1997	2686	10606	56	-7920	6,3	25,1	-18,8	20,2
1998	2846	10149	47	-7303	6,8	24,3	-17,5	16,6
1999	2749	10700	55	-7951	6,7	26,1	-19,4	19,9
2000	2708	10743	41	-8035	6,8	26,8	-20,0	15,1
2001	2695	10709	34	-8014	6,9	27,3	-20,4	12,6
2002	2787	10800	47	-8013	7,3	28,1	-20,8	17,0
2003	2944	11026	38	-8082	7,8	29,4	-21,6	12,9
2004	3004	10070	29	-7066	8,2	27,4	-19,2	9,7
2005	2996	9905	35	-6909	8,3	27,5	-19,2	11,7
2006	3003	9308	33	-6305	8,5	26,3	-17,8	11,0
2007	3391	8863	37	-5472	9,7	25,5	-15,8	11,1
2008	3597	8456	30	-4859	10,5	24,6	-14,1	8,4
2009	3662	8120	37	-4458	10,7	23,8	-13,1	10,1
2010	3845	8016	39	-4171	11,4	23,7	-12,3	10,3
2011	3844	6922	28	-3078	11,5	20,7	-9,2	7,3
2012	4303	6868	45	-2565	12,9	20,7	-7,8	10,6
2013	4187	6445	29	-2258	12,7	19,5	-6,8	6,9
2014	4207	6404	20	-2197	12,9	19,6	-6,7	4,8
2015	4031	6031	21	-2000	12,4	18,6	-6,2	5,1
2016	3882	6164	13	-2282	12,1	19,2	-7,1	3,3

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

**2.2. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
ПО ПОЛУ**
(человек)

Годы	Мужчины				Женщины			
	родив- шиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естест- венный прирост, убыль (-)	родив- шиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естест- венный прирост, убыль (-)
Все население								
1960	14685	5432	480	9253	14110	6044	337	8066
1965	9266	5828	236	3438	8837	6583	154	2254
1970	8981	6626	179	2355	8547	7347	110	1200
1975	8761	7544	184	1217	7969	8044	151	-75
1980	8620	8578	184	42	8407	9007	141	-600
1985	8836	8535	172	301	8295	9835	128	-1540
1990	8030	8825	135	-795	7605	10040	118	-2435
1991	7205	9038	132	-1833	6666	9723	100	-3057
1992	6130	9639	105	-3509	5914	10035	71	-4121
1993	5623	11437	116	-5814	5173	11524	85	-6351
1994	5560	13228	103	-7668	5190	12226	72	-7036
1995	5271	12297	88	-7026	5074	11522	75	-6448
1996	5115	11685	95	-6570	4836	11367	66	-6531
1997	4750	11492	96	-6742	4502	11364	56	-6862
1998	4925	11147	83	-6222	4568	11172	57	-6604
1999	4553	12000	94	-7447	4427	11973	59	-7546
2000	4479	12630	73	-8151	4397	11790	59	-7393
2001	4835	13172	81	-8337	4380	11665	45	-7285
2002	4927	13318	78	-8391	4654	11947	45	-7293
2003	5235	13823	84	-8588	4901	11950	50	-7049
2004	5207	13071	67	-7864	5015	11151	52	-6136
2005	5136	13100	62	-7964	4901	10982	48	-6081
2006	5232	11831	58	-6599	4815	10829	56	-6014
2007	5688	11787	54	-6099	5333	10422	62	-5089
2008	6004	11286	60	-5282	5698	10259	43	-4561
2009	5992	10640	66	-4648	5651	9933	38	-4282
2010	6204	10744	58	-4540	5640	10220	40	-4580
2011	6076	9598	48	-3522	5712	9303	38	-3591
2012	6351	9307	72	-2956	6102	9514	50	-3412
2013	6270	8980	66	-2710	6075	9032	47	-2957
2014	6406	9046	39	-2640	6070	9290	37	-3220
2015	6397	8664	45	-2267	6163	9232	34	-3069
2016	6681	8768	35	-2087	6111	9252	21	-3141

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.2

Годы	Мужчины				Женщины			
	родившиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)
Городское население								
1960	4617	1441	147	3176	4524	1572	94	2952
1965	4087	1821	105	2266	3869	2059	68	1810
1970	5184	2482	111	2702	4858	2550	67	2308
1975	5788	2987	124	2801	5283	3006	103	2277
1980	6012	3792	131	2220	5770	3680	93	2090
1985	6195	4159	109	2036	5746	4276	79	1470
1990	5574	4696	101	878	5344	4749	80	595
1991	4944	4736	93	208	4587	4757	69	-170
1992	4176	5251	70	-1075	4043	4924	50	-881
1993	3707	6177	88	-2470	3435	5522	51	-2087
1994	3821	7416	69	-3595	3510	5964	48	-2454
1995	3590	7041	49	-3451	3518	6829	49	-3311
1996	3555	6560	68	-3005	3380	5721	46	-2341
1997	3373	6489	62	-3116	3193	5761	34	-2568
1998	3420	6387	51	-2967	3227	5783	42	-2556
1999	3190	7010	59	-3820	3041	6263	39	-3222
2000	3112	7441	57	-4329	3056	6236	34	-3180
2001	3394	7802	57	-4408	3126	6326	35	-3200
2002	3532	7992	51	-4460	3262	6473	25	-3211
2003	3708	8191	56	-4483	3484	6556	40	-3072
2004	3721	7837	48	-4116	3497	6315	42	-2818
2005	3592	7847	41	-4255	3449	6330	34	-2881
2006	3677	7213	43	-3536	3367	6139	38	-2772
2007	3979	7308	38	-3329	3651	6038	41	-2387
2008	4175	7090	43	-2915	3930	5999	30	-2069
2009	4143	6622	44	-2479	3838	5831	23	-1993
2010	4191	6802	33	-2611	3808	6146	26	-2338
2011	4097	6238	34	-2141	3847	5741	24	-1894
2012	4192	6037	49	-1845	3958	5916	28	-1958
2013	4135	5853	47	-1718	4023	5714	37	-1691
2014	4291	5985	29	-1694	3978	5947	27	-1969
2015	4362	5800	29	-1438	4167	6065	29	-1898
2016	4686	5888	27	-1202	4224	5968	16	-1744

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.2

Годы	Мужчины				Женщины			
	родившиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)
Сельское население								
1960	10068	3991	333	6077	9586	4472	243	5114
1965	5179	4007	131	1172	4968	4524	86	444
1970	3797	4144	68	-347	3689	4797	43	-1108
1975	2973	4557	60	-1584	2686	5038	48	-2352
1980	2608	4786	53	-2178	2637	5327	48	-2690
1985	2641	4376	63	-1735	2549	5559	49	-3010
1990	2456	4129	34	-1673	2261	5291	38	-3030
1991	2261	4302	39	-2041	2079	4966	31	-2887
1992	1954	4388	35	-2434	1871	5111	21	-3240
1993	1916	5260	28	-3344	1738	6002	34	-4264
1994	1739	5812	34	-4073	1680	6262	24	-4582
1995	1681	5256	39	-3575	1556	5693	26	-4137
1996	1560	5125	27	-3565	1456	5646	20	-4190
1997	1377	5003	34	-3626	1309	5603	22	-4294
1998	1505	4760	32	-3255	1341	5389	15	-4048
1999	1363	4990	35	-3627	1386	5710	20	-4324
2000	1367	5189	16	-3822	1341	5554	25	-4213
2001	1441	5370	24	-3929	1254	5339	10	-4085
2002	1395	5326	27	-3931	1392	5474	20	-4082
2003	1527	5632	28	-4105	1417	5394	10	-3977
2004	1486	5234	19	-3748	1518	4836	10	-3318
2005	1544	5253	21	-3709	1452	4652	14	-3200
2006	1555	4618	15	-3063	1448	4690	18	-3242
2007	1709	4479	16	-2770	1682	4384	21	-2702
2008	1829	4196	17	-2367	1768	4260	13	-2492
2009	1849	4018	22	-2169	1813	4102	15	-2289
2010	2013	3942	25	-1929	1832	4074	14	-2242
2011	1979	3360	14	-1381	1865	3562	14	-1697
2012	2159	3270	23	-1111	2144	3598	22	-1454
2013	2135	3127	19	-992	2052	3318	10	-1266
2014	2115	3061	10	-946	2092	3343	10	-1251
2015	2035	2864	16	-829	1996	3167	5	-1171
2016	1995	2880	8	-885	1887	3284	5	-1397

**2.3. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ
ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)
Все население						
Рязанская область						
2015	12560	17896	-5336	11,1	15,8	-4,7
2016	12792	18020	-5228	11,3	16,0	-4,7
<i>Городские округа:</i>						
город Рязань						
2015	5674	7253	-1579	10,6	13,6	-3,0
2016	6047	7244	-1197	11,3	13,5	-2,2
город Касимов						
2015	332	498	-166	10,6	15,9	-5,3
2016	397	483	-86	12,9	15,7	-2,8
город Сасово						
2015	241	411	-170	9,1	15,5	-6,4
2016	233	421	-188	9,0	16,2	-7,2
город Скопин						
2015	149	514	-365	5,3	18,3	-13,0
2016	160	549	-389	5,8	19,9	-14,1
<i>Муниципальные районы:</i>						
Алекسانдро-Невский						
2015	131	201	-70	11,5	17,7	-6,2
2016	124	186	-62	11,0	16,5	-5,5
Ермишинский						
2015	85	150	-65	11,0	19,5	-8,5
2016	60	166	-106	8,0	22,0	-14,0
Захаровский						
2015	140	162	-22	16,4	19,0	-2,6
2016	133	168	-35	15,9	20,1	-4,2
Кадомский						
2015	65	180	-115	8,4	23,3	-14,9
2016	54	169	-115	7,0	21,9	-14,9

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)
Касимовский						
2015	326	542	-216	12,1	20,1	-8,0
2016	312	568	-256	11,8	21,5	-9,7
Клепиковский						
2015	205	429	-224	8,4	17,5	-9,1
2016	223	438	-215	9,2	18,1	-8,9
Кораблинский						
2015	361	397	-36	15,8	17,4	-1,6
2016	308	378	-70	13,5	16,6	-3,1
Милославский						
2015	133	233	-100	10,5	18,4	-7,9
2016	170	226	-56	13,6	18,0	-4,4
Михайловский						
2015	337	580	-243	10,1	17,5	-7,4
2016	377	608	-231	11,6	18,6	-7,0
Пителинский						
2015	40	118	-78	7,6	22,4	-14,8
2016	40	110	-70	7,7	21,2	-13,5
Пронский						
2015	402	457	-55	13,3	15,1	-1,8
2016	364	472	-108	12,2	15,8	-3,6
Путятинский						
2015	110	108	2	15,2	15,0	0,2
2016	103	141	-38	14,3	19,6	-5,3
Рыбновский						
2015	424	553	-129	11,5	15,1	-3,6
2016	424	543	-119	11,5	14,8	-3,3
Рязский						
2015	453	480	-27	15,4	16,3	-0,9
2016	429	458	-29	14,6	15,6	-1,0

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)
Рязанский						
2015	636	850	-214	11,0	14,8	-3,8
2016	630	866	-236	10,9	15,0	-4,1
Сапожковский						
2015	106	182	-76	10,2	17,6	-7,4
2016	117	199	-82	11,5	19,5	-8,0
Сараевский						
2015	166	358	-192	10,3	22,2	-11,9
2016	175	375	-200	11,1	23,7	-12,6
Сасовский						
2015	149	309	-160	8,7	18,0	-9,3
2016	134	323	-189	8,0	19,2	-11,2
Скопинский						
2015	455	458	-3	17,6	17,7	-0,1
2016	423	492	-69	16,6	19,3	-2,7
Спасский						
2015	336	657	-321	12,6	24,6	-12,0
2016	327	588	-261	12,4	22,3	-9,9
Старожилковский						
2015	281	289	-8	16,2	16,7	-0,5
2016	280	270	10	16,2	15,7	0,5
Ухоловский						
2015	125	168	-43	13,9	18,7	-4,8
2016	95	167	-72	10,6	18,7	-8,1
Чучковский						
2015	77	131	-54	10,2	17,3	-7,1
2016	79	126	-47	10,7	17,1	-6,4
Шацкий						
2015	207	469	-262	9,5	21,5	-12,0
2016	206	514	-308	9,7	24,2	-14,5
Шиловский						
2015	414	759	-345	10,6	19,4	-8,8
2016	368	772	-404	9,5	20,0	-10,5

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)
Городское население						
Рязанская область						
2015	8529	11865	-3336	10,6	14,7	-4,1
2016	8910	11856	-2946	11,0	14,7	-3,7
<i>Городские округа:</i>						
город Рязань						
2015	5674	7253	-1579	10,6	13,6	-3,0
2016	6047	7244	-1197	11,3	13,5	-2,2
город Касимов						
2015	332	498	-166	10,6	15,9	-5,3
2016	397	483	-86	12,9	15,7	-2,8
город Сасово						
2015	241	411	-170	9,1	15,5	-6,4
2016	233	421	-188	9,0	16,2	-7,2
город Скопин						
2015	130	491	-361	4,8	18,1	-13,3
2016	134	514	-380	5,0	19,3	-14,3
<i>Муниципальные районы:</i>						
Алекسانдро-Невский						
2015	37	69	-32	9,7	18,0	-8,3
2016	43	70	-27	11,4	18,5	-7,1
Ермишинский						
2015	45	66	-21	11,7	17,1	-5,4
2016	28	67	-39	7,4	17,6	-10,2
Захаровский						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
Кадомский						
2015	43	104	-61	8,2	19,9	-11,7
2016	40	102	-62	7,6	19,5	-11,9

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)
Касимовский						
2015	83	112	-29	12,5	16,8	-4,3
2016	78	105	-27	11,9	16,0	-4,1
Клепиковский						
2015	113	190	-77	9,8	16,5	-6,7
2016	107	199	-92	9,4	17,5	-8,1
Кораблинский						
2015	43	209	-166	3,8	18,4	-14,6
2016	66	188	-122	5,8	16,6	-10,8
Милославский						
2015	80	92	-12	12,2	14,0	-1,8
2016	102	90	12	15,6	13,8	1,8
Михайловский						
2015	132	330	-198	8,2	20,5	-12,3
2016	152	356	-204	9,6	22,5	-12,9
Пителинский						
2015	23	32	-9	11,1	15,4	-4,3
2016	17	44	-27	8,3	21,4	-13,1
Пронский						
2015	266	309	-43	12,1	14,1	-2,0
2016	233	316	-83	10,7	14,5	-3,8
Путятинский						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
Рыбновский						
2015	248	291	-43	13,0	15,3	-2,3
2016	252	259	-7	13,1	13,5	-0,4
Рязский						
2015	346	338	8	16,0	15,6	0,4
2016	328	335	-7	15,1	15,5	-0,4

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)
Рязанский						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
Сапожковский						
2015	30	92	-62	9,2	28,2	-19,0
2016	32	92	-60	10,0	28,8	-18,8
Сараевский						
2015	63	80	-17	11,9	15,1	-3,2
2016	60	109	-49	11,5	21,0	-9,5
Сасовский						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
Скопинский						
2015	42	70	-28	13,4	22,3	-8,9
2016	43	74	-31	14,0	24,1	-10,1
Спасский						
2015	37	148	-111	5,5	22,1	-16,6
2016	45	112	-67	6,8	17,0	10,2
Старожиловский						
2015	119	74	45	23,1	14,4	8,7
2016	113	79	34	22,0	15,4	6,6
Ухоловский						
2015	40	79	-39	8,7	17,1	-8,4
2016	30	78	-48	6,6	17,1	-10,5
Чучковский						
2015	30	50	-20	11,3	18,8	-7,5
2016	35	38	-3	13,4	14,5	-1,1
Шацкий						
2015	56	98	-42	9,0	15,8	-6,8
2016	52	113	-61	8,6	18,6	-10,0
Шиловский						
2015	276	379	-103	12,2	16,8	-4,6
2016	243	368	-125	10,9	16,5	-5,6

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)
Сельское население						
Рязанская область						
2015	4031	6031	-2000	12,4	18,6	-6,2
2016	3882	6164	-2282	12,1	19,2	-7,1
<i>Городские округа:</i>						
город Рязань						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
город Касимов						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
город Сасово						
2015	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-
город Скопин						
2015	19	23	-4	18,4	22,3	-3,9
2016	26	35	-9	25,4	34,1	-8,7
<i>Муниципальные районы:</i>						
Алекسانдро-Невский						
2015	94	132	-38	12,5	17,5	-5,0
2016	81	116	-35	10,8	15,4	-4,6
Ермишинский						
2015	40	84	-44	10,4	21,8	-11,4
2016	32	99	-67	8,5	26,4	-17,9
Захаровский						
2015	140	162	-22	16,4	19,0	-2,6
2016	133	168	-35	15,9	20,1	-4,2
Кадомский						
2015	22	76	-54	8,8	30,5	-21,7
2016	14	67	-53	5,7	27,2	-21,5

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)	родив- шихся	умерших	естествен- ный прирост, убыль (-)
Касимовский						
2015	243	430	-187	12,0	21,2	-9,2
2016	234	463	-229	11,8	23,3	-11,5
Клепиковский						
2015	92	239	-147	7,1	18,4	-11,3
2016	116	239	-123	9,0	18,6	-9,6
Кораблинский						
2015	318	188	130	27,6	16,3	11,3
2016	242	190	52	21,1	16,5	4,6
Милославский						
2015	53	141	-88	8,6	23,0	-14,4
2016	68	136	-68	11,3	22,6	-11,3
Михайловский						
2015	205	250	-45	12,0	14,6	-2,6
2016	225	252	-27	13,4	15,0	-1,6
Пителинский						
2015	17	86	-69	5,3	26,9	-21,6
2016	23	66	-43	7,3	21,1	-13,8
Пронский						
2015	136	148	-12	16,4	17,8	-1,4
2016	131	156	-25	16,0	19,1	-3,1
Путятинский						
2015	110	108	2	15,2	15,0	0,2
2016	103	141	-38	14,3	19,6	-5,3
Рыбновский						
2015	176	262	-86	10,0	14,8	-4,8
2016	172	284	-112	9,8	16,2	-6,4
Рязский						
2015	107	142	-35	13,9	18,5	-4,6
2016	101	123	-22	13,1	16,0	-2,9

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Продолжение таблицы 2.3

Территории Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)
Рязанский						
2015	636	850	-214	11,0	14,8	-3,8
2016	630	866	-236	10,9	15,0	-4,1
Сапожковский						
2015	76	90	-14	10,7	12,7	-2,0
2016	85	107	-22	12,1	15,3	-3,2
Сараевский						
2015	103	278	-175	9,5	25,7	-16,2
2016	115	266	-151	10,9	25,1	-14,2
Сасовский						
2015	149	309	-160	8,7	18,0	-9,3
2016	134	323	-189	8,0	19,2	-11,2
Скопинский						
2015	413	388	25	18,1	17,0	1,1
2016	380	418	-38	16,9	18,6	-1,7
Спасский						
2015	299	509	-210	14,9	25,4	-10,5
2016	282	476	-194	14,3	24,1	-9,8
Старожиловский						
2015	162	215	-53	13,3	17,6	-4,3
2016	167	191	-24	13,8	15,8	-2,0
Ухоловский						
2015	85	89	-4	19,4	20,3	-0,9
2016	65	89	-24	14,9	20,4	-5,5
Чучковский						
2015	47	81	-34	9,6	16,6	-7,0
2016	44	88	-44	9,2	18,4	-9,2
Щацкий						
2015	151	371	-220	9,7	23,8	-14,1
2016	154	401	-247	10,2	26,4	-16,2
Шиловский						
2015	138	380	-242	8,4	23,0	-14,6
2016	125	404	-279	7,7	24,9	-17,2

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

2.4. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО МЕСЯЦАМ РОЖДЕНИЯ

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Всего родившихся живыми	8876	10037	11844	12476	12560	12792
из них по месяцам рождения:						
январь	760	901	975	1042	1055	1008
февраль	779	796	911	874	959	1008
март	734	910	968	970	1022	1087
апрель	666	805	1001	976	969	1033
май	789	825	932	1045	1013	1085
июнь	766	846	1001	1069	1145	1184
июль	802	904	1058	1212	1132	1185
август	754	892	1105	1137	1053	1131
сентябрь	729	817	1004	1068	1083	1091
октябрь	668	794	984	1067	1017	1026
ноябрь	657	754	960	983	1076	1015
декабрь	772	793	945	1033	1036	939
неизвестно	-	-	-	-	-	-

2.5. УМЕРШИЕ ПО МЕСЯЦАМ СМЕРТИ

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Всего умерших	24420	24082	20964	18336	17896	18020
из них по месяцам смерти:						
январь	2102	2131	1908	1627	1567	1693
февраль	2058	1982	1646	1443	1435	1437
март	2215	2166	1679	1619	1647	1448
апрель	2093	2062	1650	1636	1542	1468
май	2188	2113	1657	1581	1468	1579
июнь	1851	1940	1634	1409	1467	1531
июль	1847	1883	2099	1514	1426	1465
август	1814	1856	2169	1536	1479	1404
сентябрь	1898	1871	1583	1481	1404	1444
октябрь	2084	2029	1781	1502	1498	1498
ноябрь	2082	2009	1504	1466	1379	1412
декабрь	2084	2040	1654	1522	1584	1641
неизвестно	4	-	-	-	-	-

2.6. ДЕТИ, УМЕРШИЕ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА
ПО МЕСЯЦАМ СМЕРТИ в 2016 г.

	Все население			Городское население			Сельское население		
	мальчи- ки и девочки	мальчи- ки	девочки	мальчи- ки и девочки	мальчи- ки	девочки	мальчи- ки и девочки	мальчи- ки	девочки
Всего умерших	56	35	21	43	27	16	13	8	5
из них по месяцам смерти:									
январь	8	4	4	3	1	2	5	3	2
февраль	6	6	-	3	3	-	3	3	-
март	4	3	1	4	3	1	-	-	-
апрель	5	4	1	5	4	1	-	-	-
май	2	-	2	1	-	1	1	-	1
июнь	5	1	4	5	1	4	-	-	-
июль	5	3	2	4	3	1	1	-	1
август	2	-	2	1	-	1	1	-	1
сентябрь	3	3	-	2	2	-	1	1	-
октябрь	7	5	2	6	4	2	1	1	-
ноябрь	6	4	2	6	4	2	-	-	-
декабрь	3	2	1	3	2	1	-	-	-
неизвестно	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

2.7. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ

Годы	Все население	Городское население	Сельское население
1990	1,798	1,665	2,250
1991	1,611	1,474	2,050
1992	1,417	1,294	1,798
1993	1,275	1,135	1,693
1994	1,274	1,168	1,588
1995	1,230	1,133	1,520
1996	1,189	1,110	1,429
1997	1,113	1,057	1,284
1998	1,146	1,072	1,376
1999	1,089	1,005	1,352
2000	1,080	0,995	1,352
2001	1,125	1,049	1,381
2002	1,172	1,087	1,474
2003	1,238	1,145	1,572
2004	1,243	1,148	1,564
2005	1,216	1,120	1,526
2006	1,213	1,119	1,505
2007	1,328	1,211	1,690
2008	1,410	1,289	1,782
2009	1,403	1,271	1,816
2010	1,437	1,279	1,938
2011	1,445	1,278	1,987
2012	1,543	1,321	2,281
2013	1,552	1,337	2,281
2014	1,595	1,372	2,370
2015	1,640	1,432	2,361
2016	1,703	1,517	2,350

2.8. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
 (число лет)

Годы	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
1990	69,3	63,3	75,0	69,9	64,3	75,1	67,7	61,4	74,5
1991	69,2	62,9	75,4	70,2	64,6	75,5	66,7	59,6	74,6
1992	68,5	62,0	75,2	69,2	63,1	75,2	66,7	59,8	74,5
1993	65,9	59,1	73,3	67,0	60,5	73,8	63,2	56,4	71,8
1994	64,1	57,1	72,2	65,2	58,5	72,8	61,4	54,4	70,9
1995	64,9	57,9	72,9	66,1	59,3	73,4	62,0	55,0	71,2
1996	65,8	59,0	73,4	66,9	60,4	73,7	63,5	56,5	72,7
1997	66,3	59,7	73,5	67,5	61,2	74,0	63,5	56,7	72,2
1998	66,8	60,4	73,7	67,8	61,7	74,0	64,4	57,7	72,9
1999	65,4	58,8	73,0	66,5	60,1	73,4	62,8	55,9	71,8
2000	64,9	58,1	72,7	65,9	59,1	73,3	62,5	55,8	71,3
2001	64,5	57,4	72,9	65,5	58,5	73,2	62,2	55,1	72,0
2002	64,1	57,1	72,2	65,1	58,2	72,8	61,5	54,6	70,8
2003	63,4	56,1	72,1	64,6	57,5	72,6	60,3	53,1	70,6
2004	64,2	57,1	72,6	65,4	58,4	73,0	61,2	54,2	71,1
2005	64,1	56,8	72,8	65,5	58,5	73,3	60,7	53,3	71,3
2006	65,3	58,5	73,0	66,6	59,8	73,8	62,3	55,6	71,1
2007	65,7	58,8	73,5	67,0	60,0	74,3	62,7	56,2	71,0
2008	66,5	59,6	74,1	67,6	60,7	74,8	64,0	57,3	72,2
2009	67,8	61,1	74,9	68,9	62,3	75,7	65,1	58,6	73,1
2010	67,8	61,2	74,8	68,9	62,3	75,5	65,1	58,7	72,9
2011	69,3	63,0	75,8	69,9	63,6	76,2	67,7	61,7	74,7
2012	69,9	63,8	76,0	70,6	64,5	76,4	68,0	62,1	74,6
2013	70,7	64,8	76,6	71,1	65,2	76,7	69,5	63,4	76,1
2014	70,8	64,8	76,8	71,2	65,2	76,9	69,6	63,7	76,1
2015	71,5	65,7	77,1	71,6	65,9	76,8	71,0	65,0	76,9
2016	71,9	66,0	77,7	72,1	66,1	77,6	71,1	65,5	77,4

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

2.9. ЧИСТЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

Годы	Все население	Городское население	Сельское население
1990	0,850	0,793	1,046
1991	0,754	0,691	0,952
1992	0,679	0,622	0,855
1993	0,593	0,532	0,775
1994	0,597	0,544	0,752
1995	0,585	0,546	0,701
1996	0,561	0,526	0,668
1997	0,527	0,502	0,604
1998	0,536	0,507	0,627
1999	0,521	0,477	0,655
2000	0,519	0,480	0,645
2001	0,520	0,490	0,624
2002	0,554	0,509	0,711
2003	0,582	0,539	0,734
2004	0,593	0,541	0,767
2005	0,577	0,535	0,713
2006	0,564	0,521	0,698
2007	0,623	0,564	0,801
2008	0,669	0,610	0,848
2009	0,666	0,600	0,871
2010	0,668	0,596	0,894
2011	0,685	0,605	0,942
2012	0,740	0,629	1,104
2013	0,764	0,659	1,118
2014	0,762	0,648	1,152
2015	0,791	0,688	1,139
2016	0,803	0,710	1,122

3. БРАКИ И РАЗВОДЫ

Методические пояснения

Сведения о заключенных браках и расторгнутых браках (разводах) основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния, составляемых на каждое такое событие органами записи актов гражданского состояния. Данные в таблицах охватывают только случаи заключения и расторжения брака, зарегистрированные в органах ЗАГС.

Брачный возраст в Российской Федерации, установленный законом, - 18 лет для мужчин и для женщин.

Органы местного самоуправления вправе по просьбе лиц, желающих вступить в брак, разрешить вступить в брак лицам, достигшим возраста 16 лет. Законами субъектов Российской Федерации могут быть установлены порядок и условия, при которых вступление в брак может быть разрешено, в виде исключения, до 16 лет.

Датой заключения брака считается дата его регистрации в органах ЗАГС. Брак, расторгаемый в органах записи актов гражданского состояния, прекращается со дня государственной регистрации расторжения брака в книге регистрации актов гражданского состояния, а при расторжении брака в суде – со дня вступления решения суда в законную силу. Возраст вступивших в брак вычислен как интервал времени между датой регистрации брака и датой рождения.

Общие коэффициенты брачности и разводимости вычислены как отношение соответственно числа заключенных и расторгнутых в течение календарного года браков к среднегодовой численности населения.

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.1. БРАКИ И РАЗВОДЫ

Годы	Число браков			Число разводов		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
1960	16283	6232	10051	2057	1562	495
1965	12107	5633	6474	2262	1709	553
1970	13516	7235	6281	3800	2976	824
1975	14764	8756	6008	4133	3422	711
1980	13713	8472	5241	5285	4196	1089
1985	11839	7635	4204	4645	3549	1096
1990	11368	8128	3240	4504	3547	957
1991	10993	7733	3260	4708	3668	1040
1992	9565	6755	2810	5015	3977	1038
1993	10270	7237	3033	5614	4396	1218
1994	9915	7200	2715	5826	4579	1247
1995	9581	7210	2371	5683	4556	1127
1996	8023	5969	2054	4779	3810	969
1997	8187	6214	1973	4437	3605	832
1998	7297	5787	1510	4683	3798	885
1999	7559	6303	1256	4447	3820	627
2000	7466	6538	928	6026	5381	645
2001	8385	7355	1030	8160	7226	934
2002	8596	7575	1021	9917	8744	1173
2003	8819	7866	953	8401	7527	874
2004	7838	7565	273	5707	5333	374
2005	8573	8256	317	4866	4585	281
2006	8761	8414	347	5104	4781	323
2007	10164	9676	488	5722	5365	357
2008	9124	8633	491	5651	5262	389
2009	9190	8698	492	5848	5439	409
2010	9172	8691	481	5270	4950	320
2011	10022	7319	2703	5127	3907	1220
2012	8838	6370	2468	5141	3878	1263
2013	9202	6588	2614	5566	4093	1473
2014	9195	6634	2561	5470	4042	1428
2015	8750	6309	2441	4992	3671	1321
2016	7236	5228	2008	4839	3582	1257

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.2. ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ
(на 1000 человек населения)

Годы	Общий коэффициент брачности			Общий коэффициент разводимости		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
1960	11,1	13,2	10,2	1,4	3,3	0,5
1965	8,3	9,7	7,4	1,6	2,9	0,6
1970	9,6	10,8	8,5	2,7	4,4	1,1
1975	10,7	11,6	9,7	3,0	4,5	1,1
1980	10,1	10,5	9,6	3,9	5,2	2,0
1985	8,9	9,0	8,6	3,5	4,2	2,2
1990	8,4	9,2	7,0	3,3	4,0	2,1
1991	8,2	8,7	7,1	3,5	4,1	2,3
1992	7,1	7,6	6,2	3,7	4,5	2,3
1993	7,7	8,2	6,7	4,2	5,0	2,7
1994	7,4	8,2	6,0	4,4	5,2	2,8
1995	7,2	8,1	5,4	4,3	5,1	2,6
1996	6,1	6,7	4,8	3,6	4,3	2,3
1997	6,3	7,0	4,7	3,4	4,1	2,0
1998	5,6	6,6	3,6	3,6	4,3	2,1
1999	5,9	7,2	3,1	3,5	4,4	1,5
2000	5,9	7,6	2,3	4,8	6,2	1,6
2001	6,7	8,6	2,6	6,5	8,4	2,4
2002	7,0	8,9	2,7	8,0	10,3	3,1
2003	7,2	9,3	2,5	6,9	8,9	2,3
2004	6,5	9,0	0,7	4,7	6,4	1,0
2005	7,2	9,9	0,9	4,1	5,5	0,8
2006	7,4	10,1	1,0	4,3	5,7	0,9
2007	8,6	11,7	1,4	4,9	6,5	1,0
2008	7,8	10,5	1,4	4,8	6,4	1,1
2009	7,9	10,6	1,4	5,0	6,6	1,2
2010	7,9	10,6	1,4	4,6	6,0	0,9
2011	8,7	9,0	8,1	4,5	4,8	3,7
2012	7,7	7,8	7,4	4,5	4,8	3,8
2013	8,1	8,1	7,9	4,9	5,0	4,5
2014	8,1	8,2	7,8	4,8	5,0	4,4
2015	7,7	7,8	7,5	4,4	4,5	4,1
2016	6,4	6,5	6,3	4,3	4,4	3,9

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.3. БРАКИ, РАЗВОДЫ И ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ БРАЧНОСТИ
И РАЗВОДИМОСТИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Территории Годы	Браки	Разводы	На 1000 человек населения	
			браков	разводов
Рязанская область				
2015	8750	4992	7,7	4,4
2016	7236	4839	6,4	4,3
<i>Городские округа:</i>				
город Рязань				
2015	4260	2465	8,0	4,6
2016	3535	2416	6,6	4,5
город Касимов				
2015	231	132	7,4	4,2
2016	194	150	6,3	4,9
город Сасово				
2015	204	116	7,7	4,4
2016	164	118	6,3	4,5
город Скопин				
2015	175	105	6,2	3,7
2016	164	85	5,9	3,1
<i>Муниципальные районы:</i>				
Алекسانдро-Невский				
2015	95	42	8,4	3,7
2016	73	32	6,5	2,8
Ермишинский				
2015	69	26	8,9	3,4
2016	45	36	6,0	4,8
Захаровский				
2015	80	53	9,4	6,2
2016	76	34	9,1	4,1
Кадомский				
2015	62	29	8,0	3,8
2016	38	16	4,9	2,1
Касимовский				
2015	213	85	7,9	3,1
2016	144	87	5,4	3,3
Клепиковский				
2015	162	92	6,6	3,8
2016	150	91	6,2	3,8
Кораблинский				
2015	157	99	6,9	4,3
2016	117	100	5,1	4,4
Милославский				
2015	98	42	7,7	3,3
2016	69	44	5,5	3,5
Михайловский				
2015	235	136	7,1	4,1
2016	193	113	5,9	3,5

БРАКИ И РАЗВОДЫ

Продолжение таблицы 3.3

Территории	Годы	Браки	Разводы	На 1000 человек населения	
				браков	разводов
Пителинский	2015	38	18	7,2	3,4
	2016	38	24	7,3	4,6
Пронский	2015	240	183	7,9	6,0
	2016	214	167	7,2	5,6
Путятинский	2015	67	21	9,3	2,9
	2016	42	34	5,8	4,7
Рыбновский	2015	302	179	8,2	4,9
	2016	246	151	6,7	4,1
Ряжский	2015	235	137	8,0	4,7
	2016	173	128	5,9	4,4
Рязанский	2015	452	260	7,8	4,5
	2016	377	258	6,5	4,5
Сапожковский	2015	67	30	6,5	2,9
	2016	83	45	8,1	4,4
Сараевский	2015	128	52	7,9	3,2
	2016	113	62	7,2	3,9
Сасовский	2015	127	58	7,4	3,4
	2016	104	67	6,2	4,0
Скопинский	2015	158	122	6,1	4,7
	2016	150	106	5,9	4,2
Спасский	2015	199	139	7,5	5,2
	2016	175	99	6,6	3,8
Старожиловский	2015	126	71	7,3	4,1
	2016	107	80	6,2	4,6
Ухоловский	2015	74	39	8,2	4,3
	2016	77	33	8,6	3,7
Чучковский	2015	70	29	9,3	3,8
	2016	35	42	4,7	5,7
Щацкий	2015	157	66	7,2	3,0
	2016	132	82	6,2	3,9
Шиловский	2015	269	166	6,9	4,2
	2016	208	139	5,4	3,6

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.4. БРАКИ ПО МЕСЯЦАМ РЕГИСТРАЦИИ

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Январь	451	545	571	490	409	359
Февраль	501	489	432	542	524	396
Март	564	588	240	422	284	475
Апрель	177	212	1066	679	800	236
Май	314	295	298	384	283	393
Июнь	740	966	747	1081	809	904
Июль	840	1142	1525	1200	1137	1126
Август	1105	1135	1235	1465	1348	1000
Сентябрь	1035	1203	1212	1067	1127	861
Октябрь	650	846	818	735	771	629
Ноябрь	672	722	577	670	679	489
Декабрь	417	430	451	460	579	368
Не указан месяц	-	-	-	-	-	-
Итого	7466	8573	9172	9195	8750	7236

3.5. РАЗВОДЫ ПО МЕСЯЦАМ РЕГИСТРАЦИИ

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Январь	502	297	432	458	365	334
Февраль	528	381	357	418	359	346
Март	535	478	497	502	385	458
Апрель	404	403	449	450	452	406
Май	482	402	373	451	355	353
Июнь	525	404	423	384	387	432
Июль	431	381	450	468	451	379
Август	510	403	403	478	428	426
Сентябрь	442	401	492	437	432	402
Октябрь	538	407	443	496	463	378
Ноябрь	564	466	475	414	405	483
Декабрь	565	443	476	514	510	442
Не указан месяц	-	-	-	-	-	-
Итого	6026	4866	5270	5470	4992	4839

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.6. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ¹⁾

Годы	Всего браков	По возрасту жениха, лет					По возрасту невесты, лет				
		до 18	18-24	25-34	35 и более	не указан	до 18	18-24	25-34	35 и более	не указан
1960	16283	5	8846	5287	2145	-	64	11011	3077	2131	-
1965	12107	-	4362	5074	2671	-	167	6119	3161	2660	-
1970	13516	38	8564	3124	1786	4	306	9636	1853	1710	11
1975	14764	52	9593	3331	1781	7	476	10602	2088	1594	4
1980	13713	53	9043	3096	1521	-	425	9695	2291	1302	-
1985	11839	62	7094	3185	1498	-	461	7582	2488	1308	-
1990	11368	118	6729	2927	1594	-	823	7200	1919	1426	-
1991	10993	133	6447	2736	1677	-	878	6795	1864	1456	-
1992	9565	98	5666	2346	1455	-	806	5943	1551	1265	-
1993	10270	118	6024	2551	1577	-	913	6260	1724	1373	-
1994	9915	71	5831	2385	1628	-	801	6071	1598	1445	-
1995	9581	83	5450	2492	1556	-	747	5897	1570	1367	-
1996	8023	70	4453	2139	1361	-	589	4915	1368	1151	-
1997	8187	61	4511	2282	1333	-	530	5144	1424	1089	-
1998	7297	64	4026	1986	1221	-	452	4550	1309	985	1
1999	7559	41	4034	2198	1286	-	308	4847	1426	978	-
2000	7466	33	3912	2307	1213	1	308	4701	1532	924	1
2001	8385	38	4110	2746	1491	-	324	5121	1809	1131	-
2002	8596	30	3901	3029	1630	6	231	5082	2068	1213	2
2003	8819	22	4003	3167	1625	2	281	5162	2157	1217	2
2004	7838	31	3424	2845	1534	4	232	4628	1866	1110	2
2005	8573	26	3650	3294	1603	-	225	4921	2238	1189	-
2006	8761	37	3686	3430	1608	-	196	5153	2287	1125	-
2007	10164	14	3972	4129	2048	1	179	5597	2892	1496	-
2008	9124	20	3404	3737	1959	4	170	4774	2748	1431	1
2009	9190	8	3216	3961	2003	2	123	4642	2982	1442	1
2010	9172	10	3213	4010	1936	3	108	4667	2977	1417	3
2011	10022	17	3349	4626	2030	-	109	4923	3541	1448	1
2012	8838	6	2654	4178	2000	-	81	4002	3265	1490	-
2013	9202	8	2502	4477	2215	-	95	3795	3637	1675	-
2014	9195	7	2406	4521	2261	-	80	3650	3696	1769	-
2015	8750	9	2157	4460	2124	-	90	3444	3504	1712	-
2016	7236	3	1690	3602	1941	-	66	2675	2944	1551	-

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. на стр. 9.

БРАКИ И РАЗВОДЫ

3.7. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ

Возраст невесты, лет	Возраст					
	до 18	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39
до 18	3	13	33	15	1	1
18-19	-	65	260	106	18	1
20-24	-	24	1003	948	203	37
25-29	-	5	233	1025	489	139
30-34	-	1	39	196	363	245
35-39	-	-	8	50	139	174
40-44	-	-	4	9	27	50
45-49	-	-	1	6	3	11
50-54	-	-	1	-	3	3
55-59	-	-	-	-	1	1
60 и более	-	-	-	-	-	-
возраст неизвестен	-	-	-	-	-	-
всего	3	108	1582	2355	1247	662

БРАКИ И РАЗВОДЫ

ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ в 2016 г.

жениха, лет						
40-44	45-49	50-54	55-59	60 и более	возраст неуказан	всего
-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	450
10	-	-	-	-	-	2225
40	16	3	1	1	-	1952
93	38	12	3	2	-	992
135	66	24	9	7	-	612
95	87	39	20	10	-	341
40	69	57	29	11	-	227
7	18	53	50	19	-	154
-	7	19	44	39	-	111
-	3	11	18	74	-	106
-	-	-	-	-	-	-
420	304	218	174	163	-	7236

4. РОЖДАЕМОСТЬ

Методические пояснения

Материалы данного раздела основаны на статистической разработке содержащихся в записях актов о рождении сведений о дате рождения матери и ее брачном состоянии и данных Министерства здравоохранения Рязанской области.

Возрастные коэффициенты рождаемости вычислены как отношение числа родившихся живыми за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. При вычислении коэффициентов для возрастных групп 15-17 и 15-19 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрастах соответственно 15-17 и 15-19 лет, а в число рождений включены родившиеся у матерей до 15 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15-49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте как до 15 лет, так и 50 лет и старше.

Средний возраст матери при рождении ребенка вычислен как средняя арифметическая из возрастов всех женщин, родившихся в данном году детей, взвешенная пятилетними возрастными коэффициентами рождаемости.

Родившиеся живыми у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке включают рождения, при регистрации которых сведения об отце в записи акта о рождении ребенка указаны на основании совместного заявления отца и матери, либо заявления только матери, либо решения суда об установлении отцовства, о чем в записи акта о рождении делается соответствующая отметка.

В соответствии с Семейным Кодексом Российской Федерации, принятым 8 декабря 1995г., если родители не состоят в браке между собой, запись об отце ребенка производится по совместному заявлению отца и матери ребенка, или по заявлению отца ребенка, или отец записывается согласно решению суда.

С 2013 г. в графу «неизвестно» включены дети, зарегистрированные в органах ЗАГС по заявлению юридического лица (отказные, найденные, подкинутые дети и др.).

РОЖДАЕМОСТЬ

4.1. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО ВОЗРАСТУ МАТЕРИ¹⁾

Годы	Всего	в том числе у матерей в возрасте, лет									
		15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 и более	не указан
Все население											
1960	28795	57	1176	9653	7680	6214	2995	778	136	3	103
1965	18103	89	913	4465	6491	3393	2061	611	57	-	23
1970	17528	152	1202	7141	3259	3797	1460	457	36	-	24
1975	16730	201	1604	7481	4403	1489	1272	250	20	2	8
1980	17027	245	1812	8098	4258	2069	359	179	7	-	-
1985	17131	274	1549	6943	5099	2386	796	76	8	-	-
1990	15635	465	2056	6068	3947	2157	788	151	3	-	-
1991	13871	433	1933	5605	3242	1824	679	150	4	-	1
1992	12044	405	1717	5193	2661	1426	516	121	4	-	1
1993	10796	440	1620	4666	2248	1236	477	96	2	-	11
1994	10750	444	1629	4752	2201	1156	441	113	4	-	10
1995	10345	390	1517	4587	2225	1082	439	91	2	-	12
1996	9951	410	1361	4301	2226	1095	453	93	4	-	8
1997	9252	337	1185	4015	2211	1005	407	84	2	-	6
1998	9493	382	1218	4008	2319	1035	412	111	6	-	2
1999	8980	295	1004	3863	2277	1034	399	100	4	-	4
2000	8876	268	922	3830	2299	1038	426	85	8	-	-
2001	9215	295	913	3862	2457	1171	426	87	4	-	-
2002	9581	271	969	3944	2525	1344	442	83	3	-	-
2003	10136	284	979	4021	2791	1464	512	83	2	-	-
2004	10222	290	957	3924	2819	1562	566	100	4	-	-
2005	10037	270	911	3814	2842	1555	540	98	7	-	-
2006	10047	269	881	3712	2821	1681	587	90	4	-	2
2007	11021	243	867	3842	3293	1931	708	128	4	-	5
2008	11702	258	783	3905	3531	2153	918	138	10	-	6
2009	11643	202	662	3798	3589	2281	931	169	5	-	6
2010	11844	194	583	3684	3772	2428	991	168	5	-	19
2011	11788	158	537	3569	3799	2462	1027	217	6	-	13
2012	12453	170	502	3412	4312	2651	1163	222	5	-	16
2013	12345	147	452	3047	4447	2732	1269	234	7	-	10
2014	12476	141	421	2791	4431	3021	1374	273	10	-	14
2015	12560	128	411	2581	4581	3198	1384	260	9	4	4
2016	12792	107	352	2437	4649	3423	1467	338	10	1	8

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.1

Годы	Всего	в том числе у матерей в возрасте, лет									
		15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 и более	не указан
Городское население											
1960	9141	11	351	3506	2491	1842	791	127	18	-	4
1965	7956	32	426	2319	3068	1280	684	133	6	-	8
1970	10042	63	697	4429	1913	2165	620	132	6	-	17
1975	11071	96	985	5105	3104	960	708	98	6	2	7
1980	11782	133	1151	5521	3134	1529	225	87	2	-	-
1985	11941	135	945	4799	3667	1805	546	39	5	-	-
1990	10918	280	1351	4275	2844	1536	539	92	1	-	-
1991	9531	234	1287	3982	2235	1262	441	86	3	-	1
1992	8219	227	1127	3665	1789	1005	335	68	2	-	1
1993	7142	241	1047	3148	1515	836	294	50	1	-	10
1994	7331	278	1109	3319	1478	783	288	63	3	-	10
1995	7108	228	1031	3233	1535	744	276	49	-	-	12
1996	6935	245	926	3102	1527	790	286	50	2	-	7
1997	6566	196	809	2936	1601	704	265	48	1	-	6
1998	6647	208	787	2922	1675	717	266	67	3	-	2
1999	6231	149	657	2762	1610	714	268	64	4	-	3
2000	6168	148	543	2777	1654	717	284	39	6	-	-
2001	6520	152	583	2787	1808	838	296	55	1	-	-
2002	6794	134	622	2822	1862	1003	301	48	2	-	-
2003	7192	158	606	2869	2079	1054	369	56	1	-	-
2004	7218	144	617	2739	2107	1178	368	62	3	-	-
2005	7041	158	542	2589	2142	1169	370	69	2	-	-
2006	7044	154	515	2539	2105	1251	413	61	4	-	2
2007	7630	129	510	2553	2396	1442	511	82	2	-	5
2008	8105	140	447	2563	2570	1617	651	108	6	-	3
2009	7981	112	354	2433	2603	1681	670	118	4	-	6
2010	7999	104	326	2318	2666	1728	718	120	4	-	15
2011	7944	77	293	2222	2656	1801	722	158	3	-	12
2012	8150	81	256	2061	2895	1871	824	143	3	-	16
2013	8158	81	237	1869	2997	1890	895	172	7	-	10
2014	8269	84	223	1670	2974	2125	974	200	5	-	14
2015	8529	70	225	1603	3159	2277	989	1093	5	4	4
2016	8910	60	180	1565	3275	2464	1096	253	9	1	7

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.1

Годы	Всего	в том числе у матерей в возрасте, лет									
		15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 и более	не указан
Сельское население											
1960	19654	46	825	6147	5189	4372	2204	651	118	3	99
1965	10147	57	487	2146	3423	2113	1377	478	51	-	15
1970	7486	89	505	2712	1346	1632	840	325	30	-	7
1975	5659	105	619	2376	1299	529	564	152	14	-	1
1980	5245	112	661	2577	1124	540	134	92	5	-	-
1985	5190	139	604	2144	1432	581	250	37	3	-	-
1990	4717	185	705	1793	1103	621	249	59	2	-	-
1991	4340	199	646	1623	1007	562	238	64	1	-	-
1992	3825	178	590	1528	872	421	181	53	2	-	-
1993	3654	199	573	1518	733	400	183	46	1	-	1
1994	3419	166	520	1433	723	373	153	50	1	-	-
1995	3237	162	486	1354	690	338	163	42	2	-	-
1996	3016	165	435	1199	699	305	167	43	2	-	1
1997	2686	141	376	1079	610	301	142	36	1	-	-
1998	2846	174	431	1086	644	318	146	44	3	-	-
1999	2749	146	347	1101	667	320	131	36	-	-	1
2000	2708	120	379	1053	645	321	142	46	2	-	-
2001	2695	143	330	1075	649	333	130	32	3	-	-
2002	2787	137	347	1122	663	341	141	35	1	-	-
2003	2944	126	373	1152	712	410	143	27	1	-	-
2004	3004	146	340	1185	712	384	198	38	1	-	-
2005	2996	112	369	1225	700	386	170	29	5	-	-
2006	3003	115	368	1173	716	430	174	29	-	-	-
2007	3391	114	357	1289	897	489	197	46	2	-	-
2008	3597	118	336	1342	961	536	267	30	4	-	3
2009	3662	90	308	1365	986	600	261	51	1	-	-
2010	3845	90	257	1366	1106	700	273	48	1	-	4
2011	3844	81	244	1347	1143	661	305	59	3	-	1
2012	4303	89	246	1351	1417	780	339	79	2	-	-
2013	4187	66	215	1178	1450	842	374	62	-	-	-
2014	4207	57	198	1121	1457	896	400	73	5	-	-
2015	4031	58	186	978	1422	921	395	67	4	-	-
2016	3882	47	172	872	1374	959	371	85	1	-	1

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения» и к разделу 4 «Рождаемость».

РОЖДАЕМОСТЬ

4.2. МНОГОПЛОДНЫЕ РОДЫ

Годы	Число родов (включая мертворожденных)	в том числе многоплодных		
		с двойнями	с тройнями	с большим количеством близнецов
Все население				
1990	15655	109	1	-
1991	13900	90	1	-
1992	12038	88	-	-
1993	10786	82	-	-
1994	10772	59	1	-
1995	10370	60	-	-
1996	9953	63	1	-
1997	9266	57	-	-
1998	9491	74	1	-
1999	8986	51	-	-
2000	8876	65	1	-
2001	9217	62	-	-
2002	9601	48	-	-
2003	10143	68	1	-
2004	10224	66	-	-
2005	10017	87	-	-
2006	10031	89	1	-
2007	10995	99	-	-
2008	11692	84	2	-
2009	11606	110	1	-
2010	11796	114	-	-
2011	11751	101	1	-
2012	12400	121	5	-
2013	12276	123	4	-
2014	12414	138	3	-
2015	12477	149	1	-
2016	12722	126	5	-

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.2

Годы	Число родов (включая мертвоорожденных)	в том числе многоплодных		
		с двойнями	с тройнями	с большим количеством близнецов
Городское население				
1990	10949	77	1	-
1991	9575	55	1	-
1992	8223	65	-	-
1993	7149	50	-	-
1994	7356	43	1	-
1995	7141	38	-	-
1996	6945	41	-	-
1997	6584	41	-	-
1998	6644	49	1	-
1999	6238	34	-	-
2000	6157	50	1	-
2001	6521	38	-	-
2002	6802	38	-	-
2003	7187	49	-	-
2004	7220	45	-	-
2005	7022	66	-	-
2006	7015	69	1	-
2007	7617	65	-	-
2008	8094	58	2	-
2009	7953	76	1	-
2010	7963	77	-	-
2011	7918	66	1	-
2012	8118	71	3	-
2013	8107	84	4	-
2014	8221	90	3	-
2015	8455	112	1	-
2016	8856	93	4	-

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.2

Годы	Число родов (включая мертвоорожденных)	в том числе многоплодных		
		с двойнями	с тройнями	с большим количеством близнецов
Сельское население				
1990	4706	32	-	-
1991	4325	35	-	-
1992	3815	23	-	-
1993	3637	32	-	-
1994	3416	16	-	-
1995	3229	22	-	-
1996	3008	22	1	-
1997	2682	16	-	-
1998	2847	25	-	-
1999	2748	17	-	-
2000	2719	15	-	-
2001	2696	24	-	-
2002	2799	10	-	-
2003	2956	19	1	-
2004	3004	21	-	-
2005	2995	21	-	-
2006	3016	20	-	-
2007	3378	34	-	-
2008	3598	26	-	-
2009	3653	34	-	-
2010	3833	37	-	-
2011	3833	35	-	-
2012	4282	50	2	-
2013	4169	39	-	-
2014	4193	48	-	-
2015	4022	37	-	-
2016	3866	33	1	-

РОЖДАЕМОСТЬ

4.3. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ

Годы	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
	Все население							
1990	58,5	152,8	87,9	41,0	16,0	3,4	0,1	51,2
1991	55,5	139,8	75,8	34,7	13,6	3,2	0,1	45,8
1992	50,4	128,4	64,6	27,5	10,2	2,5	0,1	39,8
1993	49,1	114,0	56,3	24,6	9,1	1,9	0,1	35,2
1994	49,2	114,1	56,2	24,0	8,3	2,3	0,1	34,4
1995	45,0	109,3	57,0	23,7	8,2	1,8	0,0	32,6
1996	41,8	103,3	56,5	25,3	8,4	1,8	0,1	31,2
1997	36,0	97,3	55,5	24,2	7,7	1,6	0,0	29,0
1998	37,2	97,7	57,7	25,8	8,1	2,1	0,1	29,8
1999	29,5	94,5	56,0	26,4	8,2	1,9	0,1	28,3
2000	26,7	93,5	56,5	26,7	9,3	1,6	0,2	28,2
2001	26,7	94,5	61,2	30,0	9,8	1,6	0,1	29,4
2002	26,8	96,9	63,7	34,4	10,7	1,6	0,1	30,8
2003	27,2	97,3	70,9	37,2	12,9	1,6	0,0	32,8
2004	27,4	93,0	71,5	39,3	14,6	2,1	0,1	33,3
2005	26,6	89,9	71,6	39,0	14,0	2,2	0,1	33,1
2006	26,7	86,8	70,7	42,3	15,2	2,1	0,1	33,5
2007	27,3	87,8	82,4	48,5	18,2	3,1	0,1	37,2
2008	27,7	88,1	87,4	54,0	23,3	3,5	0,2	40,1
2009	25,1	85,9	87,3	57,1	23,2	4,4	0,1	40,7
2010	24,8	84,3	91,5	60,7	24,7	4,4	0,1	42,3
2011	24,1	83,7	91,3	61,6	25,7	5,6	0,1	42,9
2012	25,0	84,2	101,1	66,7	29,1	5,7	0,1	46,2
2013	23,2	81,1	102,9	68,3	31,8	6,0	0,2	46,6
2014	22,6	80,6	103,0	74,8	34,6	6,8	0,3	47,8
2015	22,4	81,0	107,0	79,1	34,9	6,5	0,2	48,9
2016	19,4	83,2	110,8	84,0	37,1	8,5	0,3	50,5

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.3

Годы	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
Городское население								
1990	49,3	143,7	85,7	38,9	14,1	2,7	0,0	47,4
1991	47,1	132,5	71,2	32,2	11,4	2,3	0,2	41,7
1992	43,0	121,0	59,7	26,2	8,6	1,8	0,1	36,1
1993	41,7	102,8	52,6	22,7	7,4	1,3	0,0	31,1
1994	44,9	105,8	52,4	22,2	7,2	1,6	0,1	31,3
1995	40,3	101,9	54,2	22,3	6,9	1,3	0,0	29,9
1996	37,2	98,5	53,0	25,0	7,2	1,3	0,1	29,0
1997	31,8	94,0	54,6	23,3	6,8	1,2	0,0	27,5
1998	30,8	93,8	56,2	24,7	7,1	1,7	0,1	27,9
1999	24,1	88,6	53,0	25,3	7,5	1,6	0,1	26,2
2000	20,2	88,7	54,1	25,4	8,4	1,0	0,2	26,1
2001	21,1	88,6	59,5	29,3	9,3	1,4	0,0	27,7
2002	21,3	88,9	61,6	34,8	10,0	1,2	0,1	29,0
2003	21,9	88,5	68,8	36,0	12,7	1,5	0,0	30,9
2004	22,8	83,0	69,4	39,5	13,1	1,7	0,1	31,4
2005	21,6	78,7	70,0	38,8	13,2	2,1	0,1	31,1
2006	21,1	77,4	68,4	41,5	14,5	1,9	0,1	31,4
2007	21,0	76,8	77,9	47,6	17,7	2,7	0,1	34,4
2008	20,7	76,8	82,6	53,3	22,2	3,7	0,2	37,2
2009	17,9	73,5	82,4	55,4	22,5	4,2	0,1	37,3
2010	18,3	70,3	84,7	56,7	23,9	4,3	0,1	38,2
2011	17,3	68,2	84,3	59,2	24,0	5,6	0,1	38,7
2012	16,8	65,8	90,0	61,9	27,4	5,0	0,1	40,4
2013	16,5	63,5	92,2	62,2	29,9	6,0	0,2	41,0
2014	16,5	61,1	91,4	69,0	32,6	6,8	0,2	42,1
2015	16,4	63,9	96,4	73,6	32,9	6,5	0,2	43,9
2016	13,6	69,0	100,4	78,5	36,3	8,5	0,3	46,4

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.3

Годы	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет							
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
Сельское население								
1990	88,6	179,9	94,4	47,4	22,5	5,9	0,2	62,6
1991	81,7	161,7	88,6	42,1	21,0	6,0	0,1	58,3
1992	72,3	150,3	77,9	31,4	15,3	4,9	0,3	51,0
1993	69,9	147,5	65,8	30,1	14,5	4,1	0,1	47,3
1994	60,9	139,8	66,0	29,1	11,6	4,4	0,1	43,5
1995	58,2	132,4	64,3	27,7	12,0	3,7	0,2	40,7
1996	55,2	118,2	66,0	25,9	12,1	3,7	0,2	37,7
1997	48,1	107,6	58,0	26,4	10,3	2,9	0,1	33,5
1998	56,4	109,9	61,9	28,6	10,8	3,4	0,3	35,5
1999	46,5	113,1	64,9	29,5	10,1	2,7	0,0	34,5
2000	47,8	109,2	63,9	30,1	11,6	3,3	0,2	34,4
2001	45,3	114,6	66,5	31,9	11,1	2,3	0,2	34,7
2002	44,8	125,3	70,6	33,3	12,6	2,5	0,1	36,3
2003	43,5	129,2	77,8	40,7	13,3	2,0	0,1	38,4
2004	40,4	128,6	78,6	38,6	18,9	3,0	0,1	39,0
2005	39,9	128,6	76,9	39,4	16,4	2,4	0,4	39,0
2006	42,2	117,9	78,4	44,7	17,0	2,5	0,0	39,5
2007	45,5	122,7	97,9	51,4	19,4	4,2	0,1	45,4
2008	48,9	122,3	103,1	56,3	26,2	2,8	0,3	48,8
2009	47,2	122,9	103,5	62,7	25,5	4,8	0,1	50,6
2010	44,6	127,3	113,4	73,2	27,0	4,6	0,1	54,3
2011	44,2	133,7	113,2	69,3	30,5	5,7	0,3	55,5
2012	49,1	146,9	135,0	81,7	34,1	7,6	0,2	63,5
2013	43,4	144,7	135,7	87,6	37,9	5,9	-	63,3
2014	40,9	153,9	138,9	93,4	41,0	7,0	0,5	65,2
2015	40,3	144,1	141,7	97,2	41,3	6,5	0,4	64,2
2016	36,7	131,9	147,1	102,3	39,9	8,5	0,1	63,5

РОЖДАЕМОСТЬ

4.4. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ У МАТЕРЕЙ В ВОЗРАСТЕ 17 лет и моложе

Годы	Родившиеся у матерей в возрасте, лет					
	12 и моложе	13	14	15	16	17
1960	-	-	1	2	9	45
1965	-	-	2	5	12	70
1970	-	-	2	6	21	123
1975	-	-	1	2	27	171
1980	-	-	-	2	56	187
1985	-	-	-	13	62	199
1990	-	-	-	17	105	343
1991	-	-	-	17	90	326
1992	-	-	-	11	98	296
1993	-	-	-	25	114	301
1994	-	-	-	22	126	296
1995	-	-	-	15	110	265
1996	-	-	-	11	109	290
1997	-	-	3	22	95	217
1998	-	-	2	27	104	249
1999	-	1	2	18	78	196
2000	-	-	1	16	74	177
2001	-	-	1	18	62	214
2002	-	-	3	23	83	162
2003	-	-	-	16	78	190
2004	-	-	7	21	77	185
2005	-	-	5	17	75	173
2006	-	-	3	26	79	161
2007	1	-	3	11	66	162
2008	2	1	5	18	67	165
2009	-	1	2	9	57	133
2010	-	-	7	16	42	129
2011	-	-	4	17	46	91
2012	-	-	3	16	34	117
2013	-	1	3	8	42	93
2014	-	-	1	19	29	92
2015	-	-	1	8	46	73
2016	-	-	4	8	25	70

РОЖДАЕМОСТЬ

4.5. СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ МАТЕРИ ПРИ РОЖДЕНИИ ДЕТЕЙ
(лет)

Годы	Средний возраст женщин, родивших ребенка в данном году		
	все население	городское население	сельское население
1990	24,95	25,06	24,62
1991	24,75	24,79	24,62
1992	24,47	24,53	24,29
1993	24,31	24,37	24,17
1994	24,25	24,24	24,24
1995	24,38	24,39	24,32
1996	24,56	24,61	24,44
1997	24,68	24,75	24,49
1998	24,80	24,93	24,45
1999	25,05	25,20	24,64
2000	25,23	25,38	24,80
2001	25,39	25,60	24,78
2002	25,57	25,82	24,86
2003	25,79	26,08	24,97
2004	26,03	26,28	25,35
2005	26,11	26,42	25,37
2006	26,28	26,58	25,62
2007	26,65	26,96	25,98
2008	26,99	27,35	26,20
2009	27,27	27,66	26,41
2010	27,41	27,79	26,59
2011	27,57	28,02	26,60
2012	27,70	28,18	26,67
2013	27,93	28,39	26,91
2014	28,17	28,64	27,13
2015	28,23	28,68	27,23
2016	28,46	28,89	27,52

РОЖДАЕМОСТЬ

4.6. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ ПО БРАЧНОМУ СОСТОЯНИЮ МАТЕРИ

Годы	Родившиеся живыми - всего	в том числе				неизвестно
		в зарегистрированном браке	вне зарегистрированного брака	из них зарегистрированные ¹⁾		
				по совместно-му заявлению родителей	по заявлению матери	
1960	28795	25911	2884
1965	18103	16417	1686
1970	17528	16489	1039	498	541	...
1975	16730	16026	704	282	422	...
1980	17027	15924	1103	430	673	...
1985	17131	15818	1313
1990	15635	14012	1623	463	1160	...
1991	13871	12266	1605	558	1047	...
1992	12044	10585	1459	560	899	...
1993	10796	9378	1418	470	948	...
1994	10750	9295	1455	488	967	...
1995	10345	8909	1436	482	954	...
1996	9951	8382	1569	550	1019	...
1997	9252	7667	1585	594	991	...
1998	9493	7598	1895	693	1202	...
1999	8980	7111	1869	761	1108	...
2000	8876	7032	1844	764	1080	...
2001	9215	7206	2009	824	1185	...
2002	9581	7423	2158	889	1269	...
2003	10136	7767	2369	1042	1327	...
2004	10222	7852	2370	1058	1312	...
2005	10037	7624	2413	1120	1293	...
2006	10047	7677	2370	985	1385	...
2007	11021	8537	2484	918	1566	...
2008	11702	9192	2510	999	1511	...
2009	11643	9051	2592	1033	1559	...
2010	11844	9381	2463	931	1532	...
2011	11788	9239	2531	1067	1464	...
2012	12453	9952	2501	1122	1359	...
2013 ²⁾	12345	9782	2548	1168	1380	15
2014	12476	9965	2495	1183	1312	16
2015	12560	10268	2285	1073	1212	7
2016	12792	10532	2253	1157	1096	7

¹⁾ Данные за 1960, 1965, 1985 гг. не разрабатывались.

²⁾ С 2013 г. в графу «неизвестно» включены дети, зарегистрированные в органах ЗАГС по заявлению юридического лица (отказные, найденные, подкинутые дети и др.).

РОЖДАЕМОСТЬ

**4.7. РОДИВШИЕСЯ ЖИВЫМИ У ЖЕНЩИН, НЕ СОСТОЯВШИХ
В ЗАРЕГИСТРИРОВАННОМ БРАКЕ, ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Территории	Родившиеся живыми			Доля (%) в общем числе родившихся		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
Рязанская область						
2015	2285	1380	905	18,2	16,2	22,5
2016	2253	1377	876	17,6	15,5	22,6
<i>Городские округа:</i>						
город Рязань						
2015	848	848	-	14,9	14,9	-
2016	832	832	-	13,8	13,8	-
город Касимов						
2015	53	53	-	16,0	16,0	-
2016	71	71	-	17,9	17,9	-
город Сасово						
2015	28	28	-	11,6	11,6	-
2016	45	45	-	19,3	19,3	-
город Скопин						
2015	42	36	6	28,2	27,7	31,6
2016	35	30	5	21,9	22,4	19,2
<i>Муниципальные районы:</i>						
Алекسانдро-Невский						
2015	32	7	25	24,4	18,9	26,6
2016	28	7	21	22,6	16,3	25,9
Ермишинский						
2015	15	9	6	17,6	20,0	15,0
2016	6	2	4	10,0	7,1	12,5
Захаровский						
2015	37	-	37	26,4	-	26,4
2016	35	-	35	26,3	-	26,3
Кадомский						
2015	16	8	8	24,6	18,6	36,4
2016	9	7	2	16,7	17,5	14,3

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.7

Территории	Родившиеся живыми			Доля (%) в общем числе родившихся		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
Касимовский						
2015	73	17	56	22,4	20,5	23,0
2016	71	18	53	22,8	23,1	22,6
Клепиковский						
2015	32	17	15	15,6	15,0	16,3
2016	46	17	29	20,6	15,9	25,0
Кораблинский						
2015	80	17	63	22,2	39,5	19,8
2016	69	20	49	22,4	30,3	20,2
Милославский						
2015	37	16	21	27,8	20,0	39,6
2016	35	22	13	20,6	21,6	19,1
Михайловский						
2015	80	27	53	23,7	20,5	25,9
2016	91	28	63	24,1	18,4	28,0
Пителинский						
2015	5	1	4	12,5	4,3	23,5
2016	9	6	3	22,5	35,3	13,0
Пронский						
2015	71	45	26	17,7	16,9	19,1
2016	79	48	31	21,7	20,6	23,7
Путятинский						
2015	33	-	33	30,0	-	30,0
2016	24	-	24	23,3		23,3
Рыбновский						
2015	78	36	42	18,4	14,5	23,9
2016	84	39	45	19,8	15,5	26,2
Ряжский						
2015	100	74	26	22,1	21,4	24,3
2016	100	68	32	23,3	20,7	31,7

РОЖДАЕМОСТЬ

Продолжение таблицы 4.7

Территории	Родившиеся живыми			Доля (%) в общем числе родившихся		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
Рязанский						
2015	126	-	126	19,8	-	19,8
2016	115	-	115	18,3		18,3
Сапожковский						
2015	33	13	20	31,1	43,3	26,3
2016	28	10	18	23,9	31,3	21,2
Сараевский						
2015	30	7	23	18,1	11,1	22,3
2016	32	7	25	18,3	11,7	21,7
Сасовский						
2015	44	-	44	29,5	-	29,5
2016	38	-	38	28,4	-	28,4
Скопинский						
2015	94	10	84	20,7	23,8	20,3
2016	85	8	77	20,1	18,6	20,3
Спасский						
2015	71	12	59	21,1	32,4	19,7
2016	59	5	54	18,0	11,1	19,1
Старожиловский						
2015	57	22	35	20,3	18,5	21,6
2016	60	22	38	21,4	19,5	22,8
Ухоловский						
2015	28	11	17	22,4	27,5	20,0
2016	22	7	15	23,2	23,3	23,1
Чучковский						
2015	19	10	9	24,7	33,3	19,1
2016	16	5	11	20,3	14,3	25,0
Шацкий						
2015	49	10	39	23,7	17,9	25,8
2016	57	12	45	27,7	23,1	29,2
Шилловский						
2015	74	46	28	17,9	16,7	20,3
2016	72	41	31	19,6	16,9	24,8

РОЖДАЕМОСТЬ

4.8. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Аборты:						
всего	12041	7305	6806	5685	4971	5864
на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	39,7	26,1	25,7	21,8	19,3	23,2
на 100 родов	120,2	61,9	55,4	45,8	39,8	46,1
Число абортов у первобеременных ¹⁾	1538	632	660	568	807	718

¹⁾ Данные приведены Министерством здравоохранения Рязанской области.

4.9. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты) ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Число абортов у женщин в возрасте, лет:						
до 15	9	9	4	4	1	1
15-19	1421	399	263	189	150	
20-34	9606	4872	4779	3979	3397	
35 лет и старше	2776	2025	1760	1513	1423	
На 1000 женщин в возрасте, лет:						
до 15 ¹⁾	0,3	0,4	0,2	0,2	0,04	0,04
15-19	27,5	12,7	10,3	7,6	6,2	
20-34	68,9	38,9	39,5	33,7	29,5	
35 лет и старше	17,5	16,4	14,8	12,8	3,6	

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 10-14 лет.

РОЖДАЕМОСТЬ

**4.10. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)
ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

	Число абортoв				Число абортoв на 100 родов			
	2010	2014	2015	2016	2010	2014	2015	2016
Рязанская область	7305	5685	4971	5864	62	46	40	46
<i>Городские округа:</i>								
город Рязань	4024	3678	3207	4407	79	70	57	73
город Касимов ¹⁾	448	214	216	119	68	31	33	17
город Сасово ¹⁾	259	268	185		58	64	47	
город Скопин ¹⁾	359	284	311		62	44	51	
<i>Муниципальные районы:</i>								
Алекса́ндро-Невский	26	14	14	-	18	9	11	-
Ермишинский	40	2	-	-	53	3	-	-
Захаровский	36	-	-	-	29	-	-	-
Кадо́мский	38	10	2	-	51	19	3	-
Кле́пиковский	92	17	13	10	39	7	6	5
Кора́блинский	51	32	19	24	20	10	5	8
Милославский	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский	264	168	153	122	74	43	45	32
Пителинский	28	5	9	-	54	10	23	-
Пронский	174	95	107	99	45	22	27	27
Пу́тятинский	35	-	-	-	43	-	-	-
Ры́бновский	278	137	129	73	68	35	30	17
Ря́жский	108	117	41	46	28	27	9	11
Рязанский	9	-	-	-	1	-	-	-
Сапо́жковский	37	6	-	-	35	5	-	-
Сара́евский	189	136	129	103	102	84	78	59
Спасский	182	111	73	8	59	29	22	2
Старожи́ловский	43	15	15	3	18	5	5	1
Ухоло́вский	19	-	-	-	17	-	-	-
Чучко́вский	25	12	-	-	34	13	-	-
Ша́цкий	135	78	84	74	60	36	41	36
Шило́вский	406	286	264	259	101	67	64	70

¹⁾ Данные объединены – городской округ и муниципальный район.

5. СМЕРТНОСТЬ

Методические пояснения

Материалы данного раздела основаны на статистической разработке данных, содержащихся в электронных формах, заполняемых органами ЗАГС на основании записей актов о смерти и записей актов о рождении для родившихся живыми и мертворожденных.

Числа умерших с неизвестным возрастом для умерших в возрасте 1 год и более распределяются по возрастам от 1 до 100 лет пропорционально зарегистрированному числу умерших в этих возрастах.

Возрастные коэффициенты смертности вычислены как отношения чисел 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.

Распределение неизвестного возраста умерших при расчете возрастных коэффициентов смертности производится следующим образом: числа умерших в возрасте до 1 года с неизвестным годом рождения распределяются между родившимися в предыдущем и текущем годах пропорционально зарегистрированному числу родившихся.

В табл. 5.4 приведены значения двух показателей таблиц смертности: числа доживающих до каждого указанного возраста из числа родившихся в указанном году и ожидаемая продолжительность жизни для доживших до этого возраста.

Ожидаемая продолжительность жизни для лиц, достигших определенного возраста - среднее число лет, которое предстояло бы прожить достигшим данного возраста при сохранении в каждом следующем возрасте современного уровня смертности.

Смертность детей в возрасте до 5 лет – вероятность смерти от момента рождения до 5 лет на 1000 родившихся живыми.

В табл. 5.5 приведены значения вероятности смерти от момента рождения до точного возраста 5 лет. Эти показатели вычислены на основании таблиц смертности для соответствующих календарных лет по формуле:

$$1000 \times q_{0-5} = \frac{l_0 - l_5}{l_0},$$

где l_0 - табличное число родившихся (100 000);

l_5 - табличное число доживающих до точного возраста 5 лет.

Коэффициент младенческой смертности (табл. 5.6) вычислен по формуле:

$$m_o = \left[\frac{M^1}{N^1} + \frac{M^{-1}}{N^{-1}} \right] \times 1000,$$

где M^1 - число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент;

M^{-1} - число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в предыдущем году;

N^1 - число родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент;

N^{-1} - число родившихся в предыдущем году.

Перинатальная (околородовая) смертность - собирательное понятие, объединяющее смертность жизнеспособных плодов начиная с 28-й недели (с 2012 г. - с 22 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 (табл. 5.8) вычисляется как отношение суммы мертворожденных и умерших на первой неделе жизни к сумме родившихся в данном году живыми и мертвыми.

СМЕРТНОСТЬ

5.1. ЧИСЛО УМЕРШИХ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ¹⁾

Возраст, лет	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Все население									
Всего	18336	17896	18020	9046	8664	8768	9290	9232	9252
0	76	79	56	39	45	35	37	34	21
1-4	14	13	9	10	6	6	4	7	3
5-9	12	14	9	8	9	7	4	5	2
10-14	12	15	13	9	6	8	3	9	5
15-19	47	31	34	33	26	22	14	5	12
20-24	116	78	66	95	60	56	21	18	10
25-29	236	181	151	190	159	123	46	22	28
30-34	271	281	255	209	215	197	62	66	58
35-39	370	341	312	283	255	242	87	86	70
40-44	451	441	408	329	314	301	122	127	107
45-49	544	557	527	405	417	399	139	140	128
50-54	907	754	792	701	551	589	206	203	203
55-59	1352	1252	1278	942	880	925	410	372	353
60-64	1580	1550	1607	1069	1065	1132	511	485	475
65-69	1515	1652	1901	955	1026	1180	560	626	721
70-74	1706	1472	1161	875	757	600	831	715	561
75-79	2897	2981	3045	1271	1311	1298	1626	1670	1747
80-84	2627	2547	2582	867	855	870	1760	1692	1712
85 и более	3596	3653	3814	750	703	778	2846	2950	3036
Городское население									
Всего	11932	11865	11856	5985	5800	5888	5947	6065	5968
0	56	58	43	29	29	27	27	29	16
1-4	8	6	7	7	3	5	1	3	2
5-9	7	9	4	4	8	3	3	1	1
10-14	6	12	10	3	4	7	3	8	3
15-19	29	22	20	23	19	13	6	3	7
20-24	86	54	41	71	42	37	15	12	4
25-29	168	124	113	135	113	92	33	11	21
30-34	181	194	180	137	147	136	44	47	44
35-39	239	241	211	181	170	168	58	71	43

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.1

Возраст, лет	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
40-44	311	323	301	230	228	217	81	95	84
45-49	353	362	360	257	270	268	96	92	92
50-54	585	508	508	445	366	372	140	142	136
55-59	915	853	849	623	586	609	292	267	240
60-64	1094	1083	1101	744	721	762	350	362	339
65-69	1086	1198	1341	688	730	797	398	468	544
70-74	1174	1011	843	608	509	441	566	502	402
75-79	1902	2003	2035	828	876	875	1074	1127	1160
80-84	1550	1568	1565	490	511	551	1060	1057	1014
85 и более	2176	2232	2324	477	464	508	1699	1768	1816
Сельское население									
Всего	6404	6031	6164	3061	2864	2880	3343	3167	3284
0	20	21	13	10	16	8	10	5	5
1-4	6	7	2	3	3	1	3	4	1
5-9	5	5	5	4	1	4	1	4	1
10-14	6	3	3	6	2	1	-	1	2
15-19	18	9	14	10	7	9	8	2	5
20-24	30	24	25	24	18	19	6	6	6
25-29	68	57	38	55	46	31	13	11	7
30-34	90	87	75	72	68	61	18	19	14
35-39	131	100	101	102	85	74	29	15	27
40-44	140	118	107	99	86	84	41	32	23
45-49	191	195	167	148	147	131	43	48	36
50-54	322	246	284	256	185	217	66	61	67
55-59	437	399	429	319	294	316	118	105	113
60-64	486	467	506	325	344	370	161	123	136
65-69	429	454	560	267	296	383	162	158	177
70-74	532	461	318	267	248	159	265	213	159
75-79	995	978	1010	443	435	423	552	543	587
80-84	1077	979	1017	377	344	319	700	635	698
85 и более	1420	1421	1490	273	239	270	1147	1182	1220

¹⁾ Определение возрастных интервалов см. в методических пояснениях к разделу 1 «Численность и состав населения» и к разделу 4 «Рождаемость».

СМЕРТНОСТЬ

5.2. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ

Возраст, лет	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста								
	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
	Все население								
Всего	16,1	15,8	16,0	17,5	16,8	17,0	15,0	15,0	15,1
0 ¹⁾	6,1	6,3	4,4	6,1	7,0	5,3	6,1	5,5	3,4
1-4	0,3	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1
5-9	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1
10-14	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2
15-19	0,9	0,6	0,7	1,3	1,0	0,9	0,6	0,2	0,5
20-24	1,6	1,2	1,1	2,5	1,7	1,8	0,6	0,6	0,3
25-29	2,6	2,0	1,7	4,1	3,5	2,7	1,1	0,5	0,7
30-34	3,3	3,4	3,0	4,9	5,0	4,5	1,5	1,6	1,4
35-39	4,7	4,3	3,9	7,3	6,5	6,1	2,2	2,2	1,8
40-44	5,8	5,7	5,3	8,7	8,3	8,0	3,1	3,2	2,7
45-49	7,4	7,6	7,2	11,6	11,9	11,3	3,6	3,7	3,3
50-54	10,3	9,1	10,1	17,3	14,4	16,2	4,4	4,6	4,8
55-59	14,6	13,5	13,9	23,2	21,6	22,7	7,9	7,2	6,9
60-64	19,6	19,2	19,7	32,4	32,2	33,7	10,8	10,2	9,9
65-69	27,5	25,8	27,5	46,3	42,6	45,3	16,3	15,7	16,8
70-74	38,9	40,8	36,1	64,9	67,7	57,9	27,4	28,8	25,7
75-79	59,2	58,2	58,6	88,3	89,0	89,3	47,1	45,7	46,6
80-84	96,6	95,5	95,9	128,7	127,3	126,4	86,0	84,8	85,5
85 и более	180,8	176,0	176,7	198,9	173,8	179,1	176,6	176,6	176,0

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.2

Возраст, лет	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста								
	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
	Городское население								
Всего	14,7	14,7	14,7	16,3	15,9	16,1	13,4	13,7	13,5
0 ¹⁾	6,8	6,8	4,9	6,8	6,7	5,8	6,8	7,0	3,8
1-4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1
5-9	0,2	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1
10-14	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,2	0,5	0,2
15-19	0,8	0,6	0,6	1,2	1,0	0,7	0,3	0,2	0,4
20-24	1,5	1,0	0,9	2,4	1,6	1,5	0,5	0,5	0,2
25-29	2,5	1,9	1,7	4,0	3,4	2,8	1,0	0,3	0,6
30-34	2,9	3,1	2,8	4,3	4,5	4,2	1,4	1,5	1,4
35-39	4,1	4,1	3,5	6,3	5,9	5,7	1,9	2,4	1,4
40-44	5,5	5,7	5,3	8,4	8,3	7,9	2,7	3,2	2,8
45-49	6,8	7,0	6,8	10,7	11,1	10,8	3,5	3,3	3,3
50-54	9,6	8,8	9,3	16,4	14,2	15,2	4,1	4,4	4,5
55-59	14,1	13,2	13,2	22,8	21,5	22,4	7,8	7,1	6,5
60-64	19,0	18,8	18,9	32,7	31,7	33,2	10,0	10,4	9,6
65-69	27,7	26,2	27,2	47,9	43,8	44,3	16,0	16,1	17,4
70-74	40,8	42,0	38,2	68,9	68,6	63,0	28,4	30,2	26,7
75-79	62,6	62,2	61,6	92,5	94,6	94,8	50,1	49,2	48,8
80-84	100,7	103,4	101,0	128,3	133,6	140,1	91,6	93,2	87,8
85 и более	184,4	183,7	186,4	198,2	184,8	193,0	180,8	183,4	184,6

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.2

Возраст, лет	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста								
	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
	Сельское население								
Всего	19,5	18,6	19,2	20,1	19,0	19,3	19,0	18,2	19,2
0 ¹⁾	4,8	5,1	3,3	4,7	7,8	4,0	4,8	2,5	2,6
1-4	0,4	0,5	0,1	0,4	0,4	0,1	0,4	0,5	0,1
5-9	0,3	0,3	0,3	0,5	0,1	0,5	0,1	0,6	0,1
10-14	0,4	0,2	0,2	0,8	0,3	0,1	0,0	0,2	0,3
15-19	1,4	0,7	1,1	1,4	1,0	1,4	1,3	0,3	0,8
20-24	1,9	1,7	1,8	2,8	2,4	2,6	0,8	0,9	0,9
25-29	3,0	2,6	1,8	4,4	3,7	2,7	1,2	1,1	0,7
30-34	4,4	4,3	3,7	6,8	6,3	5,5	1,9	2,0	1,5
35-39	6,6	5,1	5,2	10,1	8,4	7,3	3,0	1,6	2,9
40-44	6,7	5,7	5,3	9,4	8,3	8,3	3,9	3,1	2,3
45-49	8,9	9,2	7,9	13,6	13,8	12,4	4,0	4,5	3,4
50-54	12,2	9,8	11,9	19,2	14,7	18,2	5,0	4,9	5,6
55-59	15,9	14,3	15,3	24,0	21,7	23,1	8,3	7,3	7,9
60-64	21,2	20,3	21,6	31,8	33,1	34,6	12,7	9,7	10,7
65-69	27,2	24,7	28,3	42,6	40,0	47,6	17,1	14,4	15,1
70-74	35,3	38,5	31,3	57,3	65,8	47,3	25,5	25,9	23,4
75-79	53,7	51,3	53,2	81,4	79,5	79,8	42,2	40,0	42,9
80-84	91,1	85,0	89,0	129,3	118,9	108,1	78,6	73,7	82,4
85 и более	175,6	165,2	163,3	200,2	155,7	157,8	170,6	167,2	164,6

¹⁾ На 1000 родившихся живыми.

СМЕРТНОСТЬ

5.3. УМЕРШИЕ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ¹⁾

Годы	Всего, человек			На 1000 человек соответствующего пола и возраста		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Все население						
1960	2758	1899	859
1965	2853	2071	782
1970	3387	2656	731
1975	4073	3211	862	5,1	7,9	2,2
1980	4915	4041	874	6,2	9,9	2,3
1985	4626	3840	786	6,1	9,6	2,2
1990	4218	3487	731	5,7	8,9	2,1
1991	4211	3527	684	5,7	9,1	1,9
1992	4572	3845	727	6,2	10,0	2,1
1993	5635	4750	885	7,7	12,4	2,6
1994	6827	5793	1034	9,4	15,1	3,0
1995	6349	5415	934	8,8	14,2	2,7
1996	5719	4869	850	8,0	12,8	2,5
1997	5257	4449	808	7,3	11,8	2,4
1998	5139	4299	840	7,2	11,5	2,5
1999	5465	4556	909	7,6	12,3	2,6
2000	5901	4906	995	8,2	13,3	2,8
2001	6137	5130	1007	8,6	14,1	2,9
2002	6484	5322	1162	9,1	14,7	3,3
2003	7086	5894	1192	9,9	16,2	3,4
2004	7009	5761	1248	9,8	15,7	3,6
2005	7166	5938	1228	10,0	16,1	3,6
2006	6402	5290	1112	9,0	14,4	3,2
2007	6118	5034	1084	8,7	13,8	3,2
2008	5827	4800	1027	8,3	13,1	3,0
2009	5356	4376	980	7,7	12,1	2,9
2010	5105	4220	885	7,5	11,8	2,7
2011	4575	3727	848	6,8	10,5	2,6
2012	4198	3411	787	6,3	9,7	2,5
2013	3815	3134	681	5,8	9,1	2,2
2014	3878	3184	694	6,0	9,3	2,3
2015	3542	2875	667	5,6	8,6	2,2
2016	3468	2852	616	5,6	8,7	2,1

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.3

Годы	Всего, человек			На 1000 человек соответствующего пола и возраста		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Городское население						
1960	897	625	272
1965	1065	761	304
1970	1447	1134	313
1975	1809	1414	395	3,8	5,9	1,6
1980	2442	1994	448	4,8	7,8	1,8
1985	2377	1955	422	4,6	7,5	1,7
1990	2491	2004	487	4,7	7,5	1,9
1991	2408	1984	424	4,6	7,4	1,6
1992	2790	2297	493	5,3	8,6	1,9
1993	3400	2827	573	6,5	10,7	2,2
1994	4259	3564	695	8,2	13,4	2,7
1995	3985	3371	614	7,7	12,6	2,4
1996	3633	3029	604	7,0	11,3	2,4
1997	3282	2720	562	6,3	10,2	2,2
1998	3256	2671	585	6,3	10,1	2,3
1999	3551	2914	637	6,8	11,1	2,5
2000	3828	3152	676	7,3	12,0	2,6
2001	4037	3343	694	7,7	12,8	2,6
2002	4234	3426	808	8,1	13,1	3,1
2003	4571	3744	827	8,7	14,3	3,1
2004	4462	3640	822	8,5	13,8	3,1
2005	4580	3723	857	8,8	14,1	3,3
2006	4090	3336	754	7,9	12,7	2,9
2007	3906	3197	709	7,6	12,2	2,8
2008	3714	3060	654	7,2	11,7	2,6
2009	3474	2808	666	6,8	10,8	2,7
2010	3288	2705	583	6,6	10,6	2,4
2011	3058	2476	582	6,2	9,8	2,4
2012	2718	2197	521	5,6	8,7	2,2
2013	2525	2071	454	5,3	8,3	2,0
2014	2572	2100	472	5,4	8,6	2,1
2015	2413	1940	473	5,2	8,0	2,1
2016	2342	1911	431	5,1	8,0	2,0

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.3

Годы	Всего, человек			На 1000 человек соответствующего пола и возраста		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Сельское население						
1960	1861	1274	587
1965	1788	1310	478
1970	1940	1522	418
1975	2264	1797	467	7,1	10,7	3,1
1980	2473	2047	426	8,7	13,5	3,2
1985	2249	1885	364	9,1	13,6	3,4
1990	1727	1483	244	8,0	11,9	2,6
1991	1803	1543	260	8,5	12,7	2,8
1992	1782	1548	234	8,5	13,0	2,6
1993	2235	1923	312	10,7	16,3	3,5
1994	2568	2229	339	12,6	19,2	3,8
1995	2364	2044	320	11,8	17,9	3,7
1996	2086	1840	246	10,5	16,3	2,9
1997	1975	1729	246	10,1	15,5	2,9
1998	1883	1628	255	9,6	14,8	3,0
1999	1914	1642	272	9,8	15,2	3,1
2000	2073	1754	319	10,7	16,6	3,7
2001	2100	1787	313	11,0	17,3	3,6
2002	2250	1896	354	12,0	18,6	4,1
2003	2515	2150	365	13,4	21,1	4,2
2004	2547	2121	426	13,4	20,5	4,9
2005	2586	2215	371	13,5	21,2	4,3
2006	2312	1954	358	12,1	18,7	4,1
2007	2212	1837	375	11,7	17,7	4,4
2008	2113	1740	373	11,1	16,8	4,4
2009	1882	1568	314	10,0	15,3	3,7
2010	1817	1515	302	9,8	15,0	3,6
2011	1517	1251	266	8,3	12,5	3,2
2012	1480	1214	266	8,3	12,3	3,3
2013	1290	1063	227	7,4	11,0	2,9
2014	1306	1084	222	7,6	11,4	2,9
2015	1129	935	194	6,7	10,0	2,6
2016	1126	941	185	6,9	10,3	2,6

¹⁾ Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.

СМЕРТНОСТЬ

5.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Возраст, лет	Число доживающих до данного возраста									
	2010		2013		2014		2015		2016	
	Мужчи- ны	Жен- щины	Мужчи- ны	Жен- щины	Мужчи- ны	Жен- щины	Мужчи- ны	Жен- щины	Мужчи- ны	Жен- щины
0	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000
1	99028	99271	98949	99226	99388	99390	99295	99445	99471	99656
2	98890	99162	98891	99141	99309	99369	99269	99412	99432	99645
3	98862	99137	98834	99059	99267	99347	99242	99378	99392	99634
4	98833	99112	98805	98977	99226	99326	99215	99345	99375	99623
5	98804	99087	98776	98931	99191	99305	99181	99326	99358	99612
10	98648	98988	98681	98718	99061	99231	99063	99209	99261	99551
15	98574	98806	98470	98544	98894	99135	98909	99060	99090	99463
20	97909	98510	97916	98345	98297	98896	98411	98929	98653	99210
25	96486	98067	96877	98109	97087	98612	97556	98652	97781	99032
30	93876	97427	94846	97606	95123	98089	95886	98397	96462	98660
35	90198	96493	92434	96782	92809	97339	93516	97599	94309	98014
40	86045	95266	89318	95840	89476	96279	90500	96546	91462	97149
45	80888	93790	85597	94549	85677	94820	86821	95027	87867	95851
50	75299	91904	80989	93046	80834	93117	81777	93292	83012	94255
55	67668	89406	74582	90915	74180	91098	76155	91208	76584	92025
60	58238	85305	66366	87794	66032	87562	68352	87986	68353	88916
65	47668	80112	56518	83006	56128	82984	58148	83602	57703	84614
70	35829	72832	45393	76176	44355	76215	46885	77178	45905	77730
75	24607	61940	32126	66448	32469	66758	33894	67281	34358	68508
80	14829	46761	20332	52430	20631	52331	21560	53172	21899	54089
85	6832	28018	10481	34210	10740	33964	11263	34732	11513	34963

СМЕРТНОСТЬ

ТАБЛИЦ СМЕРТНОСТИ

Ожидаемая продолжительность жизни, лет									
2010		2013		2014		2015		2016	
Мужчи-ны	Жен-щины	Мужчи-ны	Жен-щины	Мужчи-ны	Жен-щины	Мужчи-ны	Жен-щины	Мужчи-ны	Жен-щины
61,22	74,83	64,77	76,61	64,79	76,78	65,72	77,08	66,01	77,65
60,82	74,38	64,45	76,21	64,19	76,25	65,18	76,51	65,36	76,91
59,91	73,46	63,49	75,28	63,24	75,27	64,20	75,54	64,39	75,92
58,92	72,48	62,53	74,34	62,26	74,28	63,22	74,56	63,41	74,93
57,94	71,50	61,54	73,40	61,29	73,30	62,23	73,59	62,42	73,94
56,96	70,52	60,56	72,43	60,31	72,31	61,26	72,60	61,43	72,95
52,05	65,58	55,62	67,58	55,39	67,37	56,33	67,68	56,49	67,99
47,08	60,70	50,73	62,70	50,48	62,43	51,41	62,78	51,58	63,05
42,38	55,87	46,00	57,82	45,76	57,57	46,65	57,86	46,80	58,20
37,96	51,11	41,47	52,95	41,30	52,73	42,04	53,02	42,19	53,30
33,94	46,43	37,30	48,21	37,10	48,00	37,73	48,15	37,73	48,49
30,22	41,86	33,20	43,60	32,96	43,35	33,61	43,52	33,53	43,79
26,56	37,36	29,27	39,00	29,09	38,80	29,65	38,97	29,50	39,16
23,08	32,91	25,43	34,50	25,27	34,36	25,80	34,55	25,60	34,66
19,60	28,53	21,73	30,02	21,64	29,94	22,23	30,14	21,94	30,19
16,51	24,25	18,36	25,66	18,34	25,55	18,68	25,77	18,56	25,86
13,77	20,29	15,30	21,48	15,29	21,47	15,52	21,61	15,47	21,67
11,26	16,44	12,51	17,56	12,55	17,51	12,79	17,61	12,86	17,64
9,18	12,83	9,95	13,89	10,22	13,83	10,26	13,85	10,52	13,96
7,24	9,61	8,00	10,54	8,02	10,42	8,23	10,50	8,20	10,48
5,44	6,88	6,21	7,63	6,21	7,57	6,53	7,58	6,47	7,57
4,14	4,82	4,82	5,32	4,70	5,23	5,29	5,26	5,17	5,31

СМЕРТНОСТЬ

5.5. СМЕРТНОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ до 5 лет

	Число умерших детей в возрасте до 5 лет			Вероятность смерти от момента рождения до 5 лет (1000 q_{0-5})		
	мальчики и девочки	мальчики	девочки	мальчики и девочки	мальчики	девочки
1960	958	550	408
1965	502	296	206
1970	370	229	141
1975	395	212	183
1980	401	234	167
1985	368	207	161
1990	307	166	141	19,1	20,1	18,0
1991	287	161	126	19,5	21,3	17,6
1992	222	137	85	17,0	20,3	13,5
1993	262	150	112	22,1	24,6	19,5
1994	227	132	95	20,2	23,2	17,5
1995	205	106	99	19,2	19,6	18,7
1996	196	113	83	19,2	21,6	16,6
1997	187	112	75	19,5	22,9	15,8
1998	166	96	70	17,4	19,5	15,3
1999	190	112	78	20,8	24,5	17,5
2000	170	93	77	18,9	20,3	17,3
2001	151	96	55	16,7	20,4	12,6
2002	143	90	53	15,4	18,9	12,4
2003	167	103	64	17,0	20,3	13,9
2004	138	79	59	13,8	15,5	12,3
2005	134	78	56	13,5	15,3	11,8
2006	139	69	70	14,0	13,3	14,6
2007	140	68	72	13,2	12,5	14,1
2008	120	72	48	10,6	12,7	9,1
2009	121	76	45	10,6	12,9	8,2
2010	120	70	50	10,6	12,0	9,1
2011	111	61	50
2012	136	80	56	11,1	12,7	9,5
2013	138	75	63	11,4	12,2	10,7
2014	90	49	41	7,4	8,1	7,0
2015	92	51	41	7,4	8,2	6,7
2016	65	50	15	5,1	6,4	3,9

СМЕРТНОСТЬ

5.6. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек			Кoeffициент младенческой смертности (на 1000 родившихся)		
	все население	городское население	сельское население	все население	городское население	сельское население
1960	817	241	576	28,0	26,6	28,6
1965	390	173	217	21,2	21,5	20,9
1970	289	178	111	16,7	18,2	14,8
1975	335	227	108	19,9	20,4	18,9
1980	325	224	101	19,0	19,0	19,1
1985	300	188	112	17,5	15,7	21,6
1990	253	181	72	16,0	16,4	15,0
1991	232	162	70	16,4	16,6	15,9
1992	176	120	56	14,3	14,4	14,1
1993	201	139	62	18,3	19,2	16,7
1994	175	117	58	16,3	16,0	16,6
1995	163	98	65	15,7	13,8	20,0
1996	161	114	47	16,1	16,4	15,2
1997	152	96	56	16,2	14,5	20,2
1998	140	93	47	14,8	14,0	16,6
1999	153	98	55	16,9	15,6	19,9
2000	132	91	41	14,8	14,7	15,1
2001	126	92	34	13,8	14,2	12,6
2002	123	76	47	12,9	11,2	17,0
2003	134	96	38	13,3	13,4	12,9
2004	119	90	29	11,7	12,5	9,7
2005	110	75	35	10,9	10,6	11,7
2006	114	81	33	11,3	11,5	11,0
2007	116	79	37	10,6	10,4	11,1
2008	103	73	30	8,9	9,1	8,4
2009	104	67	37	8,9	8,4	10,1
2010	98	59	39	8,3	7,4	10,3
2011	86	58	28	7,3	7,3	7,3
2012	122	77	45	9,8	9,5	10,6
2013	113	84	29	9,1	10,3	6,9
2014	76	56	20	6,1	6,8	4,8
2015	79	58	21	6,3	6,8	5,1
2016	56	43	13	4,4	4,9	3,3

СМЕРТНОСТЬ

5.7. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Территории Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек		
	все население	городское население	сельское население
Рязанская область			
2015	79	58	21
2016	56	43	13
<i>Городские округа:</i>			
город Рязань			
2015	39	39	-
2016	25	25	-
город Касимов			
2015	2	2	-
2016	1	1	-
город Сасово			
2015	2	2	-
2016	2	2	-
город Скопин			
2015	2	2	-
2016	3	3	-
<i>Муниципальные районы:</i>			
Алекسانдро-Невский			
2015	-	-	-
2016	1	1	-
Ермишинский			
2015	-	-	-
2016	-	-	-
Захаровский			
2015	1	-	1
2016	-	-	-
Кадомский			
2015	-	-	-
2016	-	-	-
Касимовский			
2015	1	-	1
2016	-	-	-

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.7

Территории	Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек		
		все население	городское население	сельское население
Клепиковский	2015	1	1	-
	2016	2	-	2
Кораблинский	2015	3	1	2
	2016	1	-	1
Милославский	2015	1	1	-
	2016	1	1	-
Михайловский	2015	2	1	1
	2016	-	-	-
Пителинский	2015	-	-	-
	2016	-	-	-
Пронский	2015	4	3	1
	2016	4	4	-
Путятинский	2015	1	-	1
	2016	-	-	-
Рыбновский	2015	1	-	1
	2016	1	-	1
Рязский	2015	1	-	1
	2016	1	1	-
Рязанский	2015	6	-	6
	2016	3	3	-

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.7

Территории	Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек		
		все население	городское население	сельское население
Сапожковский	2015	-	-	-
	2016	-	-	-
Сараевский	2015	-	-	-
	2016	1	-	1
Сасовский	2015	2	-	2
	2016	1	-	1
Скопинский	2015	1	-	1
	2016	-	-	-
Спасский	2015	2	1	1
	2016	3	1	2
Старожиловский	2015	2	2	-
	2016	2	1	1
Ухоловский	2015	2	1	1
	2016	-	-	-
Чучковский	2015	-	-	-
	2016	-	-	-
Шацкий	2015	1	-	1
	2016	2	1	1
Шиловский	2015	2	2	-
	2016	2	2	-

СМЕРТНОСТЬ

5.8. ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ

Годы	Умершие в перинатальном периоде, человек			Кoeffициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе:		все умершие в перинатальном периоде	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
Все население						
1960	442	293	149	15,19	10,07	5,12
1965	326	212	114	17,80	11,58	6,22
1970	298	195	103	16,81	11,00	5,81
1975	341	212	129	20,12	12,51	7,61
1980	289	148	141	16,83	8,62	8,21
1985	292	160	132	16,88	9,25	7,63
1990	276	135	141	17,35	8,49	8,86
1991	248	126	122	17,56	8,92	8,64
1992	192	89	103	15,82	7,33	8,49
1993	182	78	104	16,62	7,12	9,50
1994	179	84	95	16,52	7,75	8,77
1995	183	86	97	17,54	8,24	9,30
1996	154	67	87	15,37	6,69	8,68
1997	153	71	82	16,42	7,62	8,80
1998	153	73	80	15,99	7,63	8,36
1999	132	57	75	14,61	6,31	8,30
2000	142	66	76	15,88	7,38	8,50
2001	129	61	68	13,91	6,58	7,33
2002	130	70	60	13,47	7,25	6,22
2003	159	77	82	15,57	7,54	8,03
2004	140	67	73	13,60	6,51	7,09
2005	125	66	59	12,37	6,53	5,84
2006	141	75	66	13,93	7,41	6,52
2007	142	72	70	12,80	6,49	6,31
2008	134	78	56	11,37	6,62	4,75
2009	131	75	56	11,18	6,40	4,78
2010	116	65	51	9,74	5,46	4,28
2011	111	66	45	9,36	5,57	3,80
2012	132	78	54	10,53	6,22	4,31
2013	111	62	49	8,95	5,00	3,95
2014	117	82	35	9,32	6,53	2,81
2015	96	68	28	7,60	5,38	2,23
2016	86	66	20	6,69	5,13	1,56

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.8

Годы	Умершие в перинатальном периоде, человек			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе:		все умершие в перинатальном периоде	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
Городское население						
1960	226	147	79	24,33	15,83	8,50
1965	194	121	73	24,02	14,98	9,04
1970	202	124	78	19,87	12,20	7,67
1975	257	149	108	22,91	13,28	9,63
1980	231	118	113	19,41	9,92	9,49
1985	215	116	99	17,83	9,62	8,21
1990	218	113	105	19,56	10,14	9,42
1991	200	104	96	20,54	10,68	9,86
1992	158	74	84	19,05	8,92	10,13
1993	150	61	89	20,65	8,40	12,25
1994	147	71	76	19,86	9,59	10,27
1995	137	72	65	19,08	10,03	9,05
1996	122	51	71	17,46	7,30	10,16
1997	116	59	57	17,51	8,91	8,60
1998	102	47	55	15,24	7,02	8,22
1999	95	41	54	15,15	6,54	8,61
2000	98	41	57	15,78	6,60	9,18
2001	93	38	55	14,18	5,79	8,39
2002	88	45	43	12,87	6,58	6,29
2003	111	44	67	15,34	6,08	9,26
2004	103	46	57	14,18	6,33	7,85
2005	88	46	42	12,42	6,49	5,93
2006	90	42	48	12,70	5,93	6,77
2007	101	51	50	13,15	6,64	6,51
2008	92	51	41	11,28	6,25	5,03
2009	89	50	39	11,09	6,23	4,86
2010	74	40	34	9,21	4,98	4,23
2011	71	42	29	8,89	5,26	3,63
2012	80	45	35	9,76	5,49	4,27
2013	80	41	39	9,76	5,00	4,76
2014	76	48	28	9,14	5,77	3,39
2015	63	40	23	7,35	4,67	2,70
2016	62	47	15	6,92	5,25	1,68

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.8

Годы	Умершие в перинатальном периоде, человек			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе:		все умершие в перинатальном периоде	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
Сельское население						
1960	216	146	70	10,91	7,37	3,54
1965	132	91	41	12,89	8,89	4,00
1970	96	71	25	12,70	9,39	3,31
1975	84	63	21	14,68	11,01	3,67
1980	58	30	28	11,00	5,69	5,31
1985	77	44	33	14,71	8,41	6,30
1990	58	22	36	12,18	4,62	7,56
1991	48	22	26	10,95	5,02	5,93
1992	34	15	19	8,85	3,91	4,94
1993	32	17	15	8,68	4,61	4,07
1994	32	13	19	9,32	3,79	5,53
1995	46	14	32	14,15	4,31	9,84
1996	32	16	16	10,56	5,28	5,28
1997	37	12	25	13,72	4,45	9,27
1998	51	26	25	17,75	9,05	8,70
1999	37	16	21	13,38	5,79	7,59
2000	44	25	19	16,10	9,15	6,95
2001	36	23	13	13,24	8,46	4,78
2002	42	25	17	14,94	8,89	6,05
2003	48	33	15	16,12	11,08	5,04
2004	37	21	16	12,23	6,94	5,29
2005	37	20	17	12,27	6,63	5,64
2006	51	33	18	16,80	10,87	5,93
2007	41	21	20	12,01	6,15	5,86
2008	42	27	15	11,59	7,45	4,14
2009	42	25	17	11,39	6,78	4,61
2010	42	25	17	10,85	6,46	4,39
2011	40	24	16	10,34	6,20	4,14
2012	52	33	19	11,99	7,61	4,38
2013	31	21	10	7,37	4,99	2,38
2014	41	34	7	9,67	8,02	1,66
2015	33	28	5	8,13	6,90	1,24
2016	24	19	5	6,15	4,87	1,29

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.8

Годы	Умершие в перинатальном периоде, человек			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе:		все умершие в перинатальном периоде	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
	Мальчики					
1960	240	157	83	16,17	10,58	5,59
1965	185	118	67	19,71	12,57	7,14
1970	171	108	63	18,81	11,88	6,93
1975	202	120	82	22,74	13,51	9,23
1980	170	88	82	19,52	10,10	9,42
1985	156	78	78	17,50	8,75	8,75
1990	147	75	72	18,13	9,25	8,88
1991	142	67	75	19,52	9,21	10,31
1992	119	53	66	19,24	8,57	10,67
1993	117	46	71	20,64	8,12	12,52
1994	95	45	50	16,95	8,03	8,92
1995	98	46	52	18,43	8,65	9,78
1996	94	35	59	18,25	6,80	11,45
1997	97	42	55	20,24	8,76	11,48
1998	89	40	49	17,93	8,06	9,87
1999	78	29	49	16,98	6,33	10,65
2000	72	28	44	15,94	6,21	9,73
2001	84	39	45	17,22	8,00	9,22
2002	85	46	39	17,10	9,25	7,85
2003	92	40	52	17,42	7,58	9,84
2004	76	37	39	14,49	7,06	7,43
2005	71	38	33	13,72	7,34	6,38
2006	71	39	32	13,47	7,40	6,07
2007	72	40	32	12,57	6,98	5,59
2008	85	49	36	14,04	8,10	5,95
2009	84	48	36	13,91	7,95	5,96
2010	79	44	35	12,64	7,04	5,60
2011	57	33	24	9,33	5,40	3,93
2012	74	43	31	11,57	6,73	4,85
2013	67	38	29	10,62	6,02	4,60
2014	61	44	17	9,46	6,82	2,65
2015	55	38	17	8,55	5,91	2,66
2016	50	38	12	7,44	5,66	1,80

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.8

Годы	Умершие в перинатальном периоде, человек			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	всего	в том числе:		все умершие в перинатальном периоде	мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней			
	Девочки					
1960	202	136	66	14,18	9,55	4,63
1965	141	94	47	15,79	10,53	5,26
1970	127	87	40	14,71	10,08	4,63
1975	139	92	47	17,24	11,41	5,83
1980	119	60	59	14,05	7,08	6,97
1985	136	82	54	16,23	9,79	6,44
1990	129	60	69	16,83	7,83	9,00
1991	106	59	47	15,76	8,77	6,99
1992	73	36	37	12,27	6,05	6,22
1993	65	32	33	12,49	6,15	6,34
1994	84	39	45	16,06	7,46	8,60
1995	85	40	45	16,62	7,82	8,80
1996	60	32	28	12,33	6,58	5,75
1997	56	29	27	12,36	6,40	5,96
1998	64	33	31	13,91	7,17	6,74
1999	54	28	26	12,13	6,29	5,84
2000	70	38	32	15,80	8,57	7,23
2001	45	22	23	10,22	5,00	5,22
2002	45	24	21	9,62	5,13	4,49
2003	67	37	30	13,57	7,49	6,08
2004	64	30	34	12,68	5,95	6,73
2005	54	28	26	10,96	5,68	5,28
2006	70	36	34	14,43	7,42	7,01
2007	70	32	38	13,05	5,97	7,08
2008	49	29	20	8,56	5,06	3,49
2009	47	27	20	8,28	4,76	3,52
2010	37	21	16	6,54	3,71	2,83
2011	54	33	21	9,40	5,74	3,66
2012	58	35	23	9,45	5,70	3,75
2013	44	24	20	7,21	3,94	3,28
2014	56	38	18	9,17	6,22	2,97
2015	41	30	11	6,62	4,84	1,78
2016	36	28	8	5,86	4,56	1,31

СМЕРТНОСТЬ

5.9. УМЕРШИЕ В ПЕРИНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ
ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ в 2016 г.

Территории	Умершие в перинатальном периоде, человек		
	всего	в том числе:	
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
	Оба пола		
Рязанская область	86	66	20
<i>Городские округа:</i>			
город Рязань	41	32	9
город Касимов	5	4	1
город Сасово	1	-	1
город Скопин	2	1	1
<i>Муниципальные районы:</i>			
Алекса́ндро-Невский	1	1	-
Ермишинский	-	-	-
Захаровский	1	1	-
Кадо́мский	2	2	-
Касимовский	1	1	-
Кле́пиковский	2	1	1
Кора́блинский	2	1	1
Мило́славский	4	3	1
Миха́йловский	2	2	-
Пите́линский	-	-	-
Пронский	1	1	-
Пу́тятинский	-	-	-
Ры́бновский	3	2	1
Ря́жский	2	2	-
Ря́занский	5	5	-
Сапо́жковский	-	-	-
Сара́евский	-	-	-
Сасо́вский	2	1	1
Ско́пинский	2	2	-
Спа́сский	1	-	1
Ста́рожило́вский	1	1	-
Ухо́ловский	1	1	-
Чу́чковский	-	-	-
Ша́цкий	1	-	1
Ши́ловский	3	2	1

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.9

Территории	Умершие в перинатальном периоде, человек		
	всего	в том числе:	
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
	Мальчики		
Рязанская область	50	38	12
<i>Городские округа:</i>			
город Рязань	20	15	5
город Касимов	4	4	-
город Сасово	-	-	-
город Скопин	2	1	1
<i>Муниципальные районы:</i>			
Алекса́ндро-Невский	1	1	-
Ермишинский	-	-	-
Захаровский	1	1	-
Кадо́мский	2	2	-
Касимовский	1	1	-
Клепиковский	1	1	-
Кораблинский	1	-	1
Милославский	3	2	1
Михайловский	-	-	-
Пителинский	-	-	-
Пронский	-	-	-
Путятинский	-	-	-
Рыбновский	3	2	1
Рязский	2	2	-
Рязанский	2	2	-
Сапожковский	-	-	-
Сараевский	-	-	-
Сасовский	2	1	1
Скопинский	-	-	-
Спасский	1	-	1
Старожиловский	-	-	-
Ухоловский	1	1	-
Чучковский	-	-	-
Щацкий	1	-	1
Шиловский	2	2	-

СМЕРТНОСТЬ

Продолжение таблицы 5.9

Территории	Умершие в перинатальном периоде, человек		
	всего	в том числе:	
		мертво-рожденные	умершие в возрасте до 7 дней
Рязанская область	36	28	8
<i>Городские округа:</i>			
город Рязань	21	17	4
город Касимов	1	-	1
город Сасово	1	-	1
город Скопин	-	-	-
<i>Муниципальные районы:</i>			
Алекса́ндро-Невский	-	-	-
Ермишинский	-	-	-
Захаровский	-	-	-
Ка́домский	-	-	-
Касимовский	-	-	-
Клепиковский	1	-	1
Кораблинский	1	1	-
Милославский	1	1	-
Михайловский	2	2	-
Пителинский	-	-	-
Пронский	1	1	-
Путятинский	-	-	-
Рыбновский	-	-	-
Рязанский	-	-	-
Рязанский	3	3	-
Сапожковский	-	-	-
Сараевский	-	-	-
Сасовский	-	-	-
Скопинский	2	2	-
Спасский	-	-	-
Старожиловский	1	1	-
Ухоловский	-	-	-
Чучковский	-	-	-
Шацкий	-	-	-
Шиловский	1	-	1

6. СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Методические пояснения

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.

До 1999 г. кодирование причин смерти производилось в территориальных комитетах статистики, а разработка данных осуществлялась согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1981 г., основанной на Международной статистической классификации болезней, травм и причин смерти (IX пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1975 г.).

Начиная с 1999 г. кодирование причин смерти осуществляется врачом, выдавшим медицинское свидетельство о смерти, а разработка производится согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1997 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

С 2011 г. разработка производится согласно Краткой номенклатуре причин смерти 2010 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

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

Коэффициенты смертности по причинам смерти вычислены как отношения чисел умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000, а на 100 000 человек населения. Данные коэффициенты с 1990 г. рассчитываются на среднегодовую численность с учетом административно-территориальных преобразований. Они могут зависеть от различий в возрастном составе умерших. Коэффициенты смертности от осложнений беременности, родов и послеродового периода (материнская смертность) рассчитаны на 100 000 родившихся живыми. Показатели, стандартизованные по возрасту прямым способом, т.е. полученные для каждого класса причин смерти как средняя арифметическая из показателей для пятилетних возрастных групп, взвешенная по единой возрастной структуре, приведены в табл. 6.3. Для расчета принят Европейский стандарт возрастной структуры:

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Возраст, лет	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 и более	Всего
	Удельный вес населения соответствующей возрастной группы в общей численности населения, процентов																			
	1,6	6,4	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	5,0	4,0	3,0	2,0	1,0	1,0	100

Коэффициенты смертности населения в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти вычисляются за один год как частное от деления числа умерших в трудоспособном возрасте от указанного класса причин смерти на среднегодовую численность лиц того же возраста.

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

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

- 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 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 хромо-
сомные нарушения. (Коды Q00-Q99)
- Класс XVIII - Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при
клинических и лабораторных исследованиях, не классифицирован-
ные в других рубриках. (Коды R00-R99)
- Класс XIX - Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия
внешних факторов. (Коды S00-T98)
- Класс XX - Внешние причины смерти. (Коды V01-Y98)

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.1. УМЕРШИЕ ПО КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население					
	Мужчины и женщины					
Умершие от всех причин	24420	24082	20964	18336	17896	18020
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	13492	13445	11985	9336	9013	7249
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	55	38	71	28	16	16
от ишемической болезни сердца	5558	5508	5403	4193	3463	2602
в том числе						
от инфаркта миокарда	572	568	623	677	647	631
от других болезней сердца	332	757	749	621	676	709
от цереброваскулярных болезней	6808	6611	5390	4045	4552	3562
от новообразований	3161	2824	2937	2599	2638	2536
из них от злокачественных	3135	2804	2918	2574	2609	2510
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	737	589	554	493	485	443
органов пищеварения	1203	1087	1062	939	997	872
от внешних причин смерти	2919	2768	1803	1562	1453	1414
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	466	382	117	71	77	123
от всех видов транспортных несчастных случаев	403	338	218	271	254	208
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	338	173	178	200	178
от самоубийств	295	148	83	79	70	67
от убийств	248	203	52	40	42	33
от случайных утоплений	92	75	73	53	24	33
от повреждений с неопределенными намерениями	808	1066	911	723	714	662
от болезней органов дыхания	1145	994	689	913	850	1238
из них:						
от пневмоний	335	424	283	370	282	285
от хронических болезней нижних дыхательных путей	716	499	361	508	531	900
в том числе от астмы	61	44	18	33	22	22
от болезней органов пищеварения	560	852	746	835	877	944
из них:						
от язвенной болезни	84	68	84	126	144	131
от болезней печени	247	516	416	380	378	466

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	26	20	30	17	22	16
от болезней поджелудочной железы	64	106	68	107	113	94
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	268	240	158	120	116	105
из них:						
от кишечных инфекций	8	1	1	3	1	-
от туберкулеза	241	218	100	48	47	19
от вирусного гепатита	2	-	-	5	2	3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	5	26	49	49	73
от болезней мочеполовой системы	139	118	82	148	157	238
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	97	109	183	612	520	1728
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	158	110	137	281	384	634
из них от сахарного диабета	146	101	131	272	374	623
от психических расстройств и расстройств поведения	53	98	85	52	49	76
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	44	73	55	24	34	29
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	1	-	1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	14	22	13	14	22	42
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	14	8	11	8	14	12
из них от анемий	8	7	7	5	9	9
от болезней кожи и подкожной клетчатки	11	22	26	26	18	23
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	6	5	1	3	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	2244	2352	2013	1750	1698	1712
из них от старости	1693	1388	1328	1189	1266	1294

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Умершие от всех причин	12630	13100	10744	9046	8664	8768
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	5932	6449	5473	4177	3994	3256
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	26	19	26	11	6	4
от ишемической болезни сердца	2915	2950	2688	1999	1715	1323
в том числе						
от инфаркта миокарда	321	332	332	359	310	322
от других болезней сердца	230	541	512	411	473	424
от цереброваскулярных болезней	2509	2714	2059	1539	1667	1331
от новообразований	1865	1606	1627	1473	1421	1421
из них от злокачественных	1850	1596	1616	1459	1408	1411
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	648	521	479	437	412	380
органов пищеварения	703	594	568	525	532	481
от внешних причин смерти	2328	2232	1447	1195	1131	1112
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	387	324	96	58	57	106
от всех видов транспортных несчастных случаев	290	263	160	201	182	161
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	263	128	133	142	136
от самоубийств	270	134	78	71	59	56
от убийств	172	138	30	26	34	26
от случайных утоплений	78	68	62	43	24	30
от повреждений с неопределенными намерениями	639	850	741	561	566	523
от болезней органов дыхания	873	749	516	606	542	813
из них:						
от пневмоний	268	339	215	242	187	186
от хронических болезней нижних дыхательных путей	526	351	266	339	330	591
в том числе от астмы	31	19	5	21	9	11
от болезней органов пищеварения	336	539	453	453	485	518
из них:						
от язвенной болезни	61	47	43	73	72	62
от болезней печени	155	350	268	222	228	290

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	7	8	13	4	9	4
от болезней поджелудочной железы	42	67	54	64	80	52
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	239	200	123	81	81	71
из них:						
от кишечных инфекций	4	1	-	1	1	-
от туберкулеза	223	185	81	38	39	15
от вирусного гепатита	1	-	-	2	2	1
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	4	29	36	29	49
от болезней мочеполовой системы	81	57	41	60	71	122
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	62	78	113	229	205	676
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	59	39	30	75	111	146
из них от сахарного диабета	51	34	29	70	105	139
от психических расстройств и расстройств поведения	44	76	56	27	33	41
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	38	63	41	17	24	26
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	1	-	1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	7	8	3	4	9	9
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	4	5	5	3	5	5
из них от анемий	3	5	4	3	3	4
от болезней кожи и подкожной клетчатки	6	14	16	14	8	10
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	720	985	784	608	526	527
из них от старости	280	215	266	225	227	229

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Умершие от всех причин	11790	10982	10220	9290	9232	9252
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	7560	6996	6512	5159	5019	3993
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	29	19	45	17	10	12
от ишемической болезни сердца	2643	2558	2715	2194	1748	1279
в том числе						
от инфаркта миокарда	251	236	291	318	337	309
от других болезней сердца	102	216	237	210	203	285
от цереброваскулярных болезней	4299	3897	3331	2506	2885	2231
от новообразований	1296	1218	1310	1126	1217	1115
из них от злокачественных	1285	1208	1302	1115	1201	1099
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	89	68	75	56	73	63
органов пищеварения	500	493	494	414	465	391
от внешних причин смерти	591	536	356	367	322	302
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	79	58	21	13	20	17
от всех видов транспортных несчастных случаев	113	75	58	70	72	47
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	75	45	45	58	42
от самоубийств	25	14	5	8	11	11
от убийств	76	65	22	14	8	7
от случайных утоплений	14	7	11	10	-	3
от повреждений с неопределенными намерениями	169	216	170	162	148	139
от болезней органов дыхания	272	245	173	307	308	425
из них:						
от пневмоний	67	85	68	128	95	99
от хронических болезней нижних дыхательных путей	190	148	95	169	201	309
в том числе от астмы	30	25	13	12	13	11
от болезней органов пищеварения	224	313	293	382	392	426
из них:						
от язвенной болезни	23	21	41	53	72	69
от болезней печени	92	166	148	158	150	176

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	19	12	17	13	13	12
от болезней поджелудочной железы	22	39	14	43	33	42
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	29	40	35	39	35	34
из них:						
от кишечных инфекций	4	-	1	2	-	-
от туберкулеза	18	33	19	10	8	4
от вирусного гепатита	1	-	-	3	-	2
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	1	7	13	20	24
от болезней мочеполовой системы	58	61	41	88	86	116
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	35	31	70	383	315	1052
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	99	71	107	206	273	488
из них от сахарного диабета	95	67	102	202	269	484
от психических расстройств и расстройств поведения	9	22	29	25	16	35
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	6	10	14	7	10	3
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	7	14	10	10	13	33
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	10	3	6	5	9	7
из них от анемий	5	2	3	2	6	5
от болезней кожи и подкожной клетчатки	5	8	10	12	10	13
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	6	5	1	3	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	1524	1367	1229	1142	1172	1185
из них от старости	1413	1173	1062	964	1039	1065

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Городское население						
Мужчины и женщины						
Умершие от всех причин	13677	14177	12948	11932	11865	11856
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	7527	7893	7524	6280	6104	4866
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	21	15	31	18	12	11
от ишемической болезни сердца	3103	3264	3396	2915	2383	1826
в том числе						
от инфаркта миокарда	445	441	488	502	503	471
от других болезней сердца	235	434	393	400	453	488
от цереброваскулярных болезней	3890	3883	3462	2666	3050	2298
от новообразований	2034	1947	2024	1877	1962	1828
из них от злокачественных	2014	1933	2009	1862	1936	1804
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	444	378	345	330	337	291
органов пищеварения	768	764	727	687	766	659
от внешних причин смерти	1839	1710	1093	985	949	916
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	310	210	57	27	44	65
от всех видов транспортных несчастных случаев	231	211	132	188	166	137
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	211	102	116	129	120
от самоубийств	157	78	39	40	36	33
от убийств	156	133	29	21	23	20
от случайных утоплений	42	39	40	28	17	18
от повреждений с неопределенными намерениями	595	729	603	475	500	470
от болезней органов дыхания	605	533	379	528	474	762
из них:						
от пневмоний	230	287	188	250	197	183
от хронических болезней нижних дыхательных путей	313	207	163	256	254	541
в том числе от астмы	34	26	9	19	12	11
от болезней органов пищеварения	339	582	486	581	591	629
из них:						
от язвенной болезни	49	44	55	87	103	89
от болезней печени	144	345	273	275	252	307

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	13	15	15	11	16	10
от болезней поджелудочной железы	46	79	44	70	77	61
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	164	153	115	90	81	80
из них:						
от кишечных инфекций	5	-	1	2	1	-
от туберкулеза	146	136	64	36	28	6
от вирусного гепатита	2	-	-	4	-	3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	5	34	38	41	63
от болезней мочеполовой системы	89	80	62	99	101	158
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	65	76	121	373	333	1113
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	106	81	92	187	264	438
из них от сахарного диабета	96	74	87	183	259	429
от психических расстройств и расстройств поведения	38	68	54	28	33	52
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	34	49	34	15	23	22
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	1	-	1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	7	15	10	9	15	26
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	9	6	10	6	8	6
из них от анемий	4	5	7	3	5	5
от болезней кожи и подкожной клетчатки	9	17	21	21	15	19
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	3	4	-	1	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	748	930	893	809	873	911
из них от старости	375	347	449	438	578	604

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Умершие от всех причин	7441	7847	6802	5985	5800	5888
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	3400	3760	3509	2887	2758	2269
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	9	7	12	9	6	4
от ишемической болезни сердца	1686	1752	1733	1430	1194	942
в том числе						
от инфаркта миокарда	248	256	267	264	249	256
от других болезней сердца	168	319	284	263	318	292
от цереброваскулярных болезней	1421	1542	1345	1037	1146	911
от новообразований	1181	1076	1091	1024	1033	979
из них от злокачественных	1170	1068	1084	1017	1020	969
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	391	328	294	284	282	239
органов пищеварения	444	404	383	370	406	357
от внешних причин смерти	1467	1373	867	735	729	724
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	268	182	47	22	32	55
от всех видов транспортных несчастных случаев	158	162	96	135	118	106
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	162	76	83	89	91
от самоубийств	138	70	35	34	31	26
от убийств	109	92	19	12	18	16
от случайных утоплений	33	35	34	21	17	15
от повреждений с неопределенными намерениями	468	585	487	363	395	375
от болезней органов дыхания	458	394	287	341	310	492
из них:						
от пневмоний	181	228	142	159	131	121
от хронических болезней нижних дыхательных путей	224	135	124	169	164	346
в том числе от астмы	19	10	2	12	6	7
от болезней органов пищеварения	201	366	301	312	321	353
из них:						
от язвенной болезни	34	30	28	46	49	42
от болезней печени	89	235	181	164	153	203

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	4	7	8	3	7	2
от болезней поджелудочной железы	29	48	34	40	54	33
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	148	124	91	63	52	51
из них:						
от кишечных инфекций	4	-	-	1	1	-
от туберкулеза	136	112	53	29	22	4
от вирусного гепатита	1	-	-	2	-	1
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	4	28	29	23	41
от болезней мочеполовой системы	50	38	33	43	47	81
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	38	54	74	137	126	442
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	41	27	24	54	83	106
из них от сахарного диабета	34	24	23	51	80	100
от психических расстройств и расстройств поведения	31	53	35	15	22	31
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	28	42	25	11	15	21
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	1	-	1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	4	6	3	4	5	8
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	2	4	5	2	1	2
из них от анемий	1	4	4	2	1	2
от болезней кожи и подкожной клетчатки	5	11	14	12	6	9
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	359	519	428	323	279	311
из них от старости	56	51	92	63	88	89

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Умершие от всех причин	6236	6330	6146	5947	6065	5968
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	4127	4133	4015	3393	3346	2597
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	12	8	19	9	6	7
от ишемической болезни сердца	1417	1512	1663	1485	1189	884
в том числе						
от инфаркта миокарда	197	185	221	238	254	215
от других болезней сердца	67	115	109	137	135	196
от цереброваскулярных болезней	2469	2341	2117	1629	1904	1387
от новообразований	853	871	933	853	929	849
из них от злокачественных	844	865	925	845	916	835
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	53	50	51	46	55	52
органов пищеварения	324	360	344	317	360	302
от внешних причин смерти	372	337	226	250	220	192
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	42	28	10	5	12	10
от всех видов транспортных несчастных случаев	73	49	36	53	48	31
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	49	26	33	40	29
от самоубийств	19	8	4	6	5	7
от убийств	47	41	10	9	5	4
от случайных утоплений	9	4	6	7	-	3
от повреждений с неопределенными намерениями	127	144	116	112	105	95
от болезней органов дыхания	147	139	92	187	164	270
из них:						
от пневмоний	49	59	46	91	66	62
от хронических болезней нижних дыхательных путей	89	72	39	87	90	195
в том числе от астмы	15	16	7	7	6	4
от болезней органов пищеварения	138	216	185	269	270	276
из них:						
от язвенной болезни	15	14	27	41	54	47
от болезней печени	55	110	92	111	99	104

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	9	8	7	8	9	8
от болезней поджелудочной железы	17	31	10	30	23	28
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	16	29	24	27	29	29
из них:						
от кишечных инфекций	1	-	1	1	-	-
от туберкулеза	10	24	11	7	6	2
от вирусного гепатита	1	-	-	2	-	2
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	1	6	9	18	22
от болезней мочеполовой системы	39	42	29	56	54	77
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	27	22	47	236	207	671
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	65	54	68	133	181	332
из них от сахарного диабета	62	50	64	132	179	329
от психических расстройств и расстройств поведения	7	15	19	13	11	21
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	6	7	9	4	8	1
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	3	9	7	5	10	18
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	7	2	5	4	7	4
из них от анемий	3	1	3	1	4	3
от болезней кожи и подкожной клетчатки	4	6	7	9	9	10
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	3	4	-	1	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	389	411	465	486	594	600
из них от старости	319	296	357	375	490	515

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Сельское население						
Мужчины и женщины						
Умершие от всех причин	10743	9905	8016	6404	6031	6164
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	5965	5552	4461	3056	2909	2383
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	34	23	40	10	4	5
от ишемической болезни сердца	2455	2244	2007	1278	1080	776
в том числе						
от инфаркта миокарда	127	127	135	175	144	160
от других болезней сердца	97	323	356	221	223	221
от цереброваскулярных болезней	2918	2728	1928	1379	1502	1264
от новообразований	1127	877	913	722	676	708
из них от злокачественных	1121	871	909	712	673	706
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	293	211	209	163	148	152
органов пищеварения	435	323	335	252	231	213
от внешних причин смерти	1080	1058	710	577	504	498
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	156	172	60	44	33	58
от всех видов транспортных несчастных случаев	172	127	86	83	88	71
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	127	71	62	71	58
от самоубийств	138	70	44	39	34	34
от убийств	92	70	23	19	19	13
от случайных утоплений	50	36	33	25	7	15
от повреждений с неопределенными намерениями	213	337	308	248	214	192
от болезней органов дыхания	540	461	310	385	376	476
из них:						
от пневмоний	105	137	95	120	85	102
от хронических болезней нижних дыхательных путей	403	292	198	252	277	359
в том числе от астмы	27	18	9	14	10	11
от болезней органов пищеварения	221	270	260	254	286	315
из них:						
от язвенной болезни	35	24	29	39	41	42
от болезней печени	103	171	143	105	126	159

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	13	5	15	6	6	6
от болезней поджелудочной железы	18	27	24	37	36	33
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	104	87	43	30	35	25
из них:						
от кишечных инфекций	3	1	-	1	-	-
от туберкулеза	95	82	36	12	19	13
от вирусного гепатита	-	-	-	1	2	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	2	11	8	10
от болезней мочеполовой системы	50	38	20	49	56	80
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	32	33	62	239	187	615
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	52	29	45	94	120	196
из них от сахарного диабета	50	27	44	89	115	194
от психических расстройств и расстройств поведения	15	30	31	24	16	24
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	10	24	21	9	11	7
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	7	7	3	5	7	16
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	5	2	1	2	6	6
из них от анемий	4	2	-	2	4	4
от болезней кожи и подкожной клетчатки	2	5	5	5	3	4
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	3	1	1	2	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	1496	1422	1120	941	825	801
из них от старости	1318	1041	879	751	688	690

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Умершие от всех причин	5189	5253	3942	3061	2864	2880
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	2532	2689	1964	1290	1236	987
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	17	12	14	2	-	-
от ишемической болезни сердца	1229	1198	955	569	521	381
в том числе						
от инфаркта миокарда	73	76	65	95	61	66
от других болезней сердца	62	222	228	148	155	132
от цереброваскулярных болезней	1088	1172	714	502	521	420
от новообразований	684	530	536	449	388	442
из них от злокачественных	680	528	532	442	388	442
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	257	193	185	153	130	141
органов пищеварения	259	190	185	155	126	124
от внешних причин смерти	861	859	580	460	402	388
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	119	142	49	36	25	51
от всех видов транспортных несчастных случаев	132	101	64	66	64	55
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	101	52	50	53	45
от самоубийств	132	64	43	37	28	30
от убийств	63	46	11	14	16	10
от случайных утоплений	45	33	28	22	7	15
от повреждений с неопределенными намерениями	171	265	254	198	171	148
от болезней органов дыхания	415	355	229	265	232	321
из них:						
от пневмоний	87	111	73	83	56	65
от хронических болезней нижних дыхательных путей	302	216	142	170	166	245
в том числе от астмы	12	9	3	9	3	4
от болезней органов пищеварения	135	173	152	141	164	165
из них:						
от язвенной болезни	27	17	15	27	23	20
от болезней печени	66	115	87	58	75	87

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	3	1	5	1	2	2
от болезней поджелудочной железы	13	19	20	24	26	19
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	91	76	32	18	29	20
из них:						
от кишечных инфекций	-	1	-	-	-	-
от туберкулеза	87	73	28	9	17	11
от вирусного гепатита	-	-	-	-	2	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	1	7	6	8
от болезней мочеполовой системы	31	19	8	17	24	41
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	24	24	39	92	79	234
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	18	12	6	21	28	40
из них от сахарного диабета	17	10	6	19	25	39
от психических расстройств и расстройств поведения	13	23	21	12	11	10
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	10	21	16	6	9	5
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	3	2	-	-	4	1
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	2	1	-	1	4	3
из них от анемий	2	1	-	1	2	2
от болезней кожи и подкожной клетчатки	1	3	2	2	2	1
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	361	466	356	285	247	216
из них от старости	224	164	174	162	139	140

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Умершие от всех причин	5554	4652	4074	3343	3167	3284
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	3433	2863	2497	1766	1673	1396
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	17	11	26	8	4	5
от ишемической болезни сердца	1226	1046	1052	709	559	395
в том числе						
от инфаркта миокарда	54	51	70	80	83	94
от других болезней сердца	35	101	128	73	68	89
от цереброваскулярных болезней	1830	1556	1214	877	981	844
от новообразований	443	347	377	273	288	266
из них от злокачественных	441	343	377	270	285	264
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	36	18	24	10	18	11
органов пищеварения	176	133	150	97	105	89
от внешних причин смерти	219	199	130	117	102	110
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	37	30	11	8	8	7
от всех видов транспортных несчастных случаев	40	26	22	17	24	16
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	26	19	12	18	13
от самоубийств	6	6	1	2	6	4
от убийств	29	24	12	5	3	3
от случайных утоплений	5	3	5	3	-	-
от повреждений с неопределенными намерениями	42	72	54	50	43	44
от болезней органов дыхания	125	106	81	120	144	155
из них:						
от пневмоний	18	26	22	37	29	37
от хронических болезней нижних дыхательных путей	101	76	56	82	111	114
в том числе от астмы	15	9	6	5	7	7
от болезней органов пищеварения	86	97	108	113	122	150
из них:						
от язвенной болезни	8	7	14	12	18	22
от болезней печени	37	56	56	47	51	72

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.1

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	10	4	10	5	4	4
от болезней поджелудочной железы	5	8	4	13	10	14
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	13	11	11	12	6	5
из них:						
от кишечных инфекций	3	-	-	1	-	-
от туберкулеза	8	9	8	3	2	2
от вирусного гепатита	-	-	-	1	-	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	1	4	2	2
от болезней мочеполовой системы	19	19	12	32	32	39
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	8	9	23	147	108	381
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	34	17	39	73	92	156
из них от сахарного диабета	33	17	38	70	90	155
от психических расстройств и расстройств поведения	2	7	10	12	5	14
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	-	3	5	3	2	2
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4	5	3	5	3	15
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	3	1	1	1	2	3
из них от анемий	2	1	-	1	2	2
от болезней кожи и подкожной клетчатки	1	2	3	3	1	3
от осложнений беременности, родов и послеродового периода	3	1	1	2	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	1135	956	764	656	578	585
из них от старости	1094	877	705	589	549	550

¹⁾ Включая:

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).

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.2. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ПО КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
 (число умерших на 100 000 человек населения)

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Все население						
Мужчины и женщины						
Умершие от всех причин	1927,9	2016,7	1812,2	1611,0	1579,8	1596,9
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1065,2	1125,9	1036,0	820,3	795,7	642,4
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	4,3	3,2	6,1	2,5	1,4	1,4
от ишемической болезни сердца	438,8	461,3	467,1	368,4	305,7	230,6
в том числе						
от инфаркта миокарда	45,2	47,6	53,9	59,5	57,1	55,9
от других болезней сердца	26,2	63,4	64,7	54,7	59,7	62,8
от цереброваскулярных болезней	537,5	553,6	465,9	355,4	401,8	315,7
от новообразований	249,6	236,5	253,9	228,3	232,9	224,7
из них от злокачественных	247,5	234,8	252,2	226,2	230,3	222,4
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	58,2	49,3	47,9	43,3	42,8	39,3
органов пищеварения	95,0	91,0	91,8	82,5	88,0	77,3
от внешних причин смерти	230,4	231,8	155,9	137,2	128,3	125,3
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	36,8	32,0	10,1	6,2	6,8	10,9
от всех видов транспортных несчастных случаев	31,8	28,3	18,8	23,8	22,4	18,4
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	28,3	15,0	15,6	17,7	15,8
от самоубийств	23,3	12,4	7,2	6,9	6,2	5,9
от убийств	19,6	17,0	4,5	3,5	3,7	2,9
от случайных утоплений	7,3	6,3	6,3	4,7	2,1	2,9
от повреждений с неопределенными намерениями	63,8	89,3	78,8	63,5	63,0	58,7
от болезней органов дыхания	90,4	83,2	59,6	80,2	75,0	109,7
из них:						
от пневмоний	26,4	35,5	24,5	32,5	24,9	25,3
от хронических болезней нижних дыхательных путей	56,5	41,8	31,2	44,6	46,9	79,8
в том числе от астмы	4,8	3,7	1,6	2,9	1,9	2,0
от болезней органов пищеварения	44,2	71,4	64,5	73,4	77,4	83,7
из них:						
от язвенной болезни	6,6	5,7	7,3	11,1	12,7	11,6
от болезней печени	19,5	43,2	36,0	33,4	33,4	41,3

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	2,1	1,7	2,6	1,5	1,9	1,4
от болезней поджелудочной железы	5,1	8,9	5,9	9,4	10,0	8,3
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	21,2	20,1	13,7	10,5	10,2	9,3
из них:						
от кишечных инфекций	0,6	0,1	0,1	0,3	0,1	-
от туберкулеза	19,0	18,3	8,6	4,2	4,1	1,7
от вирусного гепатита	0,2	-	-	0,4	0,2	0,3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	0,4	3,1	4,3	4,3	6,5
от болезней мочеполовой системы	11,0	9,9	7,1	13,0	13,9	21,1
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	7,7	9,1	15,8	53,8	45,9	153,1
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	12,5	9,2	11,8	24,7	33,9	56,2
из них от сахарного диабета	11,5	8,5	11,3	23,9	33,0	55,2
от психических расстройств и расстройств поведения	4,2	8,2	7,3	4,6	4,3	6,7
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	3,5	6,1	4,8	2,1	3,0	2,6
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	0,1	-	0,1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,1	1,8	1,1	1,2	1,9	3,7
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,1	0,7	0,9	0,7	1,2	1,1
из них от анемий	0,6	0,6	0,6	0,4	0,8	0,8
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,9	1,8	2,2	2,3	1,6	2,0
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	67,6	49,8	8,4	24,0	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	177,2	197,0	174,0	153,8	149,9	151,7
из них от старости	133,7	116,2	114,8	104,5	111,8	114,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Умершие от всех причин	2173,5	2410,2	2043,6	1745,4	1679,2	1704,8
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1020,8	1186,5	1041,0	805,9	774,1	633,1
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	4,5	3,5	4,9	2,1	1,2	0,8
от ишемической болезни сердца	501,6	542,7	511,3	385,7	332,4	257,2
в том числе						
от инфаркта миокарда	55,2	61,1	63,1	69,3	60,1	62,6
от других болезней сердца	39,6	99,5	97,4	79,3	91,7	82,4
от цереброваскулярных болезней	431,8	499,3	391,6	296,9	323,1	258,8
от новообразований	320,9	295,5	309,5	284,2	275,4	276,3
из них от злокачественных	318,4	293,6	307,4	281,5	272,9	274,3
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	111,5	95,9	91,1	84,3	79,9	73,9
органов пищеварения	121,0	109,3	108,0	101,3	103,1	93,5
от внешних причин смерти	400,6	410,7	275,2	230,6	219,2	216,2
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	66,6	59,6	18,3	11,2	11,0	20,6
от всех видов транспортных несчастных случаев	49,9	48,4	30,4	38,8	35,3	31,3
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	48,4	24,3	25,7	27,5	26,4
от самоубийств	46,5	24,7	14,8	13,7	11,4	10,9
от убийств	29,6	25,4	5,7	5,0	6,6	5,1
от случайных утоплений	13,4	12,5	11,8	8,3	4,7	5,8
от повреждений с неопределенными намерениями	110,0	156,4	140,9	108,2	109,7	101,7
от болезней органов дыхания	150,2	137,8	98,1	116,9	105,0	158,1
из них:						
от пневмоний	46,1	62,4	40,9	46,7	36,2	36,2
от хронических болезней нижних дыхательных путей	90,5	64,6	50,6	65,4	64,0	114,9
в том числе от астмы	5,3	3,5	1,0	4,1	1,7	2,1
от болезней органов пищеварения	57,8	99,2	86,2	87,4	94,0	100,7
из них:						
от язвенной болезни	10,5	8,6	8,2	14,1	14,0	12,1
от болезней печени	26,7	64,4	51,0	42,8	44,2	56,4

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	1,2	1,5	2,5	0,8	1,7	0,8
от болезней поджелудочной железы	7,2	12,3	10,3	12,4	15,5	10,1
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	41,1	36,8	23,4	15,6	15,7	13,8
из них:						
от кишечных инфекций	0,7	0,2	-	0,2	0,2	-
от туберкулеза	38,4	34,0	15,4	7,3	7,6	2,9
от вирусного гепатита	0,2	-	-	0,4	0,4	0,2
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	0,7	5,5	6,9	5,6	9,5
от болезней мочеполовой системы	13,9	10,5	7,8	11,6	13,8	23,7
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	10,7	14,4	21,5	44,2	39,7	131,4
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	10,2	7,2	5,7	14,5	21,5	28,4
из них от сахарного диабета	8,8	6,3	5,5	13,5	20,4	27,0
от психических расстройств и расстройств поведения	7,6	14,0	10,7	5,2	6,4	8,0
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	6,5	11,6	7,8	3,3	4,7	5,1
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	0,2	-	0,2	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,2	1,5	0,6	0,8	1,7	1,8
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	0,7	0,9	0,9	0,6	1,0	1,0
из них от анемий	0,5	0,9	0,8	0,6	0,6	0,8
от болезней кожи и подкожной клетчатки	1,0	2,6	3,0	2,7	1,6	1,9
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	123,9	181,2	149,1	117,3	101,9	102,5
из них от старости	48,2	39,6	50,6	43,4	44,0	44,5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Умершие от всех причин	1719,7	1688,0	1619,5	1498,7	1496,8	1506,6
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1102,7	1075,3	1031,9	832,3	813,7	650,2
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	4,2	2,9	7,1	2,7	1,6	2,0
от ишемической болезни сердца	385,5	393,2	430,2	353,9	283,4	208,3
в том числе						
от инфаркта миокарда	36,6	36,3	46,1	51,3	54,6	50,3
от других болезней сердца	14,9	33,2	37,6	33,9	32,9	46,4
от цереброваскулярных болезней	627,1	599,0	527,8	404,3	467,8	363,3
от новообразований	189,0	187,2	207,6	181,7	197,3	181,6
из них от злокачественных	187,4	185,7	206,3	179,9	194,7	179,0
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	13,0	10,5	11,9	9,0	11,8	10,3
органов пищеварения	72,9	75,8	78,3	66,8	75,4	63,7
от внешних причин смерти	86,2	82,4	56,4	59,2	52,2	49,2
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	11,5	8,9	3,3	2,1	3,2	2,8
от всех видов транспортных несчастных случаев	16,5	11,5	9,2	11,3	11,7	7,7
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	11,5	7,1	7,3	9,4	6,8
от самоубийств	3,6	2,2	0,8	1,3	1,8	1,8
от убийств	11,1	10,0	3,5	2,3	1,3	1,1
от случайных утоплений	2,0	1,1	1,7	1,6	-	0,5
от повреждений с неопределенными намерениями	24,7	33,2	26,9	26,1	24,0	22,6
от болезней органов дыхания	39,7	37,7	27,4	49,5	49,9	69,2
из них:						
от пневмоний	9,8	13,1	10,8	20,6	15,4	16,1
от хронических болезней нижних дыхательных путей	27,7	22,7	15,1	27,3	32,6	50,3
в том числе от астмы	4,4	3,8	2,1	1,9	2,1	1,8
от болезней органов пищеварения	32,7	48,1	46,4	61,6	63,6	69,4
из них:						
от язвенной болезни	3,4	3,2	6,5	8,6	11,7	11,2
от болезней печени	13,4	25,5	23,5	25,5	24,3	28,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	2,8	1,8	2,7	2,1	2,1	2,0
от болезней поджелудочной железы	3,2	6,0	2,2	6,9	5,4	6,8
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	4,2	6,1	5,5	6,3	5,7	5,5
из них:						
от кишечных инфекций	0,6	-	0,2	0,3	-	-
от туберкулеза	2,6	5,1	3,0	1,6	1,3	0,7
от вирусного гепатита	0,1	-	-	0,5	-	0,3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	0,2	1,1	2,1	3,2	3,9
от болезней мочеполовой системы	8,5	9,4	6,5	14,2	13,9	18,9
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	5,1	4,8	11,1	61,8	51,1	171,3
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	14,4	10,9	17,0	33,2	44,3	79,5
из них от сахарного диабета	13,9	10,3	16,2	32,6	43,6	78,8
от психических расстройств и расстройств поведения	1,3	3,4	4,6	4,0	2,6	5,7
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	0,9	1,5	2,2	1,1	1,6	0,5
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,0	2,2	1,6	1,6	2,1	5,4
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,5	0,5	0,9	0,8	1,5	1,1
из них от анемий	0,7	0,3	0,5	0,3	1,0	0,8
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,7	1,2	1,6	1,9	1,6	2,1
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	67,6	49,8	8,4	24,0	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	222,3	210,1	194,8	184,2	190,0	193,0
из них от старости	206,1	180,3	168,3	155,5	168,5	173,4

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Городское население						
Мужчины и женщины						
Умершие от всех причин	1579,5	1699,4	1580,4	1471,3	1468,1	1468,4
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	869,3	946,1	918,4	774,4	755,3	602,7
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	2,4	1,8	3,8	2,2	1,5	1,4
от ишемической болезни сердца	358,4	391,3	414,5	359,4	294,9	226,2
в том числе						
от инфаркта миокарда	51,4	52,9	59,6	62,0	62,2	58,3
от других болезней сердца	27,1	52,0	48,0	49,4	56,1	60,4
от цереброваскулярных болезней	449,2	465,5	422,6	328,7	377,4	284,6
от новообразований	234,9	233,4	247,0	231,5	242,8	226,4
из них от злокачественных	232,6	231,7	245,2	229,6	239,5	223,4
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	51,3	45,3	42,1	40,7	41,7	36,0
органов пищеварения	88,7	91,6	88,7	84,7	94,8	81,6
от внешних причин смерти	212,4	205,0	133,4	121,5	117,4	113,4
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	35,8	25,2	7,0	3,3	5,4	8,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	26,7	25,3	16,1	23,2	20,5	17,0
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	25,3	12,5	14,3	16,0	14,9
от самоубийств	18,1	9,4	4,8	4,9	4,5	4,1
от убийств	18,0	15,9	3,5	2,6	2,8	2,5
от случайных утоплений	4,9	4,7	4,9	3,5	2,1	2,2
от повреждений с неопределенными намерениями	68,7	87,4	73,6	58,6	61,9	58,2
от болезней органов дыхания	69,9	63,9	46,3	65,1	58,7	94,4
из них:						
от пневмоний	26,6	34,4	22,9	30,8	24,4	22,7
от хронических болезней нижних дыхательных путей	36,1	24,8	19,9	31,6	31,4	67,0
в том числе от астмы	3,9	3,1	1,1	2,3	1,5	1,4
от болезней органов пищеварения	39,1	69,8	59,3	71,6	73,1	77,9
из них:						
от язвенной болезни	5,7	5,3	6,7	10,7	12,7	11,0
от болезней печени	16,6	41,4	33,3	33,9	31,2	38,0

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	1,5	1,8	1,8	1,4	2,0	1,2
от болезней поджелудочной железы	5,3	9,5	5,4	8,6	9,5	7,6
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	18,9	18,3	14,0	11,1	10,0	9,9
из них:						
от кишечных инфекций	0,6	-	0,1	0,2	0,1	-
от туберкулеза	16,9	16,3	7,8	4,4	3,5	0,7
от вирусного гепатита	0,2	-	-	0,5	-	0,4
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	0,6	4,2	4,7	5,1	7,8
от болезней мочеполовой системы	10,3	9,6	7,6	12,2	12,5	19,6
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	7,5	9,1	14,8	46,0	41,2	137,8
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12,2	9,7	11,2	23,1	32,7	54,2
из них от сахарного диабета	11,1	8,9	10,6	22,6	32,0	53,1
от психических расстройств и расстройств поведения	4,4	8,2	6,6	3,5	4,1	6,4
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	3,9	5,9	4,2	1,9	2,8	2,7
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	0,1	-	0,1	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,8	1,8	1,2	1,1	1,9	3,2
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,0	0,7	1,2	0,7	1,0	0,7
из них от анемий	0,5	0,6	0,9	0,4	0,6	0,6
от болезней кожи и подкожной клетчатки	1,0	2,0	2,6	2,6	1,9	2,4
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	48,6	56,8	12,5	12,1	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	86,4	111,5	109,0	99,9	108,0	112,8
из них от старости	43,3	41,6	54,8	54,1	71,5	74,8

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Умершие от всех причин	1868,2	2069,0	1836,4	1633,7	1587,8	1614,2
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	853,6	991,4	947,4	788,1	755,0	622,0
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	2,3	1,8	3,2	2,5	1,6	1,1
от ишемической болезни сердца	423,3	461,9	467,9	390,3	326,9	258,3
в том числе						
от инфаркта миокарда	62,3	67,5	72,1	72,1	68,2	70,2
от других болезней сердца	42,2	84,1	76,7	71,9	87,1	80,1
от цереброваскулярных болезней	356,8	406,6	363,1	283,1	313,7	249,8
от новообразований	296,5	283,7	294,5	279,5	282,8	268,4
из них от злокачественных	293,8	281,6	292,7	277,6	279,2	265,7
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	98,2	86,5	79,4	77,5	77,2	65,5
органов пищеварения	111,5	106,5	103,4	101,0	111,1	97,9
от внешних причин смерти	368,3	362,0	234,1	200,6	199,6	198,5
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	67,3	48,0	12,7	6,0	8,8	15,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	39,7	42,7	25,9	36,9	32,3	29,1
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	42,7	20,5	22,7	24,4	24,9
от самоубийств	34,6	18,5	9,4	9,3	8,5	7,1
от убийств	27,4	24,3	5,1	3,3	4,9	4,4
от случайных утоплений	8,3	9,2	9,2	5,7	4,7	4,1
от повреждений с неопределенными намерениями	117,5	154,2	131,5	99,1	108,1	102,8
от болезней органов дыхания	115,0	103,9	77,5	93,1	84,9	134,9
из них:						
от пневмоний	45,4	60,1	38,3	43,4	35,9	33,2
от хронических болезней нижних дыхательных путей	56,2	35,6	33,5	46,1	44,9	94,9
в том числе от астмы	4,8	2,6	0,5	3,3	1,6	1,9
от болезней органов пищеварения	50,5	96,5	81,3	85,2	87,9	96,8
из них:						
от язвенной болезни	8,5	7,9	7,6	12,6	13,4	11,5
от болезней печени	22,3	62,0	48,9	44,8	41,9	55,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	1,0	1,8	2,2	0,8	1,9	0,5
от болезней поджелудочной железы	7,3	12,7	9,2	10,9	14,8	9,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	37,2	32,7	24,6	17,2	14,2	14,0
из них:						
от кишечных инфекций	1,0	-	-	0,3	0,3	-
от туберкулеза	34,1	29,5	14,3	7,9	6,0	1,1
от вирусного гепатита	0,3	-	-	0,5	-	0,3
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	1,1	7,6	7,9	6,3	11,2
от болезней мочеполовой системы	12,6	10,0	8,9	11,7	12,9	22,2
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	9,5	14,2	20,0	37,4	34,5	121,2
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	10,3	7,1	6,5	14,7	22,7	29,1
из них от сахарного диабета	8,5	6,3	6,2	13,9	21,9	27,4
от психических расстройств и расстройств поведения	7,8	14,0	9,4	4,1	6,0	8,5
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	7,0	11,1	6,7	3,0	4,1	5,8
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	0,3	-	0,3	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,0	1,6	0,8	1,1	1,4	2,2
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	0,5	1,1	1,4	0,5	0,3	0,5
из них от анемий	0,3	1,1	1,1	0,5	0,3	0,5
от болезней кожи и подкожной клетчатки	1,3	2,9	3,8	3,3	1,6	2,5
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	90,1	136,8	115,6	88,2	76,4	85,3
из них от старости	14,1	13,4	24,8	17,2	24,1	24,4

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Женщины						
Умершие от всех причин	1333,6	1391,3	1369,1	1339,8	1369,4	1348,2
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	882,6	908,4	894,4	764,4	755,5	586,7
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	2,6	1,8	4,2	2,0	1,4	1,6
от ишемической болезни сердца	303,0	332,3	370,5	334,6	268,5	199,7
в том числе						
от инфаркта миокарда	42,1	40,7	49,2	53,6	57,4	48,6
от других болезней сердца	14,3	25,3	24,3	30,9	30,5	44,3
от цереброваскулярных болезней	528,0	514,5	471,6	367,0	429,9	313,3
от новообразований	182,4	191,4	207,8	192,2	209,8	191,8
из них от злокачественных	180,5	190,1	206,1	190,4	206,8	188,6
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	11,3	11,0	11,4	10,4	12,4	11,7
органов пищеварения	69,3	79,1	76,6	71,4	81,3	68,2
от внешних причин смерти	79,6	74,1	50,3	56,3	49,7	43,4
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	9,0	6,2	2,2	1,1	2,7	2,3
от всех видов транспортных несчастных случаев	15,6	10,8	8,0	11,9	10,8	7,0
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	10,8	5,8	7,4	9,0	6,6
от самоубийств	4,1	1,8	0,9	1,4	1,1	1,6
от убийств	10,1	9,0	2,2	2,0	1,1	0,9
от случайных утоплений	1,9	0,9	1,3	1,6	-	0,7
от повреждений с неопределенными намерениями	27,2	31,7	25,8	25,2	23,7	21,5
от болезней органов дыхания	31,4	30,6	20,5	42,1	37,0	61,0
из них:						
от пневмоний	10,5	13,0	10,2	20,5	14,9	14,0
от хронических болезней нижних дыхательных путей	19,0	15,8	8,7	19,6	20,3	44,1
в том числе от астмы	3,2	3,5	1,6	1,6	1,4	0,9
от болезней органов пищеварения	29,5	47,5	41,2	60,6	61,0	62,4
из них:						
от язвенной болезни	3,2	3,1	6,0	9,2	12,2	10,6
от болезней печени	11,8	24,2	20,5	25,0	22,4	23,5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	1,9	1,8	1,6	1,8	2,0	1,8
от болезней поджелудочной железы	3,6	6,8	2,2	6,8	5,2	6,3
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,4	6,4	5,3	6,1	6,5	6,6
из них:						
от кишечных инфекций	0,2	-	0,2	0,2	-	-
от туберкулеза	2,1	5,3	2,5	1,6	1,4	0,5
от вирусного гепатита	0,2	-	-	0,5	-	0,5
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	0,2	1,3	2,0	4,1	5,0
от болезней мочеполовой системы	8,3	9,2	6,5	12,6	12,2	17,4
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	5,8	4,8	10,5	53,2	46,7	151,6
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	13,9	11,9	15,1	30,0	40,9	75,0
из них от сахарного диабета	13,3	11,0	14,3	29,7	40,4	74,3
от психических расстройств и расстройств поведения	1,5	3,3	4,2	2,9	2,5	4,7
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	1,3	1,5	2,0	0,9	1,8	0,2
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,6	2,0	1,6	1,1	2,3	4,1
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,5	0,4	1,1	0,9	1,6	0,9
из них от анемий	0,6	0,2	0,7	0,2	0,9	0,7
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,9	1,3	1,6	2,0	2,0	2,3
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	48,6	56,8	12,5	12,1	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	83,2	90,3	103,6	109,5	134,1	135,5
из них от старости	68,2	65,1	79,5	84,5	110,6	116,3

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Сельское население						
Мужчины и женщины						
Умершие от всех причин	2680,5	2752,3	2375,0	1952,7	1858,0	1920,3
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1488,3	1542,7	1321,7	931,8	896,2	742,4
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	8,5	6,4	11,9	3,0	1,2	1,6
от ишемической болезни сердца	612,6	623,5	594,6	389,7	332,7	241,8
в том числе						
от инфаркта миокарда	31,7	35,3	40,0	53,4	44,4	49,8
от других болезней сердца	24,2	89,8	105,5	67,3	68,7	68,8
от цереброваскулярных болезней	728,1	758,0	571,2	420,5	462,7	393,8
от новообразований	281,2	243,7	270,5	220,2	208,3	220,6
из них от злокачественных	279,7	242,0	269,3	217,1	207,3	219,9
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	73,1	58,6	61,9	49,7	45,6	47,4
органов пищеварения	108,5	89,8	99,3	76,8	71,2	66,4
от внешних причин смерти	269,5	294,0	210,4	175,9	155,3	155,1
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	38,9	47,8	17,8	13,4	10,2	18,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	42,9	35,3	25,5	25,3	27,1	22,1
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	35,3	21,0	18,9	21,9	18,1
от самоубийств	34,4	19,5	13,0	11,9	10,5	10,6
от убийств	23,0	19,5	6,8	5,8	5,9	4,1
от случайных утоплений	12,5	10,0	9,8	7,6	2,2	4,7
от повреждений с неопределенными намерениями	53,1	93,6	91,3	75,6	65,9	59,8
от болезней органов дыхания	134,7	128,1	91,8	117,4	115,8	148,3
из них:						
от пневмоний	26,2	38,1	28,1	36,6	26,2	31,8
от хронических болезней нижних дыхательных путей	100,6	81,1	58,7	76,8	85,3	111,8
в том числе от астмы	6,7	5,0	2,7	4,3	3,1	3,4
от болезней органов пищеварения	55,1	75,0	77,0	77,4	88,1	98,1
из них:						
от язвенной болезни	8,7	6,7	8,6	11,9	12,6	13,1
от болезней печени	25,7	47,5	42,4	32,0	38,8	49,5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	3,2	1,4	4,3	1,8	1,8	1,9
от болезней поджелудочной железы	4,5	7,5	7,1	11,3	11,1	10,3
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	25,9	24,2	12,7	9,1	10,8	7,8
из них:						
от кишечных инфекций	0,7	0,3	-	0,3	-	-
от туберкулеза	23,7	22,8	10,7	3,7	5,9	4,1
от вирусного гепатита	-	-	-	0,3	0,6	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	0,6	3,4	2,5	3,1
от болезней мочеполовой системы	12,5	10,6	5,9	14,9	17,3	24,9
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	8,0	9,2	18,4	72,9	57,6	191,6
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	13,0	8,1	13,3	28,7	37,0	61,1
из них от сахарного диабета	12,5	7,5	13,0	27,1	35,4	60,4
от психических расстройств и расстройств поведения	3,7	8,3	9,2	7,3	4,9	7,5
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	2,5	6,7	6,2	2,7	3,4	2,2
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,7	1,9	0,9	1,5	2,2	5,0
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,2	0,6	0,3	0,6	1,8	1,9
из них от анемий	1,0	0,6	-	0,6	1,2	1,2
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,5	1,4	1,5	1,5	0,9	1,2
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	110,8	33,4	-	47,5	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	373,3	395,1	331,8	286,9	254,2	249,5
из них от старости	328,9	289,3	260,4	229,0	212,0	215,0

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2015
	Мужчины					
Умершие от всех причин	2838,5	3197,9	2537,4	2014,8	1900,6	1925,7
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1385,1	1637,0	1264,2	849,1	820,2	660,0
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	9,3	7,3	9,0	1,3	-	-
от ишемической болезни сердца	672,3	729,3	614,7	374,5	345,7	254,8
в том числе						
от инфаркта миокарда	39,9	46,3	41,8	62,5	40,5	44,1
от других болезней сердца	33,9	135,1	146,8	97,5	102,9	88,3
от цереброваскулярных болезней	595,2	713,5	459,6	330,4	345,7	280,8
от новообразований	374,2	322,7	345,0	295,5	257,5	295,5
из них от злокачественных	372,0	321,4	342,4	290,9	257,5	295,5
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	140,6	117,5	119,1	100,7	86,3	94,3
органов пищеварения	141,7	115,7	119,1	102,0	83,6	82,9
от внешних причин смерти	471,0	522,9	373,3	302,8	266,8	259,4
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	65,1	86,4	31,5	23,7	16,6	34,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	72,2	61,5	41,2	43,4	42,5	36,8
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	61,5	33,5	32,9	35,2	30,1
от самоубийств	72,2	39,0	27,7	24,4	18,6	20,1
от убийств	34,5	28,0	7,1	9,2	10,6	6,7
от случайных утоплений	24,6	20,1	18,0	14,5	4,6	10,0
от повреждений с неопределенными намерениями	93,5	161,3	163,5	130,3	113,5	99,0
от болезней органов дыхания	227,0	216,1	147,4	174,4	154,0	214,6
из них:						
от пневмоний	47,6	67,6	47,0	54,6	37,2	43,5
от хронических болезней нижних дыхательных путей	165,2	131,5	91,4	111,9	110,2	163,8
в том числе от астмы	6,6	5,5	1,9	5,9	2,0	2,7
от болезней органов пищеварения	73,8	105,3	97,8	92,8	108,8	110,3
из них:						
от язвенной болезни	14,8	10,3	9,7	17,8	15,3	13,4
от болезней печени	36,1	70,0	56,0	38,2	49,8	58,2

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	1,6	0,6	3,1	0,7	1,3	1,3
от болезней поджелудочной железы	7,1	11,6	12,9	15,8	17,3	12,7
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	49,8	46,3	20,6	11,8	19,2	13,4
из них:						
от кишечных инфекций	-	0,6	-	-	-	-
от туберкулеза	47,6	44,4	18,0	5,9	11,3	7,4
от вирусного гепатита	-	-	-	-	1,3	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	0,6	4,6	4,0	5,3
от болезней мочеполовой системы	17,0	11,6	5,1	11,2	15,9	27,4
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	13,1	14,6	25,1	60,6	52,4	156,5
от болезней эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	9,8	7,3	3,9	13,8	18,6	26,7
из них от сахарного диабета	9,3	6,1	3,9	12,5	16,6	26,1
от психических расстройств и расстройств поведения	7,1	14,0	13,5	7,9	7,3	6,7
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	5,5	12,8	10,3	3,9	6,0	3,3
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,6	1,2	-	-	2,7	0,7
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,1	0,6	-	0,7	2,7	2,0
из них от анемий	1,1	0,6	-	0,7	1,3	1,3
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,5	1,8	1,3	1,3	1,3	0,7
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	197,5	283,7	229,2	187,6	163,9	144,4
из них от старости	122,5	99,8	112,0	106,6	92,2	93,6

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Умершие от всех причин	2548,0	2378,1	2236,5	1899,2	1821,1	1915,6
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	1575,0	1463,6	1370,8	1003,3	962,0	814,3
из них:						
от гипертонической болезни с преимущественным поражением сердца и/или почек	7,8	5,6	14,3	4,5	2,3	2,9
от ишемической болезни сердца	562,5	534,7	577,5	402,8	321,4	230,4
в том числе						
от инфаркта миокарда	24,8	26,1	38,4	45,4	47,7	54,8
от других болезней сердца	16,1	51,6	70,3	41,4	39,1	51,9
от цереброваскулярных болезней	839,5	795,4	666,4	498,2	564,1	492,3
от новообразований	203,2	177,4	207,0	155,1	165,6	155,2
из них от злокачественных	202,3	175,3	207,0	153,4	163,9	154,0
в том числе:						
органов дыхания и грудной клетки	16,5	9,2	13,2	5,7	10,4	6,4
органов пищеварения	80,7	68,0	82,3	55,1	60,4	51,9
от внешних причин смерти	100,5	101,7	71,4	66,5	58,7	64,2
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	17,0	15,3	6,0	4,5	4,6	4,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	18,4	13,3	12,1	9,7	13,8	9,3
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	13,3	10,4	6,8	10,4	7,6
от самоубийств	2,8	3,1	0,5	1,1	3,5	2,3
от убийств	13,3	12,3	6,6	2,8	1,7	1,8
от случайных утоплений	2,3	1,5	2,7	1,7	-	-
от повреждений с неопределенными намерениями	19,3	36,8	29,6	28,4	24,7	25,7
от болезней органов дыхания	57,3	54,2	44,5	68,2	82,8	90,4
из них:						
от пневмоний	8,3	13,3	12,1	21,0	16,7	21,6
от хронических болезней нижних дыхательных путей	46,3	38,9	30,7	46,6	63,8	66,5
в том числе от астмы	6,9	4,6	3,3	2,8	4,0	4,1
от болезней органов пищеварения	39,5	49,6	59,3	64,2	70,2	87,5
из них:						
от язвенной болезни	3,7	3,6	7,7	6,8	10,4	12,8
от болезней печени	17,0	28,6	30,7	26,7	29,3	42,0

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.2

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
от желчекаменной болезни и холецистита	4,6	2,0	5,3	2,8	2,3	2,3
от болезней поджелудочной железы	2,3	4,1	2,2	7,4	5,8	8,2
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	6,0	5,6	6,0	6,8	3,5	2,9
из них:						
от кишечных инфекций	1,4	-	-	0,6	-	-
от туберкулеза	3,7	4,6	4,4	1,7	1,2	1,2
от вирусного гепатита	-	-	-	0,6	-	-
от болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	-	-	0,5	2,3	1,2	1,2
от болезней мочеполовой системы	8,7	9,7	6,6	18,2	18,4	22,7
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	3,7	4,6	12,6	83,5	62,1	222,2
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	15,6	8,7	21,4	41,5	52,9	91,0
из них от сахарного диабета	15,1	8,7	20,9	39,8	51,8	90,4
от психических расстройств и расстройств поведения	0,9	3,6	5,5	6,8	2,9	8,2
из них:						
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением алкоголя	-	1,5	2,7	1,7	1,2	1,2
от психических и поведенческих расстройств, вызванных употреблением наркотических средств и других психоактивных веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,8	2,6	1,6	2,8	1,7	8,8
от болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	1,4	0,5	0,5	0,6	1,2	1,8
из них от анемий	0,9	0,5	-	0,6	1,2	1,2
от болезней кожи и подкожной клетчатки	0,5	1,0	1,6	1,7	0,6	1,8
от осложнений беременности, родов и послеродового периода ²⁾	110,8	33,4	-	47,5	-	-
от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях	520,7	488,7	419,4	372,7	332,4	341,2
из них от старости	501,9	448,3	387,0	334,6	315,7	320,8

¹⁾ Включая:

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).

²⁾ На 100 000 родившихся живыми (материнская смертность).

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.3. СТАНДАРТИЗОВАННЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ
ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾

(число умерших на 100 000 человек населения)

	Коэффициенты смертности по причинам смерти						
	От всех причин	Класс I (Коды A00-B99)	Класс II (Коды C00-D48)	Класс IX (Коды I00-I99)	Класс X (Коды J00-J99)	Класс XI (Коды K00-K93)	Класс XX (Коды V01-Y98)
	Мужчины						
1990	1742,7	18,2	324,4	858,0	135,4	34,8	245,9
1991	1768,2	18,7	328,0	845,7	123,2	26,3	268,6
1992	1843,1	21,6	332,5	841,6	128,7	42,4	298,3
1993	2138,0	25,0	346,1	941,1	158,8	46,5	384,8
1994	2440,2	29,7	347,8	1101,2	190,7	47,2	460,7
1995	2259,1	26,8	329,8	1039,5	157,9	52,6	423,0
1996	2131,6	34,5	339,9	954,2	147,0	51,3	379,1
1997	2117,0	34,4	320,6	996,2	146,7	51,4	346,8
1998	2028,1	30,2	320,8	984,1	119,2	46,5	334,2
1999	2176,6	37,7	311,5	1053,1	145,0	49,8	363,6
2000	2297,5	40,3	316,7	1108,4	154,6	56,9	385,1
2001	2409,5	35,0	302,7	1182,7	151,6	67,3	419,3
2002	2426,5	42,2	301,1	1180,3	159,9	65,3	417,6
2003	2544,2	41,4	308,4	1221,9	153,2	81,7	402,7
2004	2394,1	33,1	296,1	1185,1	149,5	85,7	385,1
2005	2417,1	34,9	283,0	1218,1	135,5	93,5	382,0
2006	2178,3	29,1	285,3	1075,4	128,3	89,8	328,4
2007	2164,8	28,7	293,5	1055,9	123,2	88,1	296,5
2008	2054,1	34,4	282,5	1035,3	104,2	93,1	276,8
2009	1939,8	25,2	290,2	1000,4	103,0	80,7	248,8
2010	1968,3	21,0	289,0	1019,4	93,5	79,9	249,7
2011	1732,3	21,2	292,1	883,6	77,8	73,2	221,2
2012	1650,8	22,9	274,2	841,1	78,8	71,0	202,1
2013	1598,2	17,5	280,2	786,3	90,8	70,7	190,4
2014	1607,0	14,1	255,7	743,9	105,7	78,7	211,0
2015	1526,2	14,3	242,6	702,0	94,4	85,7	199,3
2016	1518,3	12,6	239,8	562,1	138,5	88,4	194,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.3

	Коэффициенты смертности по причинам смерти						
	От всех причин	Класс I (Коды A00-B99)	Класс II (Коды C00-D48)	Класс IX (Коды I00-I99)	Класс X (Коды J00-J99)	Класс XI (Коды K00-K93)	Класс XX (Коды V01-Y98)
Женщины							
1990	844,5	3,0	128,2	505,3	32,6	13,7	52,6
1991	806,3	3,9	121,2	456,3	31,2	12,8	50,9
1992	829,8	5,6	126,9	458,3	30,6	15,4	53,7
1993	954,4	4,8	130,6	514,2	39,1	16,3	79,5
1994	1024,5	7,6	133,4	552,2	42,3	20,3	87,9
1995	967,8	4,7	134,2	519,7	35,5	19,9	83,0
1996	943,0	7,0	133,5	507,8	31,7	18,7	75,8
1997	943,8	4,4	131,9	524,5	32,2	21,0	68,4
1998	928,7	6,3	133,4	527,1	28,7	19,7	67,2
1999	998,6	5,1	128,5	588,0	33,6	22,3	72,7
2000	1004,0	4,4	128,5	587,0	25,6	22,6	78,7
2001	1005,0	4,9	127,2	586,7	24,8	23,0	77,8
2002	1056,3	5,0	124,5	608,1	29,1	27,2	86,6
2003	1069,1	4,0	127,7	614,7	27,8	34,5	77,1
2004	1003,5	8,8	125,3	571,1	22,5	31,4	80,0
2005	985,2	6,0	123,2	567,7	25,2	36,0	72,3
2006	962,8	7,3	126,3	551,0	24,3	36,3	64,3
2007	926,4	7,7	130,4	505,7	20,5	37,9	63,9
2008	894,0	5,8	132,1	514,6	16,9	37,3	54,1
2009	848,8	5,8	122,5	487,3	19,2	35,6	52,4
2010	863,9	5,3	130,2	497,2	17,9	32,8	48,0
2011	782,7	3,6	128,0	441,8	18,4	31,8	50,7
2012	776,8	6,2	130,1	439,2	21,3	29,4	43,7
2013	728,4	5,0	125,4	397,9	20,3	31,4	45,2
2014	737,3	5,9	109,8	371,4	23,2	37,7	48,7
2015	726,4	5,0	121,4	354,0	23,0	37,2	42,8
2016	706,9	5,2	109,0	281,9	31,4	38,0	38,6

¹⁾ Наименования классов причин смерти, обозначенных номерами, см. на стр. 107.

**6.4. УМЕРШИЕ ОТ ОТДЕЛЬНЫХ ПРИЧИН СМЕРТИ,
СВЯЗАННЫХ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ**

	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Умершие от причин, связанных с употреблением алкоголя	333	382	405	258	307	351	75	75	54
в том числе:									
от хронического алкоголизма	21	29	23	16	20	21	5	9	2
от алкогольных психозов	1	2	5	1	2	5	-	-	-
от алкогольной болезни печени	20	18	21	11	10	14	9	8	7
от случайных отравлений алкоголем	71	77	123	58	57	106	13	20	17
от алкогольной кардиомиопатии	26	36	19	20	30	16	6	6	3
от дегенерации нервной системы, вызванной алкоголем	19	16	16	17	11	15	2	5	1
от хронического панкреатита алкогольной этиологии	1	2	2	1	1	1	-	1	1
от отравлений и воздействия алкоголя с неопределенными намерениями	172	198	194	134	173	172	38	25	22

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

**6.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ОТ ОТДЕЛЬНЫХ ПРИЧИН,
СВЯЗАННЫХ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ**
(число умерших на 100 000 человек населения)

	Мужчины и женщины			Мужчины			Женщины		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Умершие от причин, связанных с употреблением алкоголя	29,3	33,7	35,9	49,8	59,5	68,2	12,1	12,2	8,8
в том числе:									
от хронического алкоголизма	1,8	2,6	2,0	3,1	3,9	4,1	0,8	1,5	0,3
от алкогольных психозов	0,1	0,2	0,4	0,2	0,4	1,0	-	-	-
от алкогольной болезни печени	1,8	1,6	1,9	2,1	1,9	2,7	1,5	1,3	1,1
от случайных отравлений алкоголем	6,2	6,8	10,9	11,2	11,0	20,6	2,1	3,2	2,8
от алкогольной кардиомиопатии	2,3	3,2	1,7	3,9	5,8	3,1	1,0	1,0	0,5
от дегенерации нервной системы, вызванной алкоголем	1,7	1,4	1,4	3,3	2,1	2,9	0,3	0,8	0,2
от хронического панкреатита алкогольной этиологии	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-	0,2	0,2
от отравлений и воздействия алкоголя с неопределенными намерениями	15,1	17,5	17,2	25,9	33,5	33,4	6,1	4,1	3,6

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.6. УМЕРШИЕ ОТ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ,
РОДОВ И ПОСЛЕРОВОДОГО ПЕРИОДА

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода	6	5	1	3	-	-
в том числе:						
от внематочной беременности	-	-	-	-	-	-
от медицинского аборта	1	-	-	-	-	-
от абортов, начатых и начавшихся вне лечебного учреждения и неустановленного характера	1	1	-	1	-	-
от отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	2	1	-	-	-	-
от кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты	-	-	-	-	-	-
от кровотечения в родах и послеродовом периоде	1	1	-	1	-	-
от сепсиса во время родов и в послеродовом периоде	-	-	-	-	-	-
от осложнений анестезии	-	-	-	-	-	-
от акушерской эмболии	-	2	1	-	-	-
от других причин акушерской смерти	1	-	-	1	-	-
от не прямых причин акушерской смерти	-	-	-	-	-	-
от остальных осложнений беременности, родов и послеродового периода	-	-	-	-	-	-

¹⁾ – до 2007 г. от токсикоза беременных.

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

**6.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ ОТ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ,
РОДОВ И ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА**
(число умерших на 100 000 родившихся живыми)

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Умершие от осложнений беременности, родов и послеродового периода	67,60	49,82	8,44	24,05	-	-
в том числе:						
от внематочной беременности	-	-	-	-	-	-
от медицинского аборта	11,27	-	-	-	-	-
от абортот, начатых и начавшихся вне лечебного учреждения и неустановленного характера	11,27	9,96	-	8,02	-	-
от отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	22,53	9,96	-	-	-	-
от кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты	-	-	-	-	-	-
от кровотечения в родах и послеродовом периоде	11,27	9,96	-	8,02	-	-
от сепсиса во время родов и в послеродовом периоде	-	-	-	-	-	-
от осложнений анестезии	-	-	-	-	-	-
от акушерской эмболии	-	19,93	8,44	-	-	-
от других причин акушерской смерти	11,27	-	-	8,02	-	-
от непрямыи причин акушерской смерти	-	-	-	-	-	-
от остальных осложнений беременности, родов и послеродового периода	-	-	-	-	-	-

¹⁾ – до 2007 г. от токсикоза беременных.

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

**6.8. КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ТРУДОСПОСОБНОМ
ВОЗРАСТЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ¹⁾**
 (число умерших на 100 000 лиц трудоспособного возраста)

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население Мужчины и женщины					
Всего умерших от всех причин	821,5	1004,9	745,5	602,0	560,5	558,8
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	225,4	315,5	240,5	186,3	174,7	151,9
из них:						
от ишемической болезни сердца	123,8	147,4	109,8	78,2	66,0	58,5
в том числе от инфаркта миокарда	17,1	18,5	17,1	16,6	14,4	13,7
от цереброваскулярных болезней	62,0	82,2	53,4	41,4	38,1	34,6
от внешних причин смерти	304,0	300,9	195,5	169,8	153,0	151,0
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	56,4	47,7	14,2	8,7	8,2	13,1
от всех видов транспортных несчастных случаев	43,6	39,5	26,3	32,4	28,8	26,3
от самоубийств	30,6	16,1	9,5	8,7	7,4	7,6
от убийств	25,6	19,5	5,1	4,2	4,7	4,2
от новообразований	105,0	103,6	103,2	88,5	87,2	86,8
из них:						
от злокачественных	102,7	101,9	101,9	87,6	85,9	86,4
от болезней органов дыхания	44,0	58,1	35,9	25,9	21,8	32,1
от болезней органов пищеварения	35,2	65,3	53,7	52,6	48,9	49,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	28,3	27,5	19,6	14,9	14,2	14,2
из них:						
от туберкулеза	26,6	26,1	12,1	6,2	5,5	1,8

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2015
	Мужчины					
Всего умерших от всех причин	1333,1	1613,2	1181,4	934,4	858,1	865,1
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	372,0	524,3	395,9	300,5	284,1	243,9
из них:						
от ишемической болезни сердца	216,3	258,4	190,1	136,2	114,9	98,6
в том числе						
от инфаркта миокарда	30,7	32,9	29,7	29,1	25,1	24,3
от цереброваскулярных болезней	94,0	131,5	83,4	63,7	60,3	54,0
от внешних причин смерти	507,6	501,0	327,8	272,6	245,0	247,5
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	95,9	80,1	23,2	14,7	11,9	23,4
от всех видов транспортных несчастных случаев	66,6	62,2	39,8	49,0	44,2	40,3
от самоубийств	56,2	28,8	17,9	16,1	12,8	13,0
от убийств	38,9	30,2	7,6	5,9	8,1	6,1
от новообразований	142,9	136,9	140,0	123,3	111,6	115,0
из них:						
от злокачественных	140,5	135,0	138,6	122,1	110,1	114,1
от болезней органов дыхания	77,4	97,0	60,8	43,4	36,7	53,1
от болезней органов пищеварения	55,4	96,4	78,7	74,2	72,2	74,0
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	51,1	45,9	30,5	22,6	20,0	18,8
из них:						
от туберкулеза	49,2	43,7	19,6	10,3	9,8	3,0

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Всего умерших от всех причин	284,0	355,9	270,1	228,6	224,6	211,8
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	71,4	92,7	71,1	58,0	51,2	47,8
из них:						
от ишемической болезни сердца	26,5	29,0	22,3	13,2	10,8	13,1
в том числе от инфаркта миокарда	2,9	3,2	3,4	2,6	2,4	1,7
от цереброваскулярных болезней	28,3	29,6	20,8	16,5	13,1	12,7
от внешних причин смерти	90,2	87,5	51,3	54,4	49,2	41,6
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	14,8	13,0	4,3	2,0	4,0	1,4
от всех видов транспортных несчастных случаев	19,4	15,4	11,6	13,8	11,4	10,3
от самоубийств	3,7	2,6	0,3	0,3	1,3	1,4
от убийств	11,7	8,1	2,4	2,3	1,0	2,1
от новообразований	65,1	68,1	63,2	49,4	59,6	55,0
из них:						
от злокачественных	63,1	66,7	62,0	48,8	58,6	55,0
от болезней органов дыхания	8,8	16,5	8,9	6,3	5,1	8,3
от болезней органов пищеварения	14,0	32,2	26,6	28,3	22,6	20,6
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	4,3	7,8	7,6	6,3	7,7	8,9
из них:						
от туберкулеза	2,9	7,2	4,0	1,6	0,7	0,3

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Городское население Мужчины и женщины					
Всего умерших от всех причин	728,7	577,8	657,5	544,1	519,4	512,1
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	198,5	273,3	215,8	173,0	166,6	141,7
из них:						
от ишемической болезни сердца	108,3	132,6	102,0	74,5	63,1	56,0
в том числе от инфаркта миокарда	16,9	18,4	18,0	15,9	15,7	13,6
от цереброваскулярных болезней	49,5	65,2	47,8	37,4	36,6	30,0
от внешних причин смерти	266,7	254,0	162,6	144,5	135,6	135,1
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	52,2	36,6	10,0	4,9	6,2	9,0
от всех видов транспортных несчастных случаев	33,7	32,6	22,2	29,4	24,8	24,1
от самоубийств	22,1	11,5	5,6	5,5	5,6	5,0
от убийств	22,7	17,2	4,0	2,8	3,4	4,2
от новообразований	97,7	98,5	95,4	79,8	79,9	75,9
из них:						
от злокачественных	95,6	96,8	93,8	79,1	78,4	75,2
от болезней органов дыхания	38,6	48,5	30,0	21,2	18,7	26,0
от болезней органов пищеварения	29,1	63,8	50,6	50,8	48,2	48,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	23,6	24,1	19,6	15,2	13,8	15,7
из них:						
от туберкулеза	21,7	22,4	10,4	6,3	4,5	1,1

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2015
	Мужчины					
Всего умерших от всех причин	1201,6	1412,7	1057,0	855,5	802,7	802,4
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	340,0	454,2	365,4	284,8	277,2	229,7
из них:						
от ишемической болезни сердца	196,7	233,0	181,3	132,0	113,0	94,5
в том числе						
от инфаркта миокарда	31,2	32,6	31,7	28,1	29,0	24,8
от цереброваскулярных болезней	76,6	103,2	76,6	58,7	57,9	47,4
от внешних причин смерти	451,0	431,1	275,1	232,6	219,7	228,0
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	93,0	64,1	17,2	8,1	9,1	16,0
от всех видов транспортных несчастных случаев	49,6	52,4	33,6	44,8	38,1	38,2
от самоубийств	40,4	20,9	10,6	10,2	9,9	9,2
от убийств	35,1	27,7	7,0	3,3	5,8	6,3
от новообразований	131,5	128,3	128,6	110,4	103,0	96,6
из них:						
от злокачественных	129,2	126,0	127,0	110,0	101,0	95,3
от болезней органов дыхания	68,6	78,5	50,8	34,6	32,7	43,7
от болезней органов пищеварения	45,7	94,9	73,9	71,7	71,6	74,3
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	44,6	40,2	30,9	24,9	18,2	20,2
из них:						
от туберкулеза	41,9	37,6	17,2	11,4	8,3	1,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2015
	Женщины					
Всего умерших от всех причин	257,0	331,9	238,6	207,7	212,1	196,7
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	57,4	88,7	58,9	52,4	46,6	46,1
из них:						
от ишемической болезни сердца	20,1	30,2	18,8	12,3	9,0	14,1
в том числе от инфаркта миокарда	2,7	3,9	3,7	2,6	1,3	1,4
от цереброваскулярных болезней	22,4	26,3	17,6	14,5	13,5	11,0
от внешних причин смерти	82,9	73,2	44,6	49,3	44,4	34,2
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	11,4	8,5	2,5	1,3	3,1	1,4
от всех видов транспортных несчастных случаев	17,9	12,4	10,2	12,8	10,3	8,7
от самоубийств	3,8	1,9	0,4	0,4	0,9	0,5
от убийств	10,3	6,6	0,8	2,2	0,9	1,8
от новообразований	63,9	68,2	60,6	46,6	54,7	53,4
из них:						
от злокачественных	62,0	67,0	58,9	45,8	53,8	53,4
от болезней органов дыхания	8,7	17,8	8,2	6,6	3,6	6,8
от болезней органов пищеварения	12,5	32,1	26,2	28,2	22,9	20,5
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	2,7	7,7	7,8	4,8	9,0	11,0
из них:						
от туберкулеза	1,5	7,0	3,3	0,9	0,4	0,5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2015
	Сельское население					
	Мужчины и женщины					
Всего умерших от всех причин	1073,9	1351,3	984,1	761,4	674,9	689,6
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	298,4	430,6	307,6	222,7	197,3	180,7
из них:						
от ишемической болезни сердца	165,8	187,6	131,1	88,6	74,1	65,5
в том числе от инфаркта миокарда	17,6	18,8	14,6	18,7	10,8	14,1
от цереброваскулярных болезней	95,8	128,5	68,8	52,5	42,4	47,8
от внешних причин смерти	405,6	429,0	284,9	239,6	201,5	195,4
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	67,9	77,9	25,5	19,2	13,7	24,5
от всех видов транспортных несчастных случаев	70,5	58,5	37,4	40,8	40,1	32,5
от самоубийств	53,9	28,7	20,0	17,5	12,6	14,7
от убийств	33,7	25,6	8,1	8,2	8,4	4,3
от новообразований	124,8	117,6	124,6	112,5	107,6	117,6
из них:						
от злокачественных	122,3	116,0	124,0	110,8	107,0	117,6
от болезней органов дыхания	58,5	84,1	52,0	39,1	30,5	49,0
от болезней органов пищеварения	51,8	69,5	62,3	57,7	50,8	50,2
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	40,9	36,6	19,5	14,0	15,5	9,8
из них:						
от туберкулеза	39,9	36,1	16,8	5,8	8,4	3,7

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Мужчины					
Всего умерших от всех причин	1659,5	2118,5	1496,4	1138,0	1001,8	1028,0
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	451,3	701,1	473,1	341,2	302,1	280,8
из них:						
от ишемической болезни сердца	264,9	322,3	212,4	147,0	120,0	109,2
в том числе						
от инфаркта миокарда	29,3	33,5	24,7	31,5	15,0	22,9
от цереброваскулярных болезней	137,2	202,8	100,7	76,6	66,4	71,0
от внешних причин смерти	648,1	677,2	461,3	375,8	310,7	298,2
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	103,1	120,5	38,5	31,5	19,3	42,6
от всех видов транспортных несчастных случаев	108,8	87,0	55,3	59,8	60,0	45,9
от самоубийств	95,6	48,8	36,5	31,5	20,4	22,9
от убийств	48,3	36,3	8,9	12,6	13,9	5,5
от новообразований	171,2	158,8	168,9	156,4	133,9	162,8
из них:						
от злокачественных	168,4	157,8	167,9	153,3	133,9	162,8
от болезней органов дыхания	99,3	143,5	85,9	66,1	47,1	77,6
от болезней органов пищеварения	79,5	100,4	90,9	80,8	73,9	73,2
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	67,2	60,3	29,6	16,8	24,6	15,3
из них:						
от туберкулеза	67,2	59,3	25,7	7,3	13,9	6,6

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.8

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Женщины					
Всего умерших от всех причин	365,2	427,3	362,1	291,0	262,3	257,9
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	113,3	104,8	106,7	74,7	64,9	53,0
из них:						
от ишемической болезни сердца	45,8	25,3	32,4	15,7	16,2	9,8
в том числе от инфаркта миокарда	3,4	1,2	2,4	2,6	5,4	2,8
от цереброваскулярных болезней	45,8	39,2	30,0	22,3	12,2	18,1
от внешних причин смерти	112,2	130,1	70,7	69,5	63,5	64,1
из них:						
от случайных отравлений алкоголем	25,2	26,5	9,6	3,9	6,8	1,4
от всех видов транспортных несчастных случаев	24,0	24,2	15,6	17,0	14,9	15,3
от самоубийств	3,4	4,6	-	-	2,7	4,2
от убийств	16,0	12,7	7,2	2,6	1,4	2,8
от новообразований	68,7	68,0	70,7	57,7	74,4	59,9
из них:						
от злокачественных	66,4	65,7	70,7	57,7	73,0	59,9
от болезней органов дыхания	9,2	12,7	10,8	5,2	9,5	12,5
от болезней органов пищеварения	18,3	32,2	27,6	28,8	21,6	20,9
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,2	8,1	7,2	10,5	4,1	2,8
из них:						
от туберкулеза	6,9	8,1	6,0	3,9	1,4	-

¹⁾ Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.9. УМЕРШИЕ В ВОЗРАСТЕ до 1 года
ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	132	110	98	76	79	56
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	8	4	2	4	1	-
из них:						
от кишечных инфекций	4	1	-	1	-	-
от септицемии	1	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	1	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	4	1	3	2	1	3
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	1	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	10	8	8	1	1	-
из них:						
от пневмоний	9	7	7	1	1	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	4	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	33	27	27	24	27	16
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	5	3	-	2	-	1
от врожденных аномалий системы кровообращения	11	10	13	9	14	6
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	71	58	46	37	36	28
из них:						
от родовых травм	4	2	2	1	-	3
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	4	4	-	-	3	2
от внешних причин смерти	4	5	4	5	8	5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.9

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Городское население						
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	91	75	59	56	58	43
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	5	2	2	3	1	-
из них:						
от кишечных инфекций	2	-	-	1	-	-
от септицемии	1	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	1	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	2	1	1	1	-	3
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	-	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	8	6	1	-	1	-
из них:						
от пневмоний	7	5	1	-	1	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	1	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	21	17	16	17	21	10
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	3	2	-	1	-	1
от врожденных аномалий системы кровообращения	8	7	9	6	10	4
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	53	42	33	31	30	23
из них:						
от родовых травм	3	1	2	-	-	3
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	3	4	-	-	2	2
от внешних причин смерти	1	3	2	3	2	4

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.9

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Сельское население						
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	41	35	39	20	21	13
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3	2	-	1	-	-
из них:						
от кишечных инфекций	2	1	-	-	-	-
от септицемии	-	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	2	-	2	1	1	-
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	1	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	2	2	7	1	-	-
из них:						
от пневмоний	2	2	6	1	-	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	3	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	12	10	11	7	6	6
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	2	1	-	1	-	-
от врожденных аномалий системы кровообращения	3	3	4	3	4	2
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	18	16	13	6	6	5
из них:						
от родовых травм	1	1	-	1	-	-
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	1	-	-	-	1	-
от внешних причин смерти	3	2	2	2	6	1

¹⁾ Включая:

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).

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

**6.10. КОЭФФИЦИЕНТЫ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ
ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ**
(умершие в возрасте до 1 года на 10 000 родившихся живыми)

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	148,5	109,3	83,1	61,0	63,0	43,9
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,0	4,0	1,7	3,2	0,8	-
из них:						
от кишечных инфекций	4,5	1,0	-	0,8	-	-
от септицемии	1,1	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	0,8	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	4,5	1,0	2,5	1,6	0,8	2,4
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	1,1	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	11,2	8,0	6,8	0,8	0,8	-
из них:						
от пневмоний	10,1	7,0	5,9	0,8	0,8	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	3,4	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	37,1	26,8	22,9	19,3	21,5	12,6
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	5,6	3,0	-	1,6	-	0,8
от врожденных аномалий системы кровообращения	12,4	10,0	11,0	7,2	11,2	4,7
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	79,9	57,6	39,0	29,7	28,7	22,0
из них:						
от родовых травм	4,5	2,0	1,7	0,8	-	2,4
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	4,5	4,0	-	-	2,4	1,6
от внешних причин смерти	4,5	5,0	3,4	4,0	6,4	3,9

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.10

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Городское население						
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	147,3	106,2	73,8	67,9	68,4	48,6
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,1	2,8	2,5	3,6	1,2	-
из них:						
от кишечных инфекций	3,2	-	-	1,2	-	-
от септицемии	1,6	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	1,2	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	3,2	1,4	1,3	1,2	-	3,4
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	-	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	13,0	8,5	1,3	-	1,2	-
из них:						
от пневмоний	11,3	7,1	1,3	-	1,2	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	1,3	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	34,0	24,1	20,0	20,6	24,8	11,3
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	4,9	2,8	-	1,2	-	1,1
от врожденных аномалий системы кровообращения	13,0	9,9	11,3	7,3	11,8	4,5
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	85,8	59,5	41,3	37,6	35,4	26,0
из них:						
от родовых травм	4,9	1,4	2,5	-	-	3,4
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	4,9	5,7	-	-	2,4	2,3
от внешних причин смерти	1,6	4,2	2,5	3,6	2,4	4,5

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

Продолжение таблицы 6.10

Причины смерти	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Сельское население					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	151,1	116,8	103,1	47,6	51,5	33,1
в том числе:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	11,1	6,7	-	2,4	-	-
из них:						
от кишечных инфекций	7,4	3,3	-	-	-	-
от септицемии	-	-	-	-	-	-
от болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	-	-	-
от болезней нервной системы и органов чувств ¹⁾	7,4	-	5,3	2,4	2,5	-
из них:						
от менингита, за исключением менингита при инфекционных и паразитарных заболеваниях	3,7	-	-	-	-	-
от болезней органов дыхания	7,4	6,7	18,5	2,4	-	-
из них:						
от пневмоний	7,4	6,7	15,9	2,4	-	-
от гриппа	-	-	-	-	-	-
от болезней органов пищеварения	-	-	7,9	-	-	-
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	44,2	33,4	29,1	16,7	14,7	15,3
из них:						
от врожденной гидроцефалии и спина бифида	7,4	3,3	-	2,4	-	-
от врожденных аномалий системы кровообращения	11,1	10,0	10,6	7,1	9,8	5,1
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	66,3	53,4	34,4	14,3	14,7	12,7
из них:						
от родовых травм	3,7	3,3	-	2,4	-	-
от внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	3,7	-	-	-	2,5	-
от внешних причин смерти	11,1	6,7	5,3	4,8	14,7	2,5

¹⁾ Включая:

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).

СМЕРТНОСТЬ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

6.11. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТАБЛИЦ СМЕРТНОСТИ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ

	2015				2016			
	Средний возраст смерти от данной причины		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных		Средний возраст смерти от данной причины		Ожидаемая вероятность смерти от данной причины на 100 000 новорожденных	
	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины
От всех причин	65,65	77,01	100000	100000	65,93	77,58	100000	100000
в том числе:								
от болезней системы кровообращения	70,40	80,24	46368,0	53943,6	69,82	79,75	37307,9	42936,3
из них:								
от ишемической болезни сердца	70,22	79,36	19610,3	18504,8	69,17	78,68	14738,9	13786,3
от цереброваскулярных болезней	75,23	82,28	19987,1	31286,4	74,71	81,57	15803,7	23940,8
от внешних причин смерти	47,80	54,07	12804,5	3713,7	47,87	55,44	12507,5	3502,7
из них:								
от случайных отравлений алкоголем	51,69	49,02	612,0	211,3	51,18	60,99	1128,5	176,3
от всех видов транспортных несчастных случаев	39,68	48,36	2135,5	872,0	40,02	40,07	1868,9	622,6
от самоубийств	49,28	53,78	675,6	130,6	50,73	57,23	610,6	127,5
от убийств	44,40	62,62	368,3	92,5	47,42	45,52	286,5	82,4
от новообразований	66,62	67,8	15774,9	12704,6	67,12	68,56	15656,8	11623,8
из них:								
от злокачественных	66,64	67,79	15643,5	12542,2	67,12	68,51	15508,7	11462,4
от болезней органов дыхания	70,30	77,85	6279,1	3277,9	70,63	77,69	9244,4	4513,2
от болезней органов пищеварения	60,41	70,00	5510,2	4157,2	60,65	72,11	5727,5	4488,8
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	45,77	47,70	913,8	393,5	42,76	43,45	818,7	396,8
от болезней мочеполовой системы	70,38	72,81	824,7	898,2	75,73	75,67	1490,6	1230,6
от прочих болезней	66,57	81,67	9855,7	17899,6	69,69	82,94	15145,5	26053,6

7. МИГРАЦИЯ

Методические пояснения

Данные о **международной, внутрироссийской и внутрирегиональной миграции** получены в результате разработки поступающих от районных отделов Управления по вопросам миграции УМВД России по Рязанской области документов статистического учета прибытия и выбытия, (листок статистического учета прибытия и листок статистического учета выбытия), которые составляются **при регистрации или снятии с регистрационного учета населения по месту жительства**.

Первичные статистические учетные документы на мигрантов, зарегистрированных **по месту пребывания, вне зависимости от срока пребывания** до 2011 г. не обрабатывались. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более, и лица, снятые с регистрационного учета по месту пребывания в связи с окончанием срока пребывания. Снятие с регистрационного учета осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

Нормативные правовые документы, разработанные в целях реализации Федерального закона «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» и регламентирующие порядок оформления разрешения на временное проживание и вида на жительство, не содержат порядка составления и передачи первичных документов статистического учета мигрантов в органы государственной статистики.

После вступления в действие Федерального закона и до 2007 г. в Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области поступали листки статистического учета прибытия, составленные при регистрации по месту жительства иностранных граждан и лиц без гражданства после получения ими вида на жительство. С 1 января 2007 г. статистические документы составляются на иностранных граждан и лиц без гражданства, впервые получивших разрешение на временное проживание.

Понятия **«прибывшие»** и **«выбывшие»** характеризуют миграцию с некоторой условностью, поскольку один и тот же человек может в течение года сменить место постоянного жительства не один раз.

В табл. 7.4 приведены данные о мигрантах по странам гражданства, численность которых среди прибывших и выбывших наиболее велика.

Сведения о международной миграции по странам разрабатываются с 1997 г., данные о гражданстве мигрантов – с 2002 г.

Коэффициент миграционного прироста (интенсивность миграции) вычислен как отношение миграционного прироста к среднегодовой численности постоянного населения по текущей оценке. При расчете использована оценка миграционного прироста, заложенная в расчет численности населения.

Согласно Административному регламенту предоставления Федеральной миграционной службой государственной услуги по регистрационному учету граждан Российской Федерации по месту пребывания и по месту жительства в пределах Российской Федерации с 2008 г. в листках статистического учета прибытий и выбытий отсутствует вопрос о национальной принадлежности мигрантов. Информация о национальном составе мигрантов за предыдущие годы содержится в демографических ежегодниках 1999-2002гг., 2006-2008гг.

МИГРАЦИЯ

7.1. ОБЩИЕ ИТОГИ МИГРАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Потоки миграции	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население					
Прибывшие - всего	18065	14021	14138	31542	33261	36325
из них:						
в пределах России	14848	11847	12174	28791	30268	32502
в том числе:						
внутри региона	7534	6155	6694	15050	15918	16894
из других регионов	7314	5692	5480	13741	14350	15608
из зарубежных стран	3217	2174	1964	2751	2993	3823
в том числе:						
из стран СНГ	3192	2159	1859	2627	2878	3714
из других зарубежных стран	25	15	105	124	115	109
Выбывшие - всего	16898	12718	13934	31088	33260	34461
из них:						
в пределах России	16286	12420	13782	29655	32062	32700
в том числе:						
внутри региона	7534	6155	6694	15050	15918	16894
в другие регионы	8752	6265	7088	14605	16144	15806
в зарубежные страны	612	298	152	1433	1198	1761
в том числе:						
в страны СНГ	488	199	111	1222	1077	1614
в другие зарубежные страны	124	99	41	211	121	147
Миграционный прирост - всего	1167	1303	204	454	1	1864
из него в результате:						
передвижений в пределах России	-1438	-573	-1608	-864	-1794	-198
в том числе:						
внутри региона	-	-	-	-	-	-
между регионами	-1438	-573	-1608	-864	-1794	-198
обмена населением с другими странами	2605	1876	1812	1318	1795	2062
в том числе:						
со странами СНГ	2704	1960	1748	1405	1801	2100
с другими зарубежными странами	-99	-84	64	-87	-6	-38

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.1

Потоки миграции	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Городское население						
Прибывшие - всего	10791	8492	8074	21305	22317	24311
из них:						
в пределах России	9113	7235	7198	19581	20379	21707
в том числе:						
внутри региона	4388	3597	3726	10000	10328	10850
из других регионов	4725	3638	3472	9581	10051	10857
из зарубежных стран	1678	1257	876	1724	1938	2604
в том числе:						
из стран СНГ	1660	1243	839	1636	1864	2520
из других зарубежных стран	18	14	37	88	74	84
Выбывшие - всего	10074	7643	8585	18531	20559	21289
из них:						
в пределах России	9712	7436	8472	17589	19758	20187
в том числе:						
внутри региона	4298	3419	3959	8211	9117	9755
в другие регионы	5414	4017	4513	9378	10641	10432
в зарубежные страны	362	207	113	942	801	1102
в том числе:						
в страны СНГ	284	147	81	777	699	984
в другие зарубежные страны	78	60	32	165	102	118
Миграционный прирост - всего	717	849	-511	2774	1758	3022
из него в результате:						
передвижений в пределах России	-599	-201	-1274	1992	621	1520
в том числе:						
внутри региона	90	178	-233	1789	1211	1095
между регионами	-689	-379	-1041	203	-590	425
обмена населением с другими странами	1316	1050	763	782	1137	1502
в том числе:						
со странами СНГ	1376	1096	758	859	1165	1536
с другими зарубежными странами	-60	-46	5	-77	-28	-34

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.1

Потоки миграции	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Сельское население					
Прибывшие - всего	7274	5529	6064	10237	10944	12014
из них:						
в пределах России	5735	4612	4976	9210	9889	10795
в том числе:						
внутри региона	3146	2558	2968	5050	5590	6044
из других регионов	2589	2054	2008	4160	4299	4751
из зарубежных стран	1539	917	1088	1027	1055	1219
в том числе:						
из стран СНГ	1532	916	1078	991	1014	1194
из других зарубежных стран	7	1	10	36	41	25
Выбывшие - всего	6824	5075	5349	12557	12701	13172
из них:						
в пределах России	6574	4984	5310	12066	12304	12513
в том числе:						
внутри региона	3236	2736	2735	6839	6801	7139
в другие регионы	3338	2248	2575	5227	5503	5374
в зарубежные страны	250	91	39	491	397	659
в том числе:						
в страны СНГ	204	52	35	445	378	630
в другие зарубежные страны	46	39	4	46	19	29
Миграционный прирост - всего	450	454	715	-2320	-1757	-1158
из него в результате:						
передвижений в пределах России	-839	-372	-334	-2856	-2415	-1718
в том числе:						
внутри региона	-90	-178	233	-1789	-1211	-1095
между регионами	-749	-194	-567	-1067	-1204	-623
обмена населением с другими странами	1289	826	1049	536	658	560
в том числе:						
со странами СНГ	1538	864	1043	546	636	564
с другими зарубежными странами	-39	-38	6	-10	22	-4

МИГРАЦИЯ

7.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫВШИХ ПО ВИДАМ

	Прибывшие - всего	из общего		
		зарегистри- рованы в новом месте жительства	возвратились к месту жительства после временного пребывания на другой территории	прибыли к месту пребывания - всего
Городское и сельское население				
Миграция - всего	36325	15223	8840	12262
из нее:				
в пределах России	32502	13922	8840	9740
в том числе:				
внутри региона	16894	8878	4043	3973
из других регионов	15608	5044	4797	5767
из зарубежных стран	3823	1301	-	2522
в том числе:				
со странами СНГ	3714	1252	-	2462
с другими зарубежными странами	109	49	-	60
Городское население				
Миграция - всего	24311	9729	5382	9200
из нее:				
в пределах России	21707	8994	5382	7331
в том числе:				
внутри региона	10850	5594	2383	2873
из других регионов	10857	3400	2999	4458
из зарубежных стран	2604	735	-	1869
в том числе:				
со странами СНГ	2520	697	-	1823
с другими зарубежными странами	84	38	-	46
Сельское население				
Миграция - всего	12014	5494	3458	3062
из нее:				
в пределах России	10795	4928	3458	2409
в том числе:				
внутри региона	6044	3284	1660	1100
из других регионов	4751	1644	1798	1309
из зарубежных стран	1219	566	-	653
в том числе:				
со странами СНГ	1194	555	-	639
с другими зарубежными странами	25	11	-	14

МИГРАЦИЯ

И СРОКАМ РЕГИСТРАЦИИ в 2016 году

числа прибывших						
из них на срок						
от 9 месяцев до 1 года	1 год	2 года	3 года	4 года	5 лет и более	
436	2955	2663	2899	745	2564	Миграция - всего
345	2650	1303	2400	604	2438	из нее:
151	1009	447	1244	147	975	в пределах России
194	1641	856	1156	457	1463	в том числе:
91	305	1360	499	141	126	внутри региона
						из других регионов
						из зарубежных стран
91	301	1329	485	138	118	в том числе:
-	4	31	14	3	8	со странами СНГ
						с другими зарубежными странами
386	2452	2182	2252	599	1329	Миграция - всего
308	2206	1145	1871	539	1262	из нее:
135	804	368	989	112	465	в пределах России
173	1402	777	882	427	797	в том числе:
78	246	1037	381	60	67	внутри региона
						из других регионов
						из зарубежных стран
78	242	1014	367	60	62	в том числе:
-	4	23	14	-	5	со странами СНГ
						с другими зарубежными странами
50	503	481	647	146	1235	Миграция - всего
37	444	158	529	65	1176	из нее:
16	205	79	255	35	510	в пределах России
21	239	79	274	30	666	в том числе:
13	59	323	118	81	59	внутри региона
						из других регионов
						из зарубежных стран
13	59	315	118	78	56	в том числе:
-	-	8	-	3	3	со странами СНГ
						с другими зарубежными странами

МИГРАЦИЯ

7.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫБЫВШИХ ПО ВИДАМ

	Выбывшие - всего	из общего		
		снято с регистра- ционного учета по прежнему месту жительства	выбыло к прежнему месту жи- тельства из территории временного пребывания по окончании срока пребы- вания	выбыло из места жи- тельства к месту пребы- вания - всего
Городское и сельское население				
Миграция - всего	34461	14570	10624	9267
из нее:				
в пределах России	32700	14505	8928	9267
в том числе:				
внутри региона	16894	8878	4043	3973
из других регионов	15806	5627	4885	5294
из зарубежных стран	1761	65	1696	-
в том числе:				
со странами СНГ	1614	26	1588	-
с другими зарубежными странами	147	39	108	-
Городское население				
Миграция - всего	21289	8148	7608	5533
из нее:				
в пределах России	20187	8095	6559	5533
в том числе:				
внутри региона	9755	4611	2884	2260
из других регионов	10432	3484	3675	3273
из зарубежных стран	1102	53	1049	-
в том числе:				
со странами СНГ	984	20	964	-
с другими зарубежными странами	118	33	85	-
Сельское население				
Миграция - всего	13172	6422	3016	3734
из нее:				
в пределах России	12513	6410	2369	3734
в том числе:				
внутри региона	7139	4267	1159	1713
из других регионов	5374	2143	1210	2021
из зарубежных стран	659	12	647	-
в том числе:				
со странами СНГ	630	6	624	-
с другими зарубежными странами	29	6	23	-

МИГРАЦИЯ

И СРОКАМ РЕГИСТРАЦИИ в 2016 году

числа выбывших						
из них на срок						
от 9 месяцев до 1 года	1 год	2 года	3 года	4 года	5 лет и более	
1113	2601	1069	1961	858	1665	Миграция - всего из нее: в пределах России в том числе: внутри региона из других регионов из зарубежных стран в том числе: со странами СНГ с другими зарубежными странами
1113	2601	1069	1961	858	1665	
151	1009	447	1244	147	975	
962	1592	622	717	711	690	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
645	1447	618	1226	493	1104	Миграция - всего из нее: в пределах России в том числе: внутри региона из других регионов из зарубежных стран в том числе: со странами СНГ с другими зарубежными странами
645	1447	618	1226	493	1104	
84	475	206	735	84	676	
561	972	412	491	409	428	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
468	1154	451	735	365	561	Миграция - всего из нее: в пределах России в том числе: внутри региона из других регионов из зарубежных стран в том числе: со странами СНГ с другими зарубежными странами
468	1154	451	735	365	561	
67	534	241	509	63	299	
401	620	210	226	302	262	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	

МИГРАЦИЯ

7.4. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ ПО СТРАНАМ
(человек)

Страны	2000	2005	2010	2014	2015	2016
Прибывшие в Рязанскую область – всего	3217	2174	1964	2751	2993	3823
в том числе из стран:						
СНГ ¹⁾	3062	2095	1859	2627	2878	3714
Азербайджан	72	33	91	189	194	223
Армения	60	98	230	238	208	238
Беларусь	80	55	38	37	43	32
Казахстан	1055	399	216	165	198	249
Киргизия	210	316	414	141	133	128
Республика Молдова	170	117	210	263	265	505
Таджикистан	139	71	142	160	168	243
Туркмения	100	92	39	36	35	41
Узбекистан	654	664	284	412	430	584
Украина	522	250	195	986	1204	1471
дальнего зарубежья	155	79	105	124	115	109
Афганистан	2	-	10	4	1	2
Германия	8	6	6	4	11	10
Грузия	96	51	40	33	31	27
Израиль	-	-	1	-	4	3
Канада	3	-	1	1	2	1
Латвия	18	8	9	4	4	3
Литва	9	1	4	3	3	3
США	-	2	4	2	3	7
Эстония	7	4	5	1	3	5
другие	12	7	25	72	53	48
Выбывшие из Рязанской области – всего	612	298	152	1433	1198	1761
в том числе в страны:						
СНГ ¹⁾	464	190	111	1222	1077	1614
Азербайджан	16	6	3	197	112	130
Армения	2	7	5	212	145	180
Беларусь	73	46	22	19	21	27
Казахстан	79	51	23	48	127	156
Киргизия	21	1	5	37	51	60
Республика Молдова	15	-	8	96	81	199
Таджикистан	7	4	2	151	79	144
Туркмения	4	-	3	14	14	30
Узбекистан	47	6	4	287	280	368
Украина	200	69	36	161	167	320

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.4

Страны	2000	2005	2010	2014	2015	2016
дальнего зарубежья	148	108	41	211	121	147
Афганистан	-	-	-	24	6	4
Германия	70	68	8	7	14	20
Грузия	14	1	4	29	25	10
Израиль	30	3	4	6	-	2
Канада	4	3	4	-	1	-
Латвия	5	1	-	7	3	4
Литва	4	1	1	2	4	7
США	3	15	9	5	3	7
Эстония	1	6	-	3	1	4
другие	17	10	11	128	64	89
Миграционный прирост – всего	2605	1876	1812	1318	1795	2062
в том числе в результате миграционного обмена населением со странами:						
СНГ ¹⁾	2598	1905	1748	1405	1801	2100
Азербайджан	56	27	88	-8	82	93
Армения	58	91	225	26	63	58
Беларусь	7	9	16	18	22	5
Казахстан	976	348	193	117	71	93
Киргизия	189	315	409	104	82	68
Республика Молдова	155	117	202	167	184	306
Таджикистан	132	67	140	9	89	99
Туркмения	96	92	36	22	21	11
Узбекистан	607	658	280	125	150	216
Украина	322	181	159	825	1037	1151
дальнего зарубежья	7	-29	64	-87	-6	-38
Афганистан	2	-	10	-20	-5	-2
Германия	-62	-62	-2	-3	-3	-10
Грузия	82	50	36	4	6	17
Израиль	-30	-3	-3	-6	4	1
Канада	-1	-3	-3	1	1	1
Латвия	13	7	9	-3	1	-1
Литва	5	-	3	1	-1	-4
США	-3	-13	-5	-3	-	-
Эстония	6	-2	5	-2	2	1
другие	-5	-3	14	-56	-11	-41

¹⁾ За 2000 г., 2005 г. данные приведены без сведений по Грузии, вышедшей из состава СНГ 18 августа 2009 г.

МИГРАЦИЯ

7.5. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВОЙ СОСТАВ МИГРАНТОВ
(человек)

Возраст	2015					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Все население	33261	15110	18151	33260	15041	18219
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	2588	1354	1234	2656	1411	1245
5-9	1769	871	898	1770	867	903
10-14	1052	551	501	1045	565	480
15-19	4148	1881	2267	4014	1831	2183
20-24	4405	1979	2426	4493	2078	2415
25-29	4452	1782	2670	4696	1857	2839
30-39	6253	2729	3524	6527	2790	3737
40-49	2966	1512	1454	2852	1428	1424
50-54	1229	630	599	1193	617	576
55-59	1224	603	621	1136	536	600
60-64	1112	523	589	933	437	496
65 и более	2063	695	1368	1945	624	1321
Все население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	5671	2918	2753	5742	2982	2760
мужчины 16-59, женщины 16-54	23794	10974	12820	24040	10998	13042
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	3796	1218	2578	3478	1061	2417

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.5

Возраст	2015					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Городское население	22317	10003	12314	20559	9411	11148
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	1942	1021	921	1334	720	614
5-9	1279	627	652	939	469	470
10-14	703	353	350	597	320	277
15-19	3315	1514	1801	2814	1248	1566
20-24	3130	1445	1685	3295	1586	1709
25-29	3022	1218	1804	2921	1195	1726
30-39	2511	1044	1467	2414	1049	1365
40-49	1642	709	933	1577	717	860
50-54	976	453	523	1028	504	524
55-59	752	397	355	705	360	345
60-64	678	337	341	734	374	360
65 и более	1172	359	813	1007	309	698
Городское население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	4108	2098	2010	3000	1568	1432
мужчины 16-59, женщины 16-54	16146	7324	8822	15670	7286	8384
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	2063	581	1482	1889	557	1332

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.5

Возраст	2015					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Сельское население	10944	5107	5837	12701	5630	7071
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	646	333	313	1322	691	631
5-9	490	244	246	831	398	433
10-14	349	198	151	448	245	203
15-19	833	367	466	1200	583	617
20-24	1275	534	741	1198	492	706
25-29	1430	564	866	1775	662	1113
30-39	1257	548	709	1555	599	956
40-49	843	428	415	981	425	556
50-54	713	374	339	634	309	325
55-59	525	288	237	485	255	230
60-64	551	293	258	459	243	216
65 и более	891	336	555	938	315	623
Сельское население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	1563	820	743	2742	1414	1328
мужчины 16-59, женщины 16-54	7648	3650	3998	8370	3712	4658
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	1733	637	1096	1589	504	1085

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.5

Возраст	2016					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Все население	36325	16873	19452	34461	15897	18564
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	2757	1429	1328	2744	1403	1341
5-9	2117	1068	1049	2064	1036	1028
10-14	1125	576	549	1043	561	482
15-19	4106	1943	2163	3634	1678	1956
20-24	4713	2153	2560	4706	2221	2485
25-29	4535	1933	2602	4429	1847	2582
30-39	7078	3162	3916	6755	2954	3801
40-49	3495	1814	1681	3140	1584	1556
50-54	1343	684	659	1196	645	551
55-59	1484	740	744	1294	640	654
60-64	1147	546	601	1018	482	536
65 и более	2425	825	1600	2438	846	1592
Все население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	6258	3215	3043	6076	3117	2959
мужчины 16-59, женщины 16-54	25751	12287	13464	24275	11452	12823
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	4316	1371	2945	4110	1328	2782

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.5

Возраст	2016					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Городское население	24311	11020	13291	21289	10019	11270
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	2075	1080	995	1388	722	666
5-9	1538	771	767	1102	567	535
10-14	764	388	376	609	321	288
15-19	3201	1527	1674	2631	1196	1435
20-24	3305	1523	1782	3667	1786	1881
25-29	3188	1325	1863	2781	1218	1563
30-39	4706	2023	2683	4008	1853	2155
40-49	2041	998	1043	1891	964	927
50-54	709	330	379	718	373	345
55-59	800	362	438	727	354	373
60-64	617	270	347	569	267	302
65 и более	1367	423	944	1198	398	800
Городское население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	4544	2329	2215	3228	1675	1553
мужчины 16-59, женщины 16-54	17345	7998	9347	15921	7679	8242
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	2422	693	1729	2140	665	1475

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.5

Возраст	2016					
	Прибывшие в Рязанскую область			Выбывшие из Рязанской области		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Сельское население	12014	5853	6161	13172	5878	7294
в том числе в возрасте, лет:						
0-4	682	349	333	1356	681	675
5-9	579	297	282	962	469	493
10-14	361	188	173	434	240	194
15-19	905	416	489	1003	482	521
20-24	1408	630	778	1039	435	604
25-29	1347	608	739	1648	629	1019
30-39	2372	1139	1233	2747	1101	1646
40-49	1454	816	638	1249	620	629
50-54	634	354	280	478	272	206
55-59	684	378	306	567	286	281
60-64	530	276	254	449	215	234
65 и более	1058	402	656	1240	448	792
Сельское население по основным возрастным группам:						
мужчины и женщины 0-15	1714	886	828	2848	1442	1406
мужчины 16-59, женщины 16-54	8406	4289	4117	8354	3773	4581
мужчины 60 и более, женщины 55 и более	1894	678	1216	1970	663	1307

МИГРАЦИЯ

7.6. ГРАЖДАНСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ МИГРАНТОВ
(человек)

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Прибывшие в Рязанскую область - всего	1964	2728	2354	2421	2751	2993	3823
в том числе:							
граждане России	1850	1035	879	795	794	930	1464
из них имеют второе гражданство	52	9	15	10	22	50	71
иностранцы граждане	114	1644	1443	1609	1955	2056	2323
из них по странам гражданства:							
граждане стран СНГ - всего	104	1455	1355	1493	1884	2014	2279
в том числе:							
Азербайджан	11	240	125	132	168	161	174
Армения	26	281	197	247	176	125	144
Беларусь	-	7	25	17	15	14	14
Казахстан	4	39	129	164	90	105	144
Киргизия	2	29	66	49	52	54	42
Республика Молдова	10	109	102	163	151	169	296
Таджикистан	2	169	116	144	99	105	170
Туркмения	1	15	20	10	17	8	13
Узбекистан	22	361	390	370	308	262	391
Украина	20	205	185	197	808	1011	891
граждане других стран - всего	10	189	88	116	71	42	44

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.6

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Выбывшие из Рязанской области - всего	152	164	284	449	1433	1198	1761
в том числе:							
граждане России	152	159	180	158	183	181	245
из них имеют второе гражданство	1	4	2	4	2	3	3
иностранцы граждане	-	5	101	285	1229	1000	1497
из них по странам гражданства:							
граждане стран СНГ - всего	-	5	89	243	1075	918	1416
в том числе:							
Азербайджан	-	-	15	29	184	101	121
Армения	-	-	18	69	199	130	168
Беларусь	-	1	2	1	4	5	11
Казахстан	-	2	5	12	30	101	126
Киргизия	-	-	1	2	27	38	44
Республика Молдова	-	-	4	15	71	60	180
Таджикистан	-	1	12	26	140	65	129
Туркмения	-	-	2	1	8	11	23
Узбекистан	-	-	20	61	266	269	339
Украина	-	1	10	27	146	138	275
граждане других стран - всего	-	-	12	42	154	82	81

МИГРАЦИЯ

Продолжение таблицы 7.6

Страны	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Миграционный прирост всего	1812	2564	2070	1972	1318	1795	2062
в том числе:							
граждане России	1698	876	699	637	611	749	1219
из них имеют второе гражданство	51	5	13	6	20	47	68
иностранцы граждане	114	1639	1342	1324	726	1056	826
из них по странам гражданства:							
граждане стран СНГ - всего	34	1450	1266	1250	809	1096	863
в том числе:							
Азербайджан	11	240	110	103	-16	60	53
Армения	26	281	179	178	-23	-5	-24
Беларусь	-	6	23	16	11	9	3
Казахстан	4	37	124	152	60	4	18
Киргизия	2	29	65	47	25	16	-2
Республика Молдова	10	109	98	148	80	109	116
Таджикистан	2	168	104	118	-41	40	41
Туркмения	1	15	18	9	9	-3	-10
Узбекистан	22	361	370	309	42	-7	52
Украина	20	204	175	170	662	873	616
граждане других стран - всего	12	189	76	74	-83	-40	-37

МИГРАЦИЯ

**7.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ МИГРАЦИОННОГО ПРИРОСТА
ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ¹⁾**

(миграционный прирост за год на 10 000 человек населения)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	Все население						
Рязанская область	2	32	22	16	4	0	17
<i>Городские округа:</i>							
город Рязань	8	72	73	77	79	67	76
город Касимов	-49	-115	-105	-119	-92	-108	-67
город Сасово	-42	-31	-51	-29	-99	-150	-138
город Скопин	-32	-123	-112	-145	-101	-98	-35
<i>Муниципальные районы:</i>							
Алекса́ндро-Невский	22	-85	31	-65	-42	-66	61
Ермишинский	-96	-233	-170	-219	-185	-113	-97
Захаровский	54	-46	-126	-88	-136	-221	-119
Кадо́мский	-18	-103	-47	-70	-32	93	166
Касимовский	-22	-100	-50	-77	-123	-132	-97
Кле́пиковский	-2	102	42	-4	-58	-42	-20
Кора́блинский	78	42	96	14	-49	22	-59
Мило́славский	-38	-50	-47	3	-81	-54	-59
Миха́йловский	56	-14	0,3	-58	-71	-126	-95
Пите́линский	-59	-29	-171	-156	-35	-49	15
Пронский	-18	-22	-62	-67	-33	-100	-70
Пу́тятинский	16	-20	-16	-16	-74	-51	-13
Ры́бновский	44	194	158	144	43	61	24
Ря́жский	56	120	94	8	14	28	-23
Ря́занский	-5	108	68	109	11	72	85
Сапо́жковский	-11	73	23	-37	-110	-90	-49
Сара́евский	-86	-26	-142	-72	-157	-75	-65
Сасо́вский	-2	-36	-99,3	9	-109	-58	-120
Ско́пинский	95	43	-45	-99	-118	-162	-98
Спа́сский	-128	-146	-213	-227	-164	-91	21
Ста́рожи́ловский	89	103	82	51	-21	-29	-87
Ухо́ловский	-5	74	-115	-95	-63	-81	37
Чу́чковский	-83	-78	-155	-258	-304	-273	-49
Ша́цкий	-81	-104	-56	-86	-125	-146	-91
Ши́ловский	35	38	32	14	54	-29	-22

¹⁾ Общие коэффициенты миграции населения за 2010 г. рассчитаны с учетом ретроспективных пересчетов численности населения от итогов Всероссийской переписи населения 2010 года.

8. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

Методические пояснения

Перспективные расчеты численности населения ведутся методом передвижки по возрастам. Передвижка по возрастам производится по четырем разрезам: городское население мужчины, городское население женщины, сельское население мужчины, сельское население женщины. Численность городского, сельского и общая численность населения каждого региона получают как суммы результатов передвижки по перечисленным разрезам.

Суть метода передвижки по возрастам заключается в следующем: численность мужчин и женщин в каждом возрасте x на начало года t умножается на соответствующий коэффициент дожития. Таким образом получается численность населения в возрасте $x+1$ год на начало года $t+1$ по всем возрастам, кроме численности детей в возрасте до 1 года (S_0). Расчет может быть представлен формулой:

$$S_{x+1} = S_x \times P_x,$$

где S_x - численность населения в возрасте x ;

P_x - коэффициент дожития. Рассчитывается из таблиц смертности как отношение табличного числа живущих в возрасте $x+1$ год к числу живущих в возрасте x лет:

$$P_x = L_{x+1} / L_x$$

Для расчета численности детей в возрасте до 1 года исчисляется среднегодовая численность женщин в каждом возрасте от 15 до 49 лет, которая умножается на соответствующий данному возрасту коэффициент рождаемости. Сумма этих произведений – число родившихся в данном году, распределяется на мальчиков и девочек. Численность детей в возрасте до 1 года на начало года $t+1$ получается путем умножения числа родившихся (каждого пола) на соответствующий коэффициент дожития до конца календарного года для новорожденных:

$$S_0 = \Sigma [0,5(S_x + S_{x-1} \times P_{x-1}) \times f_x] \times d \times L_0 l_0,$$

где f_x – коэффициент рождаемости в возрасте x лет (показатель таблиц рождаемости);

d – доля мальчиков (девочек) среди родившихся;

l_0 – табличное число родившихся (показатель таблиц смертности);

L_0 – число живущих в возрасте 0 лет (показатель таблиц смертности).

К передвинутой на начало года $t+1$ численности людей каждого пола и возраста прибавляется (вычитается) число мигрантов, предварительно распределенное по полу и возрасту в соответствии с данными текущей статистической отчетности:

$$S_x + M_x,$$

где M_x – число мигрантов в возрасте x .

Результаты расчетов для каждой территории области на начало года $t+1$ суммируются для получения численности населения Рязанской области.

Для расчета ожидаемой численности населения на начало года $t+2$ все операции повторяются.

Расчет перспективной численности населения по Рязанской области до 2035 года осуществлен по среднему варианту прогноза от базы на начало 2016 года.

Средний вариант прогноза считается наиболее реалистичным, в нем учтены сложившиеся демографические тенденции и принимаемые меры демографической политики.

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

8.1. ИЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
(человек)

Годы	Население на начало года	Изменения за год		
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост
2018	1119497	-3970	-5018	1048
2019	1115527	-4365	-5577	1212
2020	1111162	-4244	-5857	1613
2021	1106918	-4030	-6049	2019
2022	1102888	-3832	-6265	2433
2023	1099056	-3774	-6480	2706
2024	1095282	-3714	-6685	2971
2025	1091568	-3924	-6907	2983
2026	1087644	-4170	-7128	2958
2027	1083474	-4319	-7294	2975
2028	1079155	-4439	-7413	2974
2029	1074716	-4509	-7492	2983
2030	1070207	-4569	-7536	2967
2031	1065638	-4595	-7586	2991
2032	1061043	-4635	-7617	2982
2033	1056408	-4595	-7606	3011
2034	1051813	-4587	-7589	3002
2035	1047226	-4573	-7588	3015
2036	1042623			

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

8.2. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Годы	На начало года				В среднем за год		
	Все население, человек	в том числе		доля городского населения, %	Все население, человек	в том числе	
		городское	сельское			городское	сельское
2018	1119497	804386	315111	71,9	1117512	804292	313220
2019	1115527	804198	311329	72,1	1113345	803961	309384
2020	1111162	803724	307438	72,3	1109040	803529	305511
2021	1106918	803333	303585	72,6	1104903	803202	301701
2022	1102888	803071	299817	72,8	1100972	803004	297968
2023	1099056	802937	296119	73,1	1097169	802848	294321
2024	1095282	802758	292524	73,3	1093425	802646	290779
2025	1091568	802533	289035	73,5	1089606	802322	287284
2026	1087644	802111	285533	73,7	1085559	801785	283774
2027	1083474	801458	282016	74,0	1081315	801058	280257
2028	1079155	800658	278497	74,2	1076936	800199	276737
2029	1074716	799739	274977	74,4	1072462	799249	273213
2030	1070207	798758	271449	74,6	1067923	798247	269676
2031	1065638	797736	267902	74,9	1063341	797213	266128
2032	1061043	796690	264353	75,1	1058726	796164	262562
2033	1056408	795638	260770	75,3	1054111	795138	258973
2034	1051813	794638	257175	75,5	1049520	794160	255360
2035	1047226	793682	253544	75,8	1044940	793234	251706
2036	1042653	792785	249868	76,0			

8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
(на начало года)

Годы	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины, человек	женщины, человек	на 1000 мужчин приходится женщин	мужчины, человек	женщины, человек	на 1000 мужчин приходится женщин	мужчины, человек	женщины, человек	на 1000 мужчин приходится женщин
2018	511466	608031	1189	363779	440607	1211	147687	167424	1134
2019	510254	605273	1186	363893	440305	1210	146361	164968	1127
2020	508908	602254	1183	363921	439803	1209	144987	162451	1120
2021	507659	599259	1180	364032	439301	1207	143627	159958	1114
2022	506542	596346	1177	364245	438826	1205	142297	157520	1107
2023	505546	593510	1174	364560	438377	1202	140986	155133	1100
2024	504590	590692	1171	364882	437876	1200	139708	152816	1094
2025	503658	587910	1167	365211	437322	1197	138447	150588	1088
2026	502631	585013	1164	365469	436642	1195	137162	148371	1082
2027	501482	581992	1161	365645	435813	1192	135837	146179	1076
2028	500249	578906	1157	365772	434886	1189	134477	144020	1071
2029	498935	575781	1154	365853	433886	1186	133082	141895	1066
2030	497575	572632	1151	365932	432826	1183	131643	139806	1062
2031	496171	569467	1148	366002	431734	1180	130169	137733	1058
2032	494734	566309	1145	366073	430617	1176	128661	135692	1055
2033	493254	563154	1142	366155	429483	1173	127099	133671	1052
2034	491788	560025	1139	366271	428367	1170	125517	131658	1049
2035	490348	556878	1136	366443	427239	1166	123905	129639	1046
2036	488945	553708	1132	366675	426110	1162	122270	127598	1044

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
(на начало года)

Годы	Моложе трудоспособного возраста		Трудоспособного возраста		Старше трудоспособного возраста	
	человек	в процентах от общей численности населения	человек	в процентах от общей численности населения	человек	в процентах от общей численности населения
2018	175998	15,7	603166	53,9	340333	30,4
2019	178098	16,0	593741	53,2	343688	30,8
2020	179248	16,1	586045	52,8	345869	31,1
2021	180236	16,3	578523	52,3	348159	31,4
2022	181243	16,4	571836	51,9	349809	31,7
2023	182193	16,6	566277	51,5	350586	31,9
2024	182093	16,6	562272	51,3	350917	32,1
2025	181178	16,6	559678	51,3	350712	32,1
2026	180043	16,5	556616	51,2	350985	32,3
2027	178746	16,5	553633	51,1	351095	32,4
2028	176706	16,4	551592	51,1	350857	32,5
2029	173772	16,2	550379	51,2	350565	32,6
2030	170646	15,9	549031	51,3	350530	32,8
2031	167351	15,7	547201	51,3	351086	33,0
2032	164099	15,5	545507	51,4	351437	33,1
2033	161136	15,2	543685	51,5	351587	33,3
2034	158570	15,1	541592	51,5	351651	33,4
2035	155958	14,9	539526	51,5	351742	33,6
2036	153957	14,8	536303	51,4	352393	33,8

8.5. РОДИВШИЕСЯ, УМЕРШИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ

Годы	Всего, человек			На 1000 человек населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост	родившихся	умерших	естественный прирост
2017	11589	16677	-5088	10,3	14,9	-4,6
2018	11726	16744	-5018	10,5	15,0	-4,5
2019	11203	16780	-5577	10,1	15,1	-5,0
2020	10939	16796	-5857	9,9	15,1	-5,2
2021	10758	16807	-6049	9,7	15,2	-5,5
2022	10563	16828	-6265	9,6	15,3	-5,7
2023	10355	16835	-6480	9,4	15,3	-5,9
2024	10146	16831	-6685	9,3	15,4	-6,1
2025	9923	16830	-6907	9,1	15,4	-6,3
2026	9700	16828	-7128	8,9	15,5	-6,6
2027	9518	16812	-7294	8,8	15,5	-6,7
2028	9391	16804	-7413	8,7	15,6	-6,9
2029	9301	16793	-7492	8,7	15,7	-7,0
2030	9250	16786	-7536	8,7	15,7	-7,0
2031	9216	16802	-7586	8,7	15,8	-7,1
2032	9218	16835	-7617	8,7	15,9	-7,2
2033	9267	16873	-7606	8,8	16,0	-7,2
2034	9339	16928	-7589	8,9	16,1	-7,2
2035	9401	16989	-7588	9,0	16,3	-7,3

8.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
(число рождений)

Годы	Все население	Городское население	Сельское население
2017	1,593	1,431	2,125
2018	1,650	1,481	2,206
2019	1,621	1,456	2,174
2020	1,628	1,462	2,190
2021	1,647	1,481	2,224
2022	1,664	1,498	2,255
2023	1,678	1,511	2,281
2024	1,689	1,522	2,304
2025	1,697	1,530	2,322
2026	1,702	1,535	2,335
2027	1,705	1,538	2,345
2028	1,704	1,538	2,351
2029	1,703	1,538	2,356
2030	1,703	1,539	2,365
2031	1,704	1,541	2,376
2032	1,704	1,543	2,385
2033	1,703	1,544	2,394
2034	1,701	1,544	2,404
2035	1,698	1,545	2,415

8.7. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
(число лет)

Годы	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
2017	72,2	66,7	77,6	72,4	67,0	77,6	71,6	65,9	77,6
2018	72,5	67,0	77,8	72,7	67,3	77,8	71,9	66,3	77,8
2019	72,8	67,4	78,0	73,0	67,7	78,0	72,2	66,7	78,0
2020	73,1	67,8	78,1	73,3	68,0	78,1	72,5	67,1	78,2
2021	73,3	68,1	78,3	73,5	68,4	78,3	72,8	67,5	78,3
2022	73,6	68,4	78,5	73,8	68,7	78,5	73,1	67,8	78,5
2023	73,8	68,8	78,6	74,0	69,0	78,6	73,3	68,2	78,7
2024	74,1	69,1	78,8	74,2	69,3	78,8	73,6	68,5	78,8
2025	74,3	69,3	78,9	74,5	69,6	78,9	73,8	68,8	79,0
2026	74,5	69,6	79,1	74,7	69,8	79,1	74,1	69,1	79,1
2027	74,7	69,9	79,2	74,9	70,1	79,2	74,3	69,3	79,2
2028	74,9	70,1	79,3	75,1	70,3	79,3	74,5	69,6	79,3
2029	75,1	70,4	79,4	75,2	70,6	79,4	74,7	69,9	79,5
2030	75,3	70,6	79,5	75,4	70,8	79,5	74,9	70,1	79,6
2031	75,4	70,8	79,7	75,6	71,0	79,6	75,0	70,3	79,7
2032	75,6	71,0	79,8	75,7	71,2	79,7	75,2	70,5	79,8
2033	75,7	71,2	79,9	75,9	71,4	79,9	75,4	70,7	79,9
2034	75,9	71,4	80,0	76,0	71,6	79,9	75,5	70,9	80,0
2035	76,1	71,6	80,1	76,2	71,8	80,1	75,7	71,2	80,1

9. МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Информация по субъектам Центрального федерального округа приведена по данным Федеральной службы государственной статистики.

9.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА на 1 января (тысяч человек)

	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
	Все население						
Российская Федерация	146890	143801	142833	143367	146267	146545	146804
Центральный федеральный округ	38228	38044	38335	38820	38951	39104	39210
1. Рязанская область	1275	1199	1162	1141	1135	1130	1127
2. Белгородская область	1502	1512	1532	1544	1548	1550	1553
3. Брянская область	1423	1344	1287	1243	1233	1226	1221
4. Владимирская область	1576	1498	1450	1413	1406	1397	1390
5. Воронежская область	2441	2365	2335	2329	2331	2333	2335
6. Ивановская область	1195	1117	1068	1043	1037	1030	1023
7. Калужская область	1071	1027	1015	1005	1011	1010	1015
8. Костромская область	762	712	673	656	654	651	648
9. Курская область	1282	1196	1135	1119	1117	1120	1123
10. Липецкая область	1233	1199	1177	1160	1158	1156	1156
11. Московская область	6628	6737	7024	7134	7231	7319	7423
12. Орловская область	884	835	793	770	765	760	755
13. Смоленская область	1099	1032	993	968	965	959	953
14. Тамбовская область	1231	1151	1100	1069	1062	1050	1040
15. Тверская область	1544	1432	1365	1325	1315	1305	1297
16. Тульская область	1743	1632	1564	1521	1514	1506	1499
17. Ярославская область	1406	1330	1280	1272	1272	1272	1271
18. г. Москва	9933	10726	11382	12108	12197	12330	12381

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Продолжение таблицы 9.1

	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
	Городское население						
Российская Федерация	107419	105182	105061	106549	108282	108658	109032
Центральный федеральный округ	30336	30579	31080	31749	31880	32056	32189
1. Рязанская область	870	836	822	811	809	807	807
2. Белгородская область	977	990	1010	1031	1036	1040	1045
3. Брянская область	973	916	888	864	860	857	856
4. Владимирская область	1258	1172	1123	1098	1094	1089	1085
5. Воронежская область	1500	1465	1451	1553	1560	1567	1572
6. Ивановская область	985	898	863	846	842	837	833
7. Калужская область	797	770	763	763	770	769	771
8. Костромская область	507	485	468	465	466	466	466
9. Курская область	776	742	735	744	747	754	760
10. Липецкая область	789	773	748	744	744	742	742
11. Московская область	5269	5406	5633	5818	5901	5972	6063
12. Орловская область	557	537	519	508	507	506	504
13. Смоленская область	772	732	719	698	695	690	687
14. Тамбовская область	703	664	644	635	635	632	629
15. Тверская область	1121	1051	1016	993	989	984	981
16. Тульская область	1418	1335	1246	1166	1131	1126	1121
17. Ярославская область	1131	1081	1050	1041	1040	1039	1038
18. г. Москва	9933	10726	11382	11971	12054	12179	12229
	Сельское население						
Российская Федерация	39471	38619	37772	37118	37985	37887	37772
Центральный федеральный округ	7892	7465	7255	7071	7071	7048	7020
1. Рязанская область	405	363	340	330	326	323	319
2. Белгородская область	525	522	522	513	512	510	508
3. Брянская область	450	428	399	379	373	369	365
4. Владимирская область	318	326	327	315	312	308	305
5. Воронежская область	941	900	884	776	771	766	763
6. Ивановская область	210	219	205	197	195	193	191
7. Калужская область	274	257	252	242	241	241	243
8. Костромская область	255	227	205	191	188	185	182
9. Курская область	506	454	400	375	370	366	363
10. Липецкая область	444	426	429	416	414	414	414
11. Московская область	1359	1331	1391	1316	1330	1347	1360
12. Орловская область	327	298	274	262	258	254	251
13. Смоленская область	327	300	274	270	270	269	266
14. Тамбовская область	528	487	456	434	427	418	411
15. Тверская область	423	381	349	332	326	321	316
16. Тульская область	325	297	318	355	383	380	378
17. Ярославская область	275	249	230	231	232	233	233
18. г. Москва	-	-	-	137	143	151	152

**9.2. ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ
И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА ПО СУБЪЕКТАМ
ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**
(на 1000 человек населения)

	Родившиеся	Умершие		Естественный прирост
		всего	в возрасте до 1 года ¹⁾	
Российская Федерация				
2015	13,3	13,0	6,5	0,3
2016	12,9	12,9	6,0	0,01
Центральный федеральный округ				
2015	11,7	13,5	6,0	-1,8
2016	11,6	13,5	5,6	-1,9
1. Рязанская область				
2015	11,1	15,8	6,3	-4,7
2016	11,3	16,0	4,4	-4,7
2. Белгородская область				
2015	11,5	13,9	6,2	-2,4
2016	11,1	13,9	6,0	-2,8
3. Брянская область				
2015	11,4	15,8	7,9	-4,4
2016	10,9	15,6	7,6	-4,7
4. Владимирская область				
2015	11,6	16,5	6,6	-4,9
2016	11,2	16,5	6,4	-5,3
5. Воронежская область				
2015	11,1	15,3	4,9	-4,2
2016	10,7	15,2	4,8	-4,5
6. Ивановская область				
2015	11,4	16,0	5,5	-4,6
2016	10,9	16,1	5,9	-5,2
7. Калужская область				
2015	12,6	15,0	8,8	-2,4
2016	12,1	15,0	7,1	-2,9
8. Костромская область				
2015	12,5	16,0	7,1	-3,5
2016	12,0	15,6	7,5	-3,6

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Продолжение таблицы 9.2

	Родившиеся	Умершие		Естественный прирост
		всего	в возрасте до 1 года ¹⁾	
9. Курская область				
2015	11,6	16,3	4,7	-4,7
2016	11,1	16,1	6,0	-5,0
10. Липецкая область				
2015	11,6	15,3	7,6	-3,7
2016	11,3	15,2	7,3	-3,9
11. Московская область				
2015	12,9	13,0	4,8	-0,1
2016	13,1	13,0	4,5	0,1
12. Орловская область				
2015	11,2	16,4	9,0	-5,2
2016	10,9	16,4	6,5	-5,5
13. Смоленская область				
2015	10,5	16,3	7,7	-5,8
2016	10,3	16,2	6,5	-5,9
14. Тамбовская область				
2015	9,8	16,1	3,7	-6,3
2016	9,6	15,9	3,8	-6,3
15. Тверская область				
2015	11,2	17,7	6,6	-6,5
2016	11,1	17,7	7,3	-6,6
16. Тульская область				
2015	10,5	17,1	6,8	-6,6
2016	10,2	17,0	6,6	-6,8
17. Ярославская область				
2015	12,2	15,6	5,8	-3,4
2016	12,1	15,7	5,2	-3,6
18. г. Москва				
2015	11,6	9,9	6,0	1,7
2016	11,8	10,0	5,7	1,8

¹⁾ Дети, умершие в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми.

**9.3. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

	Все население	Городское население	Сельское население
Российская Федерация			
2015	1,777	1,678	2,111
2016	1,762	1,672	2,056
Центральный федеральный округ			
2015	1,575	1,558	1,648
2016	1,595	1,583	1,644
1. Рязанская область			
2015	1,640	1,432	2,361
2016	1,703	1,517	2,350
2. Белгородская область			
2015	1,561	1,484	1,757
2016	1,547	1,500	1,657
3. Брянская область			
2015	1,650	1,683	1,566
2016	1,612	1,654	1,503
4. Владимирская область			
2015	1,730	1,738	1,708
2016	1,712	1,726	1,655
5. Воронежская область			
2015	1,517	1,507	1,583
2016	1,484	1,460	1,578
6. Ивановская область			
2015	1,629	1,631	1,625
2016	1,595	1,599	1,580
7. Калужская область			
2015	1,836	1,867	1,718
2016	1,785	1,824	1,642
8. Костромская область			
2015	1,890	1,830	2,124
2016	1,880	1,781	2,276

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Продолжение таблицы 9.3

	Все население	Городское население	Сельское население
9. Курская область			
2015	1,716	1,610	2,064
2016	1,643	1,548	1,966
10. Липецкая область			
2015	1,700	1,664	1,758
2016	1,687	1,660	1,718
11. Московская область			
2015	1,675	1,756	1,291
2016	1,727	1,812	1,323
12. Орловская область			
2015	1,603	1,425	2,101
2016	1,590	1,388	2,138
13. Смоленская область			
2015	1,522	1,555	1,452
2016	1,509	1,550	1,413
14. Тамбовская область			
2015	1,512	1,497	1,526
2016	1,503	1,486	1,520
15. Тверская область			
2015	1,696	1,664	1,847
2016	1,709	1,685	1,809
16. Тульская область			
2015	1,568	1,595	1,483
2016	1,547	1,583	1,439
17. Ярославская область			
2015	1,695	1,690	1,720
2016	1,710	1,703	1,745
18. г. Москва			
2015	1,406	1,399	1,990
2016	1,461	1,448	2,599

**9.4. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
ПО СУБЪЕКТАМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**
(число лет)

	Все население			Городское население			Сельское население		
	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины
Российская Федерация									
2015	71,4	65,9	76,7	71,9	66,4	77,1	69,9	64,7	75,6
2016	71,9	66,5	77,1	72,4	66,9	77,4	70,5	65,4	76,1
Центральный федеральный округ									
2015	72,7	67,5	77,7	73,2	68,1	78,0	70,5	65,2	76,3
2016	73,1	68,0	77,9	73,6	68,5	78,2	71,0	65,7	76,7
1. Рязанская область									
2015	71,5	65,7	77,1	71,6	65,9	76,8	71,0	65,0	76,9
2016	71,9	66,0	77,7	72,1	66,1	77,6	71,1	65,5	77,4
2. Белгородская область									
2015	72,6	67,3	77,7	73,0	67,8	77,9	71,6	66,4	77,2
2016	72,9	67,7	77,9	73,2	68,0	78,0	72,2	67,0	77,5
3. Брянская область									
2015	70,4	64,3	76,4	71,0	64,9	76,8	68,8	63,2	75,2
2016	70,9	65,0	76,8	71,5	65,6	77,0	69,4	63,4	76,1
4. Владимирская область									
2015	69,8	63,9	75,6	70,0	63,8	75,8	69,2	64,0	74,6
2016	70,3	64,4	76,0	70,3	64,3	76,0	70,1	64,7	76,0
5. Воронежская область									
2015	71,7	65,7	77,7	72,3	66,1	78,1	70,5	64,7	77,0
2016	72,1	66,2	77,9	72,5	66,5	78,2	71,3	65,6	77,5
6. Ивановская область									
2015	70,6	64,7	76,1	70,6	64,3	76,2	70,8	66,1	75,8
2016	70,8	64,9	76,2	70,7	64,7	76,1	71,0	65,8	76,6
7. Калужская область									
2015	70,7	65,1	76,3	70,8	65,0	76,4	70,4	65,4	75,8
2016	71,2	65,5	76,9	71,1	65,2	76,9	71,3	66,3	76,5
8. Костромская область									
2015	70,4	64,9	75,7	70,9	65,2	76,1	69,0	64,1	74,4
2016	70,9	65,6	76,0	71,2	65,7	76,2	69,8	64,9	75,1

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СРАВНЕНИЯ

Продолжение таблицы 9.4

	Все население			Городское население			Сельское население		
	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины и жен- щины	муж- чины	жен- щины
9. Курская область									
2015	70,8	64,8	76,8	71,8	65,8	77,5	68,7	63,0	75,2
2016	70,9	65,2	76,6	72,0	66,2	77,4	68,7	63,2	75,1
10. Липецкая область									
2015	71,1	65,3	76,8	71,7	65,9	77,2	69,8	64,1	76,0
2016	71,6	66,0	77,1	72,3	66,7	77,3	70,4	64,7	76,6
11. Московская область									
2015	72,3	67,1	77,1	72,0	66,7	76,9	73,4	68,7	78,1
2016	72,5	67,3	77,3	72,3	67,0	77,1	73,6	68,9	78,2
12. Орловская область									
2015	70,4	64,0	76,8	71,3	64,7	77,6	68,5	62,6	75,1
2016	70,7	64,9	76,5	71,6	65,6	77,2	68,9	63,2	75,1
13. Смоленская область									
2015	69,7	64,1	75,3	70,5	64,7	75,9	67,8	62,6	73,8
2016	70,0	64,3	75,6	70,6	64,7	76,1	68,4	63,2	74,5
14. Тамбовская область									
2015	71,7	65,9	77,5	72,1	66,3	77,1	71,0	65,3	77,3
2016	72,1	66,4	77,8	72,6	66,9	77,9	71,3	65,7	77,5
15. Тверская область									
2015	69,1	63,3	74,9	69,3	63,3	75,1	68,2	63,5	73,9
2016	69,2	63,5	75,0	69,5	63,5	75,2	68,1	63,1	74,0
16. Тульская область									
2015	70,1	64,0	76,0	70,1	63,9	76,0	69,9	64,2	75,9
2016	70,6	64,8	76,1	70,6	64,7	76,2	70,4	65,1	75,9
17. Ярославская область									
2015	71,0	65,0	76,7	71,2	65,1	76,8	69,9	64,2	76,3
2016	71,2	65,4	76,7	71,3	65,3	76,7	70,7	65,2	76,6
18. г. Москва									
2015	76,8	73,0	80,4	76,8	73,0	80,4	75,3	70,9	79,3
2016	77,1	73,5	80,4	77,1	73,5	80,4	76,8	72,5	80,3

**9.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ МИГРАЦИОННОГО ПРИРОСТА
ПО СУБЪЕКТАМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**
(миграционный прирост за год на 10 000 человек населения)

	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	Все население					
Российская Федерация	25	20	19	19¹⁾	17	18
Центральный федеральный округ	82	101	74	56	57	45
1. Рязанская область	-1	29	-7	4	0	17
2. Белгородская область	109	71	39	49	38	46
3. Брянская область	-4	-15	-24	-28	-15	4
4. Владимирская область	4	35	13	-1	-11	-2
5. Воронежская область	25	85	68	57	52	54
6. Ивановская область	4	-1	8	-7	-22	-13
7. Калужская область	12	61	-2	94	17	77
8. Костромская область	3	-59	-42	2	-10	-15
9. Курская область	-16	-42	-18	35	70	76
10. Липецкая область	42	46	15	21	22	40
11. Московская область	76	153	161	149	120	141
12. Орловская область	12	-57	-32	-8	-21	-10
13. Смоленская область	-28	61	-23	21	-6	2
14. Тамбовская область	-32	1	-10	3	-52	-33
15. Тверская область	-17	16	-20	-12	-14	4
16. Тульская область	5	38	6	19	19	21
17. Ярославская область	19	-21	-12	35	37	28
18. г. Москва	239	216	141	57	91	24

¹⁾ Российская Федерация без Крымского федерального округа.

Территориальный орган Федеральной службы
государственной статистики по Рязанской области
(Рязаньстат)

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ. 2017
Статистический сборник

Ответственный за выпуск:

И.А. Сафронова
Тел.: (4912) 21-27-20

Подписано в печать: 09.10.2017г.
Формат 1/16 (60x84)

Заказ № 198
Тираж 27 экз.

Отпечатано в Территориальном органе Федеральной службы
государственной статистики по Рязанской области
390013 г. Рязань, ул. Типанова, д.4