

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(АМУРСТАТ)**

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ  
В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

по каталогу № 3.1

Благовещенск  
2015

**УДК 311(571.61)**  
**ББК 65.24-05**  
**Д30**

Редакционная коллегия:

**М.А. Рябчинская, Н.А. Левченко, Е.А. Бурлаев**

**Д30 Демографические процессы в Амурской области:**  
Записка/Амурстат.- Благовещенск, 2015. – 36 с.

Анализируется демографическая ситуация в Амурской области. Рассматриваются все основные демографические процессы: динамика численности и возрастно-половой структуры населения области, брачность, рождаемость, смертность, миграция. Оценка численности населения на 1 января 2015 года дана с учетом окончательных итогов Всероссийской переписи населения 2010 года. Коэффициенты рождаемости, смертности, брачности, разводимости за 2003-2009гг. рассчитаны с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2010 года.

Для работников органов управления, демографов, экономистов, научных и хозяйственных работников, преподавательского состава, аспирантов, студентов.

**УДК 311 (571.61)**  
**ББК 65.24-05**

© Территориальный орган Федеральной  
службы государственной статистики  
по Амурской области, 2015  
E-mail: P28\_mail@gks.ru  
<http://amurstat.gks.ru>

## Демографическая ситуация в Амурской области

В 2014 году в демографическом развитии области отмечались некоторые позитивные тенденции. По сравнению с предыдущим годом уменьшилась смертность населения, число регистрируемых разводов, резко сократилась миграционная убыль.

В то же время сократилось число родившихся, количество регистрируемых браков. В результате численность жителей области снизилась за 2014 год на 1,4 тыс. человек, или 0,17% (в 2013г. – на 0,69%).

По оценке от окончательных итогов Всероссийской переписи населения 2010 года, на 1 января 2015 года **численность населения области составила 809,9 тыс. человек.**

В составе Амурской области по состоянию на 1 января 2015 года находились 7 городов областного подчинения, 2 города районного подчинения, 16 поселков городского типа, 601 сельский населенный пункт. Численность постоянно проживающих горожан к началу 2015 года насчитывала 544,8 тыс. человек (67,3%), численность сельского населения – 265,1 тыс. человек (32,7%).

Годы	Число		
	городов	поселков городского типа	сельских населенных пунктов
1990	9	33	611
1995	9	29	613
2000	9	24	616
2005	9	21	601
2010	9	19	601
2014	9	16	602
2015	9	16	601

В настоящее время в области продолжается процесс административно-территориальных преобразований. В 2003-2004 годах областным Советом народных депутатов приняты законы об упразднении и исключении из учетных данных 7 сельских населенных пунктов в Сковородинском, Бурейском и Октябрьском районах.

В 2005 году упразднены два сельских населенных пункта в Тындинском и Октябрьском районах. В 2008-2010 годах поселки городского типа Стойба (Селемджинский район), Широкий (городской округ Райчихинск) и Златоустовск (Селемджинский район) перешли в категорию сельских населенных пунктов. В 2012 пгт Коболдо и Огоджа Селемджинского района получили статус сельских населенных пунктов. В 2013 году из городского округа г.Райчихинск выделился сельский населенный пункт Зельвино. В 2014

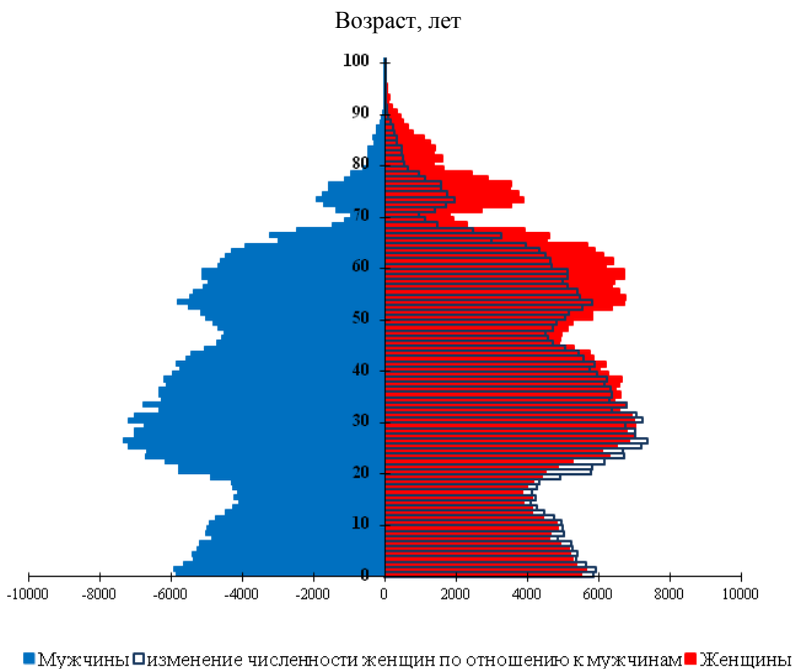
году в Ромненском районе упразднен сельский населенный пункт Новолиствянка.

В области ведется работа по реализации Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» № 131 - ФЗ от 6 октября 2003 года, вступившего в силу с 1 января 2006 года. В 2004-2005 годах в соответствии с положениями нового закона статус городского округа получили города областного подчинения и поселки Прогресс и Углегорск, статус муниципального района – все районы области.

**Возрастно-половая структура населения** Амурской области характеризуется непрекращающимся процессом старения населения. Удельный вес лиц моложе трудоспособного возраста (до 16 лет), несмотря на рост рождаемости, практически не изменился, составив 19,4% в 2014г., в то же время доля лиц пенсионного возраста постепенно увеличивается (с 16,2% до 21,2%).

Снижение рождаемости в 1990-е годы и миграционная убыль способствовали тому, что численность населения трудоспособного возраста сократилась за этот период на 89,4 тыс. человек, а удельный вес - с 64,4% до 59,4%.

**Возрастно-половая структура населения на 1 января 2014 года  
(оценка от итогов Всероссийской переписи населения 2010 года)**  
(человек)

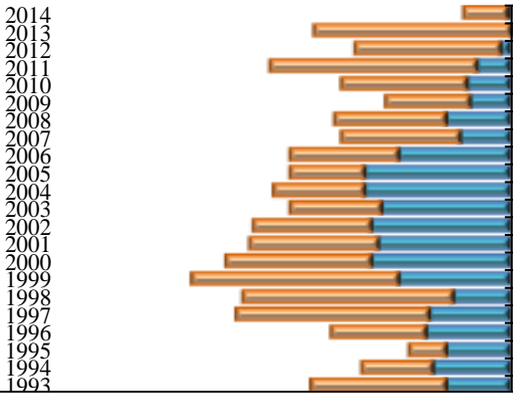


Женщин в населении Амурской области традиционно больше, чем мужчин: на 1000 мужчин в 2014 году приходилось 1115 женщин, в 2004 году – 1085. В разных возрастных группах соотношение мужчин и женщин неодинаково – если в трудоспособном возрасте на 1000 мужчин приходится 908 женщин, то в возрасте старше трудоспособного – 2403.

**Естественное движение населения.** Естественная убыль населения в целом по области наблюдается с 1993 года. За это время число умерших превысило число родившихся на 51,1 тыс. человек. В 2014 году естественная убыль составила 136 человек, тогда как в предыдущем году отмечался естественный прирост, составивший 133 человека.

Численные потери, обусловленные превышением смертности над рождаемостью, составляли в разные годы последнего десятилетия от 7% до 63% общего ежегодного снижения численности (за 2014 год - 10%), оставшаяся часть пришлось на миграционный отток из области.

### Элементы изменения численности населения Амурской области за 1990-2014 гг.



Из графика видно, что в 1995 и в 1998 годах наблюдалось некоторое сокращение естественной убыли, с 1999 года по 2006 год отмечен значительный рост. В 2014 году естественная убыль составила 0,1 тыс. человек, число умерших превысило число родившихся на 1,2%.

Сокращение численности населения за счет перевеса числа умерших над числом родившихся, имеет место в большинстве городов и районов области. В 2014 году естественная убыль зафиксирована в шести городских округах и девяти муниципальных районах области, кроме Благовещенска, Тынды, Благовещенского, Ивановского, Константиновского, Октябрьского, Свободненского, Селемджинского, Серышевского, Тамбовского и Тындинского

районов (в 1994 году - в 6 городах и 13 районах, в 2013 году - соответственно в 6 и 11).

На протяжении второй половины прошлого столетия в области, как и по всей России, происходил переход от высокого к более низкому уровню рождаемости.

Годы	Человек		На 1000 населения		Коэффициент суммарной рождаемости (число родившихся в среднем на 100 женщин)
	родившихся	умерших	родившихся	умерших	
1990	17087	9051	16,2	8,6	218
1995	10533	12431	10,6	12,5	143
2000	9433	13532	10,2	14,6	129
2002	10468	14574	11,6	16,1	143
2003	11097	14871	12,4	16,6	150
2004	11020	15288	12,5	17,4	148
2005	10659	14959	12,3	17,2	142
2006	10391	13635	12,1	15,9	138
2007	10956	12479	12,9	14,7	147
2008	11218	13099	13,3	15,6	151
2009	11397	12629	13,6	15,1	156
2010	11479	12740	13,8	15,3	169
2011	11211	12211	13,6	14,8	170
2012	11740	12080	14,3	14,7	183
2013	11453	11320	14,1	13,9	184
2014	11094	11230	13,7	13,9	x

В 2014 году отмечено уменьшение числа родившихся – на 359 человек (на 3,1%) меньше, чем в 2013 году, по сравнению с 1990 годом - меньше на 5993 (в 1,5 раза). На 1000 жителей области пришлось 13,7 рождения (в 1990г. – 16,2). По Дальневосточному федеральному округу в 2014 году на 1000 жителей пришлось 14,0, по России – 13,3.

Увеличение числа рождений в 2014 году по сравнению с предыдущим годом отмечено в городском округе пгт Прогресс и 10 муниципальных районах, уменьшение – в 6 городских округах и 10 муниципальных районах.

С помощью индексного метода установлено, что рост рождаемости в 2006-2013 годах связан в первую очередь с фактором роста интенсивности (частоты) рождений и в меньшей степени – с улучшением возрастной структуры женского населения 15-49 лет. Так, общий коэффициент рождаемости в области за 7 лет увеличился на 19,5%, в том числе за счет возрастных коэффициентов рождаемости – на 30,6%, за счет повышения удельного веса женщин наиболее активных репродуктивных возрастов - на 1,4%. Снижение

удельного веса женщин в возрасте 15-49 лет в общей численности населения способствовали снижению коэффициента рождаемости на 9,7%.

**Компоненты изменений общего коэффициента рождаемости в  
Амурской области в отдельные периоды 1990-2013гг.  
(в процентах к величине коэффициента в начале каждого периода)**

Годы	Изменение общего коэффициента рождаемости за период	В том числе за счет изменения		
		доли жен- щин 15-49 лет в населении	возрастной структуры женского репродуктивного контингента	возрастных коэффициентов рождаемости
<b>Все население</b>				
1990-1995	-34,6	+4,9	-5,9	-34,5
1995-2000	-3,8	+4,1	+2,9	-11,1
2000-2003	+21,5	+1,8	+3,4	+16,3
2003-2006	-2,4	-1,8	+3,5	-4,1
2006-2013	+19,5	-9,7	-1,4	+30,6

Динамика показателей рождаемости за последние годы (2007-2012гг.) дает определенные основания говорить о действенности предпринятых государством мер в сфере демографической политики. Так, в 2007 году прирост общего коэффициента рождаемости к предыдущему году составил 6,8%, в 2008 году - 2,4%, в 2009 году - 2,3%, в 2010 г. 4,5%. В 2011 году отмечалось снижение коэффициента рождаемости на 1,4%, в 2012 году – прирост на 5,1%.

Динамика суммарного коэффициента рождаемости, свободного от влияния возрастной структуры, демонстрирует более позитивную картину - в 2007г. - прирост составил 6%, в 2008г. - 3%, в 2009г. - 2,7%, в 2010г. - 8,6%, в 2011 г - 0,6%, в 2012г. -7,8%. В 2013 году при сокращении общего коэффициента рождаемости на 2,8% суммарный коэффициент увеличился на 0,5%.

Озабоченность государства демографической ситуацией в стране была озвучена в Послании Президента страны Федеральному Собранию РФ от 10 мая 2006 года. В Послании были перечислены конкретные мероприятия, направленные на улучшение демографической ситуации, при этом основной упор делался на стимулирование рождений вторых и следующих по очередности детей, что позволило бы при одновременном снижении смертности восстановить хотя бы простое воспроизводство населения.

Снижение рождаемости в 1990-е годы происходило за счет рождений детей более высокой очередности (вторых, третьих и т.д.) и свидетельствовало о возрастании роли поведенческих факторов. Наиболее резко в 1990-е годы снизилась доля рождений детей второй и более очередности у женщин в возрасте 20-24 лет и 25-29 лет.

В 2014 году по сравнению с 2006 годом повысилась доля рождений второй и последующей очередности. Так, у 20-24 летних женщин доля вторых детей увеличилась с 19,4% до 27,2%, третьих - с 3,2 до 4,9%, тогда как четвертых и более – осталась на прежнем уровне (1,1%).

Среди 25-29 летних женщин доля вторых детей увеличилась с 42,1% до 42,3%, третьих – с 9,3 до 11,1%, четвертых и более - с 3,7 до 5,0%.

### **Распределение родившихся у матерей по очередности рождения в Амурской области**

Годы	Доля родившихся определенной очередности	В том числе по очередности рождения				
		первым	вторым	третьим	четвертым	пятым и более
2006	100,0	58,1	30,2	8,1	2,1	1,4
2007	100,0	54,5	32,5	8,9	2,6	1,5
2008	100,0	52,1	34,2	9,3	2,6	1,8
2009	100,0	51,0	35,0	9,4	2,9	1,7
2010	100,0	50,0	35,2	10,2	2,9	1,7
2011	100,0	47,6	36,5	10,9	3,0	2,0
2012	100,0	45,9	37,8	11,6	3,2	1,5
2013	100,0	44,9	37,2	12,3	3,4	2,2
2014	100,0	43,0	37,6	12,8	4,0	2,6

Судя по динамике, позитивные изменения в структуре очередности рождений можно считать прямым результатом работы программы «материнского капитала».

Однако достигнутый прирост не смог компенсировать снижение числа первенцев, в результате чего число родившихся по сравнению с предыдущим годом сократилось.

Сложившийся уровень суммарной рождаемости (число детей, рожденных женщиной в течение жизни) составил в 2013 году 1,84 рождения на одну женщину в возрасте 15 - 49 лет, оставаясь ниже уровня, необходимого для простого численного замещения поколений родителей их детьми (2,14-2,15 рождения на одну женщину). В 2010-2013 годах в сельской местности, судя по величине коэффициента суммарной рождаемости, сложился расширенный уровень воспроизводства населения (в 2013г. суммарный коэффициент составил 2,83 рождения).

В городской местности, в которой проживает 2/3 населения области, режим воспроизводства населения по-прежнему носит суженный характер (величина суммарного коэффициента 1,55 рождения в расчете на одну женщину).

Как показывает анализ, простое и расширенное воспроизводство населения, для которого общий уровень рождаемости составляет не менее 16,0 рождения на 1000 населения, обеспечивается лишь в шести административных территориях области – Ивановском, Константиновском, Ромненском, Серышевском, Тамбовском и Шимановском муниципальных районах. Самый высокий показатель рождаемости в 2014 году отмечен в Константиновском (19,7), Ивановском (19,2), Серышевском (18,4) и Ромненском (18,0), муниципальных районах.

Число родившихся на 1000 населения <sup>1)</sup>	Число территорий с указанным коэффициентом рождаемости											
	1990	1992	1994	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
менее 8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8,0-9,9	-	1	6	17	2	-	-	-	-	1	-	-
10,0-11,9	-	10	16	6	8	6	5	2	3	1	1	3
12,0-13,9	3	10	5	2	17	14	13	10	10	8	8	10
14,0-15,9	9	5	-	-	2	8	9	8	10	13	11	10
16,0-17,9	7	1	-	-	-	1	2	9	6	4	9	2
18,0-19,9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
20,0-21,9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22,0-23,9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
24,0 и более	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Неблагоприятно сказывается на ситуации с рождаемостью ухудшение брачно-семейных отношений. За 1990–2014 годы число ежегодно регистрируемых браков уменьшилось с 10045 до 7100 (на 29%), число разводов увеличилось с 4148 до 4913 (на 18%). В расчете на 1000 населения общий коэффициент брачности был ниже показателя 1990 года (соответственно 8,8 и 9,5), а общий коэффициент разводимости был в 1,6 раза выше, чем в 1990 году – 6,1 и 3,9. В 2014 году в области на 1000 заключенных браков приходилось 692 развода, в 1990 году – 413.

На 1000 населения<sup>2)</sup>

	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число браков	9,5	7,5	6,4	7,9	9,4	9,9	9,3	9,1	8,8
Число разводов	3,9	5,2	4,1	4,8	5,3	6,2	5,7	6,1	6,1
Число разводов на 1000 браков	413	688	640	604	568	620	610	667	692

<sup>1)</sup> Коэффициент рождаемости за 2005-2010 гг. рассчитан без учета итогов ВПН-2010

<sup>2)</sup> Коэффициенты брачности и разводимости за 2005-2009 гг. рассчитаны без учета итогов ВПН-2010

В 2004-2014 годы показатели регистрируемой брачности в Амурской области, несмотря на колебания, имели тенденцию к росту, чему способствовала благоприятная возрастная структура населения. Число мужчин и женщин в основных бракоспособных возрастах до 35 лет увеличивалось за счет относительно многочисленных поколений, родившихся в 1980-е годы.

В 2014 году количество зарегистрированных браков снизилось и составило 7100, что на 296 меньше по сравнению с предыдущим годом.

Средний возраст мужчин, зарегистрировавших брак в 2014 году, заметно выше, чем у женщин. Из общего числа вступивших в брак мужчин 1678 (23,6%) приходится на мужчин в возрасте до 25 лет, еще 49,4% вступили в брак в возрасте 25-34 года. Среди женщин 2698 человек (38,0%) были моложе 25 лет, а 2925 человек (41,2%) находились в возрасте 25-34 года.

	Всего вступивших в брак	В том числе в возрасте, лет					Из общего числа вступивших в брак зарегистрировали	
		До 18	18-24	25-34	35-59	60 и старше	первый брак	повторный брак
Мужчины	7100	5	1673	3504	1752	166	4837	2263
Женщины	7100	79	2619	2925	1397	80	4765	2335

В 2014 году уменьшилось число мужчин и женщин, впервые зарегистрировавших брак, одновременно увеличилось количество повторных браков. При этом не наблюдалось существенной разницы между мужчинами и женщинами с точки зрения вступления в повторный брак. Зарегистрировали повторный брак 2263 мужчины и 2335 женщин. Удельный вес повторных браков составил у мужчин 31,9%, у женщин – 32,9%.

В 2014 году по сравнению с предыдущим годом отмечается незначительное уменьшение числа разводов, при сохранении общего коэффициента разводимости (6,1 в расчете на 1000 жителей.). Пик разводов приходится на возрастную группу 25-34 лет, на которую приходится 41% всех расторгнутых браков.

	Всего расторгнувших брак	В том числе в возрасте, лет							Из общего числа расторгнувших брак имеют детей до 18 лет	
		До 18	18-24	25-39	40-49	50-59	60 и старше	возраст не указан	всего разводов	в них детей
Мужчины	4913	-	294	2412	805	399	149	860	2513	3241
Женщины	4913	2	699	2627	693	348	117	453		

Продолжительность расторгнутых браков распределилась следующим образом: 0-4 года – 41,4%, 5-9 лет – 22,8% и свыше 10 лет- 35,8%.

Среди разводящихся пар доля супругов с несовершеннолетними детьми составила 51,2% (в 2013г. – 54,0%). Из-за распада семей по причине развода 3241 ребенок остался без одного из родителей (в 2013г. – 3745). Среднее число детей на один развод составило 1,3 (в 2013г. - 1,4).

Около трети детей рождается у матерей, не состоящих в зарегистрированном браке. Удельный вес детей, родившихся вне зарегистрированного брака, в 2014 году составил 31,8% (в 2000г. – 37,5%, 1990г. – 19,0%). Среди женщин моложе 18 лет доля внебрачных детей вдвое выше – 73,9%.

	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число родившихся вне зарегистрированного брака, человек	3247	2891	3537	4171	4011	3857	3891	3858	3527
В % к общему числу родившихся детей	19,0	27,4	37,5	39,1	34,9	34,4	33,1	33,7	31,8
Число родившихся вне зарегистрированного брака у женщин в возрасте до 18 лет, человек	328	301	277	284	181	180	171	191	170
В % к числу всех родившихся у женщин в возрасте до 18 лет	45,6	50,5	73,1	75,3	77,7	80,4	74,0	79,6	73,9

В 1990-е годы существенно выросла **смертность** населения. В 2007 году благодаря работе по национальному проекту «Здравоохранение» наблюдались положительные сдвиги в тенденциях смертности населения

Амурской области, наметившиеся в 2005 году. В течение 2007 года зарегистрировано 12479 смертей, что на 1156 случаев (8,5%) меньше, чем в предыдущем году (в 2006 году – на 1324 меньше, чем в 2005 году, до этого наблюдался непрерывный рост с 1990 года). В последующий период, тенденция к постепенному снижению количества смертей сохранилась. В 2014 году зарегистрировано 11230 смертей (в 2013г.- 11320).

Общий коэффициент смертности составил, как и в предыдущем году, в 13,9 промилле. По России на 1000 жителей пришлось 13,1 смертей, по Дальневосточному федеральному округу – 12,6.

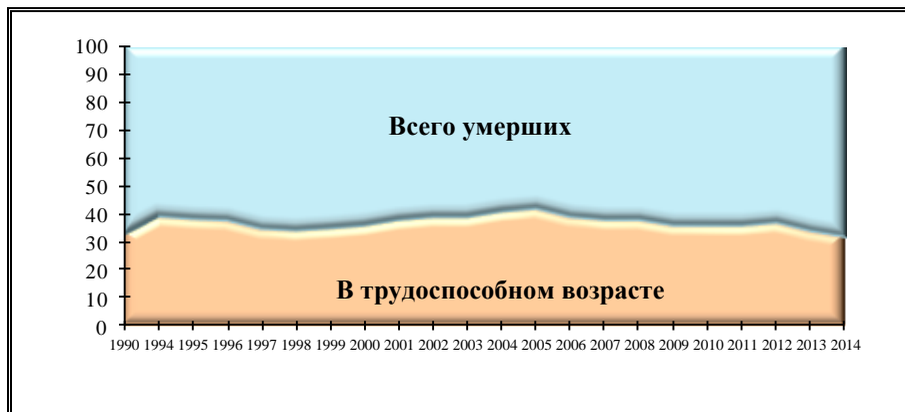
В городских поселениях смертность в 2014 году была несколько ниже, чем среди сельских жителей: на 1000 горожан пришлось 13,4 умерших, на 1000 сельских жителей – 14,9.

Высокие показатели уровня смертности (18,0 – 19,7 умерших на 1000 жителей) в 2014 году имели место в городских округах г. Райчихинске и п. Прогрессе, Завитинском, Магдагачинском, Ромненском и Шимановском муниципальных районах.

Число умерших снизилось за прошедший год в городских округах г. Свободного, г.Тынды, г.Шимановска, п. Прогресса, Архаринского, Белогорского, Зейского, Ивановского, Магдагачинского, Мазановского, Михайловского, Ромненского, Свободненского, Селемджинского, Тамбовского, Тындинского и Шимановского муниципальных районов).

Из общего числа умерших в 2014 году мужчины составили 55,3% (в 2013г. – 55,9%). Среди скончавшихся в 2014 году в трудоспособном возрасте мужчин в 3,5 раза больше, чем женщин. От туберкулеза в этой возрастной группе мужчины умирают чаще женщин в 1,4 раза, от инфаркта – в 5,4 раза, от несчастных случаев, травм и отравлений – в 1,3 раза.

Увеличение общего уровня смертности в 1990 - е годы почти на 80% обусловлено ростом числа умерших в трудоспособном возрасте.



В 2014 году по сравнению с 2013 годом число умерших в трудоспособном возрасте снизилось на 7,1% и составило 3595. Доля умерших трудоспособных граждан в общем числе умерших относительно стабильна - 33% в 1990 году, 34% в 2012 году и 32% в 2014 году.

Уровень смертности среди мужчин трудоспособного возраста понижился во всех возрастных группах, среди женщин понижение коснулось лиц 20-29, 40-44 и 50-54 лет. В целом же, смертность населения трудоспособного возраста по сравнению с предыдущим годом уменьшилась.

### Динамика коэффициентов смертности мужчин и женщин трудоспособного и старше трудоспособного возраста

Возраст, лет	Число умерших на 100 тыс. населения соответствующего пола и возраста							
	Мужчины				Женщины			
	1990г	2012г.	2013г	2013г в % к 2012г	1990г	2012г	2013г	2013г в % к 1990г
16-19	330	172	149	86,6	84	54	58	107,4
20-24	362	387	352	91,0	58	147	114	77,6
25-29	365	592	529	89,4	66	167	144	86,2
30-34	424	865	828	95,7	120	292	294	100,7
35-39	605	1187	1078	90,8	175	384	422	109,9
40-44	846	1339	1293	96,6	258	607	466	76,8
45-49	1253	1751	1725	98,5	336	542	665	122,7
50-54	1583	2160	2112	97,8	582	822	706	85,9
55-59	2294	2936	2825	96,2	-	-	-	-
<b>Всего умерших в рабочих возрастах</b>	<b>719</b>	<b>1230</b>	<b>1181</b>	<b>96,0</b>	<b>191</b>	<b>389</b>	<b>369</b>	<b>94,9</b>
55-59	-	-	-	-	986	1217	1131	92,9
60-64	3493	4093	4050	98,9	1566	1682	1531	91,0
65-69	4824	5846	5196	88,9	2645	2447	2180	89,1
70-74	6855	8166	7538	92,3	4032	3854	3547	92,0
75-79	9722	11187	10013	89,5	6512	5941	5718	96,2
80-84	13050	16907	13647	80,7	11045	11331	10021	88,4
85 и старше	22571	21861	18310	83,8	20212	20057	17991	89,7

Среди причин смерти жителей области первое место по-прежнему занимают болезни системы кровообращения – 4818, или 42,9% от всех умерших (в 2013г. – 52,1%). Среди умерших от этого класса причин в трудоспособном возрасте мужчины составляют большинство – 80,0%, а в возрастной категории старше трудоспособного возраста женщины составляют свыше половины – 55,5% умерших в этом возрасте.

На втором месте - несчастные случаи, отравления и травмы. От них в 2014 году погибли 1727 человек, или 15,4% (в 2013г. - соответственно 1743, или 15,4%). На 100 тысяч жителей области пришлось 213 случаев неестественной смерти. По сравнению с 2013 годом повысилась смертность от случайных отравлений алкоголем – на 13,4%.

Группу риска в этом классе причин составляют люди трудоспособного возраста – 77% всех умерших неестественной смертью. Среди убитых и самоубийц их 83 и 81%, отравившихся алкоголем – 81%.

На третьем месте – новообразования, 1481 человек, или 13,2% всех умерших в 2014 году (в 2013г. - 1580 или 14,0%). На 100 тысяч амурчан пришлось 183 смерти от различных опухолей. Основные локализации опухолей – органы пищеварения (32,2%), органы дыхания (23,2%), молочные железы (7,8%).

на 100 тысяч населения

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Умерло, всего</b>	<b>858,1</b>	<b>1254,8</b>	<b>1456,1</b>	<b>1691,5</b>	<b>1534,5</b>	<b>1474,5</b>	<b>1390,5</b>	<b>1385,4</b>
в том числе от:								
болезней системы кровообращения	425,8	610,1	731,4	808,5	817,1	768,4	724,5	594,4
несчастных случаев, отравлений и травм	161,7	278,0	286,3	358,2	239,8	237,2	214,1	213,1
из них от:								
случайных отравлений алкоголем	12,8	46,6	39,5	79,3	45,8	33,3	28,4	32,3
самоубийств	32,6	66,6	67,8	59,5	50,5	47,1	44,8	48,0
убийств	23,7	38,3	35,8	45,0	28,4	28,9	27,6	22,9
новообразований	160,4	148,0	158,9	167,8	179,0	183,3	194,1	182,7
болезней органов дыхания	41,2	57,8	59,3	73,2	69,5	65,3	60,2	63,5
болезней органов пищеварения	24,6	34,9	42,9	69,7	73,1	76,0	68,2	88,6
инфекционных и паразитарных болезней	12,0	29,2	37,7	51,3	43,1	37,1	24,8	21,5

Снизилась **младенческая смертность**. За последние 16 лет самый высокий показатель – 28,8 умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся - в области отмечался в 1999 году, самый низкий – 9,1 в 2014 году (в 1990 г.- 19,9). По России за 2014 год этот показатель составил 7,4, по Дальневосточному федеральному округу – 9,0.

В 2014 году в Амурской области умер 101 младенец в возрасте до 1 года, на 18 меньше, чем в 2013 году. В структуре младенческой смертности основными остаются причины, тесно связанные со здоровьем матери. Это заболевания и состояния, возникающие на первой неделе жизни – 55% и врожденные anomalies – 12%.

Данные, характеризующие динамику причин младенческой смертности, приведены в таблице:

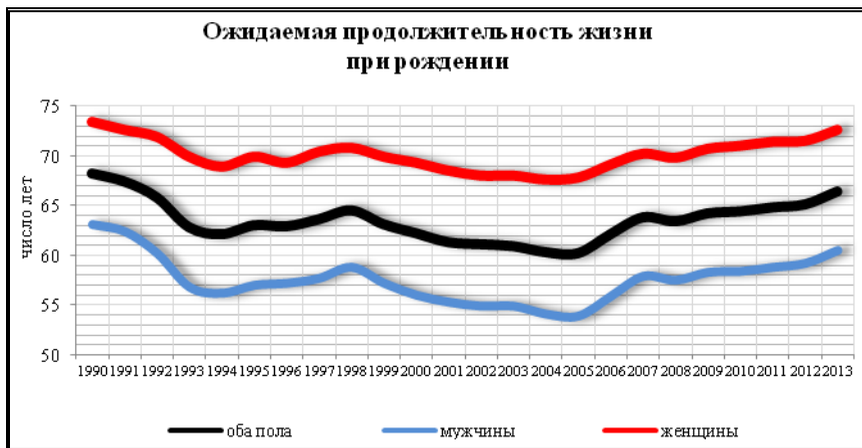
	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2014 в % к	
							2013	1990
<b>Всего умерших до 1 года</b>	<b>343</b>	<b>224</b>	<b>201</b>	<b>147</b>	<b>119</b>	<b>101</b>	<b>84,9</b>	<b>29,4</b>
в том числе от:								
состояний, возникающих в перинатальный период	166	97	85	72	60	56	93,3	33,7
врожденных аномалий	58	43	30	37	20	12	60,0	20,7
болезней органов дыхания	57	34	17	4	6	16	в 2,7р	28,1
инфекционных и паразитарных болезней	16	14	5	3	4	-	-	-
несчастных случаев, отравлений и травм	26	19	17	11	12	11	91,7	42,3

Показатель **ожидаемой продолжительности жизни** жителей области, последовательно снижался с конца 1980-х годов. В 1995-1998 годах наблюдалось некоторое повышение продолжительности жизни (на 2,4 года).

В 1999-2004 годах продолжительность жизни снова уменьшалась. В 2005 году средняя продолжительность жизни в Амурской области увеличилась на 0,03 года, причем рост отмечался лишь у женщин.

В 2013 году средняя продолжительность предстоящей жизни населения Амурской области, по сравнению с предыдущим увеличилась на 1,3 года, в том числе на 1,3 года у мужчин и 1,1 года у женщин.

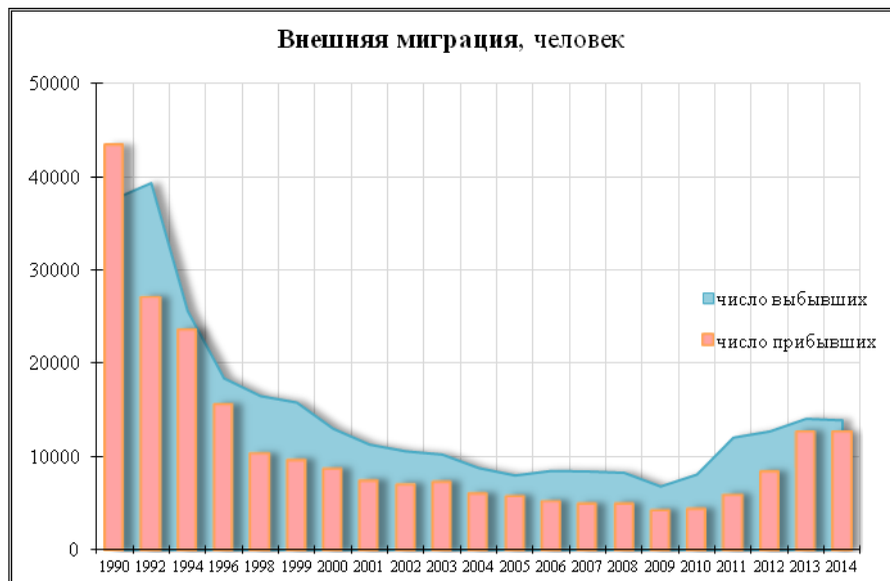
Продолжительность жизни населения области в 2013 году в среднем на 4,4 года меньше, чем в целом по России, а среди всех субъектов Российской Федерации Амурская область находится по этому показателю на 79-м месте.



**Миграция населения** (по данным областных годовых разработок). За последние 20 лет (1994 – 2013гг.) в результате миграционного обмена область потеряла 73,1 тыс. человек.

С начала 1990-х годов миграция населения в России определяется особенностями переходного периода, характеризующегося сменой общественно-политического и экономического строя. Изменения базовых принципов организации общества привели к появлению масштабной международной миграции, компенсирующей естественную убыль населения страны. Произошли изменения и во внутренней миграции - сократились ее масштабы и интенсивность.

Тенденции внутренней и внешней миграции зависят от особенностей рынка труда. Областной рынок труда, будучи достаточно замкнутым, характеризуется отсутствием информации о возможностях трудоустройства как внутри области, так и за ее пределами. Следствием «непрозрачного» рынка рабочей силы и выросших затрат на ее перемещение (затраты на переезд, трудоустройство) являются: снижение уровня миграционной активности населения, изменение структуры миграционных потоков в сторону увеличения внутриобластной миграции и снижения миграционных связей с удаленными территориями.



Одним из наиболее заметных показателей, характеризующих миграцию, является снижение миграционной активности населения области. В 2013 году миграционный оборот населения (общее число прибывших и вы-

бывших) составил 58,1 тыс. человек, или 7,1% населения области, и был в 2,6 раза меньше, чем в 1990 году (в сравнении с 2012 годом больше на 5,4%).<sup>1)</sup>

Уменьшение миграционного оборота происходило за счет снижения как числа прибывающих, так и числа выбывающих. Общее число прибывших в область в 2013 году в 3,0 раза меньше, чем в 1990 году, в сравнении с 2012 годом – больше на 2,9%. Число выбывших за этот период уменьшилось соответственно в 2,2 раза относительно 1990 года и увеличилось по сравнению с предыдущим годом на 7,4%. Темпы снижения внешней миграции были заметно ниже, чем внутриобластной.

На 10 тысяч постоянного населения области в 2014 году пришлось 15,6 человека миграционной убыли, Дальневосточного федерального округа – 39,8 человек. По России зафиксирован миграционный прирост – 20,5 человек на 10 тысяч населения.

За 2014 год миграционная убыль из области составила 1265 человек, что на 4504 (в 4,6 раза) меньше, чем за 2013 год. Миграционные потоки складывались следующим образом:

человек

	2013г			2014г		
	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток (-)	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток (-)
<b>Миграция</b>	<b>26167</b>	<b>31936</b>	<b>-5769</b>	<b>29939</b>	<b>31204</b>	<b>-1265</b>
из нее:						
в пределах области	17697	17697	-	17307	17307	-
внешняя миграция	8470	14239	-5769	12632	13897	-1265
в том числе:						
межрегиональная	7924	14059	-6135	8297	13280	-4983
со странами СНГ и Балтии	503	116	387	1834	223	1611
другими зарубежными странами	43	64	-21	2501	394	2107

В 2014 году миграционные передвижения внутри области сохранились на уровне предыдущего года, а передвижения за пределы области увеличились. Во внутренней миграции участвовало 17,3 тыс. человек, или 57% всех мигрантов.

Среди выехавших за пределы области 13,3 тысяч человек (95,6%) переселились в другие регионы России, 223 человека (1,6%) - в страны СНГ, 394 человека (2,8%) - в страны дальнего зарубежья. Из числа прибывших в

<sup>1)</sup> С 2011г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более.

область основную часть составляли мигранты из России (65,7%), Киргизии (4,8%), Узбекистана (3,4%), Армении (2,0%), Украины (1,7%), Таджикистана (1,1%), и Казахстана (0,4%).

Наиболее тесные миграционные связи область традиционно имеет с соседними краями и областями Сибирского и Дальневосточного федеральных округов. Около 38% мигрантов, выбывших в другие регионы России в 2014 году, поселились в соседних регионах Дальнего Востока. Из них 52,8% поселились в Хабаровском и 25,4% - Приморском краях.

Среди других российских территорий, принявших жителей Амурской области, первые места занимают Южный (14,5%), Центральный (14,3%) и Сибирский (14,1%) федеральные округа.

В Сибирском федеральном округе наиболее привлекательными регионами для амурчан являются Забайкальский край и Новосибирская область, в Центральном федеральном округе – Московская и Белгородская области и г.Москва. Свыше 84% выехавших в Южный федеральный округ выбрали местом жительства Краснодарский край.

По сравнению с 2013 годом число прибывших из стран СНГ увеличилось в 3,6 раза, а число выбывших на 92,2%. В результате, сальдо миграции в обмене с бывшими республиками СССР увеличилось с 387 человек до 1611 человек.

человек

	2013г			2014г		
	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток(-)	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток(-)
<b>Миграция со странами СНГ</b>	<b>503</b>	<b>116</b>	<b>387</b>	<b>1834</b>	<b>223</b>	<b>1611</b>
в том числе:						
Беларусь	22	33	-11	32	29	3
Казахстан	55	10	45	53	17	36
Молдова	17	1	16	35	14	21
Украина	37	27	10	218	13	205
<b>Государства Закавказья</b>	<b>171</b>	<b>21</b>	<b>150</b>	<b>302</b>	<b>51</b>	<b>251</b>
Азербайджан	38	6	32	54	14	40
Армения	133	15	118	248	37	211
<b>Государства Средней Азии</b>	<b>201</b>	<b>24</b>	<b>177</b>	<b>1194</b>	<b>99</b>	<b>1095</b>
Киргизия	55	16	39	612	62	550
Таджикистан	66	3	63	144	7	137
Туркменистан	-	-	-	10	-	10
Узбекистан	80	5	75	428	30	398

Миграционная убыль жителей Амурской области за счет стран дальнего зарубежья до 2007 года имела тенденцию к снижению – 14 человек против 35 за 2006 год. Снижение происходило за счет сокращения числа выбывших.

В 2007-2011 годах миграционная убыль росла из-за роста числа выбывших из области. В 2014 году миграционный прирост, благодаря притоку трудовых мигрантов из Китая, составил 2107 человек.

	1996	2000	2005	2008	2009	2010	2012	2013	2014
Прибыло	34	19	12	13	5	16	51	43	2501
Выбыло	115	200	60	30	35	38	58	64	394
Миграционное сальдо	-81	-181	-48	-17	-30	-22	-7	-21	2107

Выезжают амурчане в основном в Германию, США, Канаду, Израиль и Китай.



Среди городских округов и муниципальных районов области миграционный прирост отмечен в 2014 году в городском округе г. Благовещенске, Благовещенском и Свободненском муниципальных районах.

Миграционный прирост жителей в областном центре в 2014 году составил 3736 человек, тогда как в 2013 году - 1956 человек.

**Крайний Север.** По оценке от окончательных итогов ВПН-2010, численность постоянного населения по районам Крайнего Севера на 1 января 2015 года, составила 98,4 тыс. человек. Большую часть своей численности северные города и районы потеряли в результате миграционного оттока жителей на другие территории.

Всего за 1992 – 2014 годы северные города и районы области в результате миграции (по данным областных годовых разработок) потеряли 54,9 тыс. человек. Миграционный потенциал северных территорий еще не исчерпан.

За 2014 год суммарное сальдо миграции в северных городах и районах области составило минус 1500 человек, что на 488 человек меньше, чем в 2013 году и в 8,1 раза меньше, чем в 1992 году, когда был отмечен самый большой отток населения из области. Общий коэффициент миграционной убыли по районам Крайнего Севера области составил 151 человек на 10 тыс. жителей этих районов против 642 в 1992 году. Если в 1992 году на районы Крайнего Севера приходилось до 90% всего миграционного оттока населения из области, в 2000 году – 28%, то в 2014 году – 119% (на других территориях области в целом отмечался миграционный прирост, хотя реально этот прирост обеспечивался только за счет Благовещенска, Благовещенского и Свободненского районов).

До 1999 года в районах Крайнего Севера области был отмечен естественный прирост населения, который не покрывал значительного миграционного оттока.

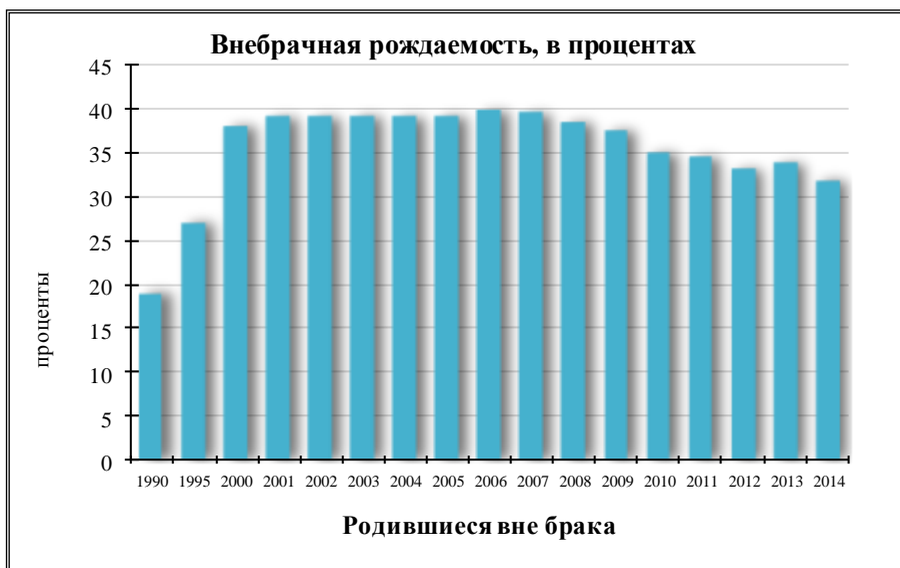
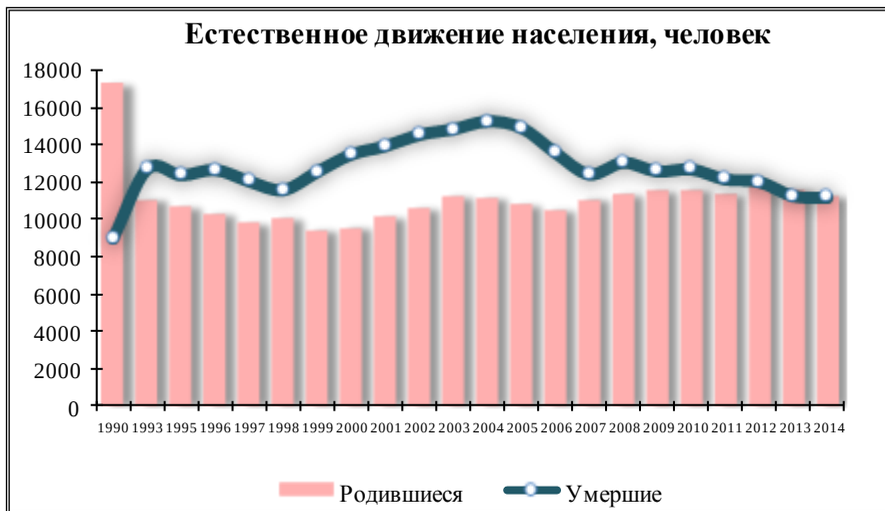
В 2014 году число родившихся превысило число умерших на 38 человека, естественный прирост наблюдался в городском округе г. Тынде, Селемджинском и Тындинском районах.

на 1000 населения

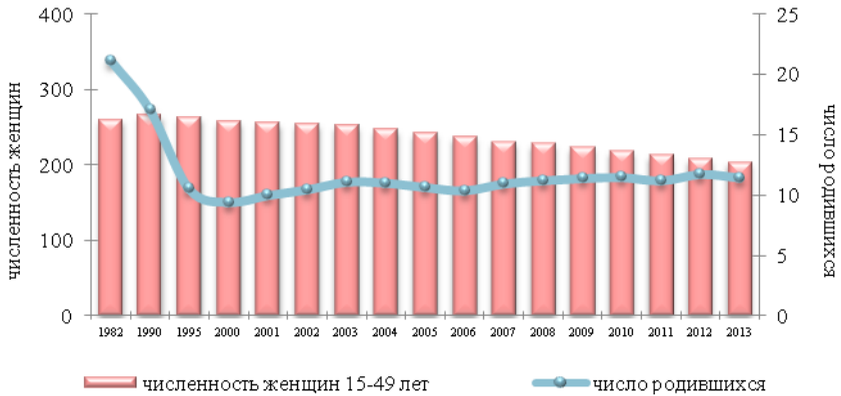
	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	<u>Справочно</u> <u>Амурская</u> область 2014г.
Родившихся	16,7	11,0	9,4	12,0	13,4	14,2	13,1	13,7
Умерших	5,6	10,2	11,7	14,6	14,3	13,3	12,7	13,9
в том числе в возрасте до 1 года <sup>1)</sup>	18,4	16,7	14,7	15,3	9,5	11,2	8,5	9,1
Естественный прирост, убыль (-)	11,1	0,8	-2,3	-2,6	-0,9	0,9	0,4	-0,2
Миграционный прирост, убыль (-)	-7,9	-15,0	-9,7	-1,7	-11,1	-19,7	-15,1	-1,6
Браков	6,4	7,7	6,8	7,7	9,2	9,3	8,9	8,8
Разводов	5,1	6,7	6,4	5,0	6,3	7,0	7,1	6,1

<sup>1)</sup> на 1000 родившихся

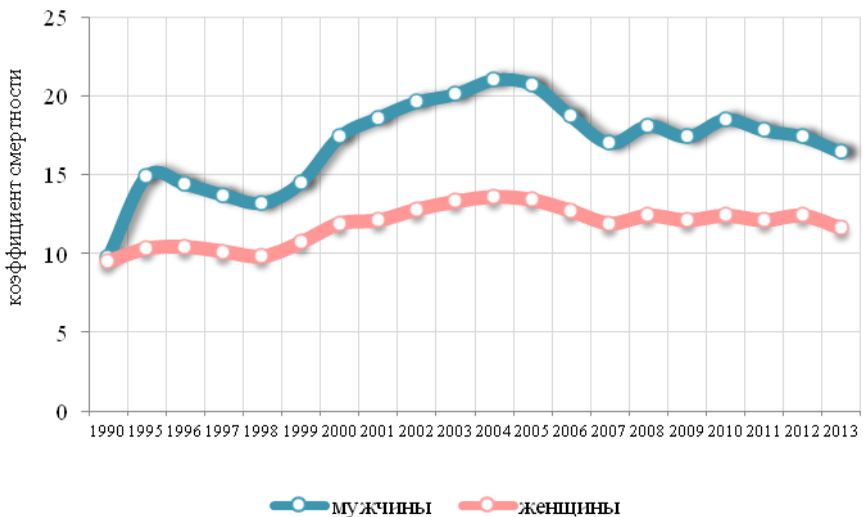
## Приложение



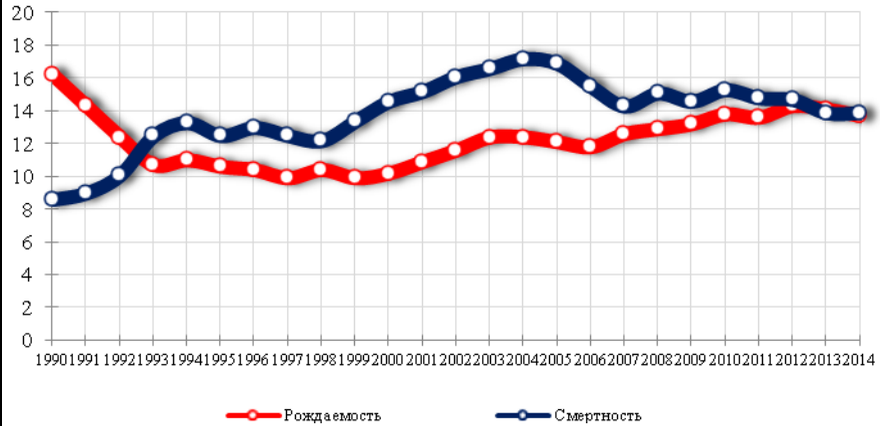
**Соотношение численности женщин в возрасте 15-49 лет и число родившихся детей, тыс. человек**



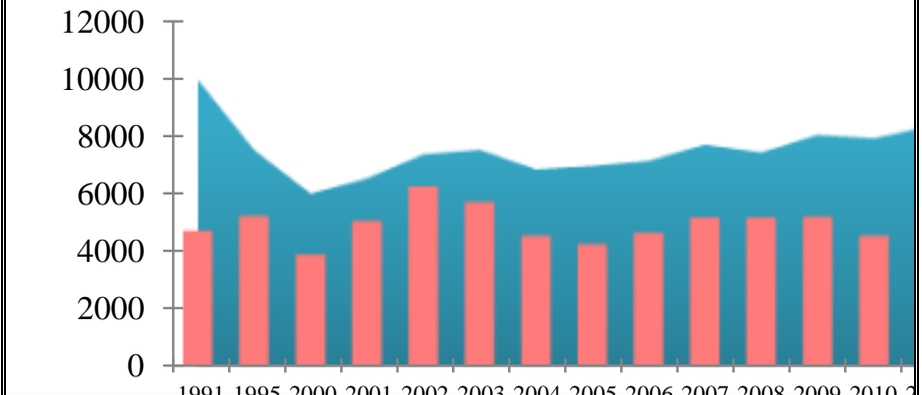
**Динамика общей смертности мужчин и женщин (на 1000 жителей соответствующего пола)**



### Общие коэффициенты рождаемости и смертности



### Число зарегистрированных браков и разводов



## Основные демографические показатели

	2000	2005	2010 <sup>1)</sup>	2011 <sup>1)</sup>	2012 <sup>1)</sup>	2013 <sup>1)</sup>	2014 <sup>1)</sup>
Численность постоянного населения на конец года – всего, тыс. человек	923,1	861,1	828,7	821,6	816,9	811,3	809,9
городское	615,0	572,2	554,0	550,6	548,1	544,4	544,8
сельское	308,1	288,9	274,7	271,0	268,8	266,9	265,1
в общей численности населения, %							
городское	66,6	66,4	66,9	67,0	67,1	67,1	67,3
сельское	33,4	33,6	33,1	33,0	32,9	32,9	32,7
Из общей численности постоянного населения - население в возрасте, тыс. человек:							
моложе трудоспособного	198,1	159,0	150,8	152,1	154,5	157,1	...
трудоспособном <sup>2)</sup>	579,9	557,2	515,9	503,9	493,9	482,3	...
старше трудоспособного	145,1	144,9	162,0	165,6	168,5	171,9	...
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет							
все население	62,2	60,2	64,4	64,8	65,1	66,4	...
мужчины	56,1	54,0	58,5	58,9	59,3	60,6	...
женщины	69,3	67,8	71,0	71,4	71,5	72,6	...
Родившихся - всего, человек	9433	10659	11479	11211	11740	11453	11094
Умерших - всего, человек	13532	14959	12740	12211	12080	11320	11230
в том числе детей в возрасте до 1 года	224	201	147	121	161	119	101
Естественный прирост, убыль (-) населения, человек	-4099	-4300	-1261	-1000	-340	133	-136
Браков	5944	6894	7847	8255	7649	7396	7100
Разводов	3806	4167	4455	5122	4663	4930	4913
Миграционный прирост, отток (-) населения, человек	-4300	-2208	-3681	-6087	-4323	-5769	-1265

<sup>1)</sup> оценка от окончательных итогов ВПН-2010

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

## Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

число лет

Годы	Оба пола	Мужчины	Женщины
2003	60,9	55,0	68,0
2004	60,3	54,2	67,6
2005	60,2	54,0	67,8
2006	62,1	56,0	69,1
2007	63,8	58,0	70,2
2008	63,4	57,6	69,8
2009	64,2	58,4	70,7
2010	64,4	58,5	71,0
2011	64,8	58,9	71,4
2012	65,1	59,3	71,5
2013	66,4	60,6	72,6

## Объем и сальдо миграции за 1991 – 2014 годы

тыс. человек

Годы	Вся миграция			в т.ч. внешняя миграция		
	прибыло	выбыло	объем миграции	прибыло	выбыло	сальдо миграции
1991	64,8	64,3	129,1	35,0	34,5	0,5
1992	50,8	63,0	113,8	27,1	39,3	-12,2
1993	43,1	47,1	90,2	23,1	27,1	-4,0
1994	44,5	46,5	91,0	23,6	25,6	-2,0
1995	45,2	45,3	90,5	21,9	22,0	-0,1
1996	35,8	38,6	74,4	15,6	18,4	-2,8
1997	31,3	37,0	68,3	12,2	17,9	-5,7
1998	29,2	35,4	64,6	10,3	16,5	-6,2
1999	29,0	35,1	64,1	9,7	15,8	-6,1
2000	27,4	31,7	59,1	8,7	13,0	-4,3
2001	25,9	29,7	55,6	7,5	11,3	-3,8
2002	26,0	29,5	55,5	7,1	10,6	-3,5
2003	27,4	30,3	57,7	7,3	10,2	-2,9
2004	24,0	26,8	50,8	6,1	8,8	-2,7
2005	25,2	27,4	52,6	5,8	8,0	-2,2
2006	19,1	22,3	41,4	5,3	8,5	-3,2
2007	17,1	20,6	37,7	4,9	8,4	-3,5
2008	16,8	20,0	36,8	5,0	8,3	-3,3
2009	14,3	16,8	31,1	4,3	6,8	-2,5
2010	15,4	19,0	34,4	4,4	8,1	-3,7
2011	22,8	28,9	51,7	6,0	12,1	-6,1
2012	25,4	29,7	55,1	8,4	12,7	-4,3
2013	26,2	31,9	58,1	8,5	14,3	-5,8
2014	29,9	31,2	61,1	12,6	13,9	-1,3

## Оценка численности населения на 1 января 2015 года

	Численность населения, человек	в том числе:	
		городское	сельское
<b>Всего</b>	<b>809873</b>	<b>544785</b>	<b>265088</b>
<b>городские округа:</b>			
г. Благовещенск	229561	224192	5369
г. Белогорск	67687	67216	471
г. Зея	23966	23966	-
г. Райчихинск	20592	17874	2718
г. Свободный	55159	55159	-
г. Тында	33819	33819	-
г. Шимановск	18941	18941	-
пгт Прогресс	12336	12321	15
пгт Углегорск	6208	6208	-
<b>муниципальные районы:</b>			
Архаринский	15496	9044	6452
Белогорский	18362	-	18362
Благовещенский	23332	-	23332
Бурейский	21761	16728	5033
Завитинский	14808	10876	3932
Зейский	15719	-	15719
Ивановский	24402	-	24402
Константиновский	12628	-	12628
Магдагачинский	20530	14043	6487
Мазановский	13609	-	13609
Михайловский	14199	-	14199
Октябрьский	18673	-	18673
Ромненский	8607	-	8607
Свободненский	14803	-	14803
Селемджинский	10666	6855	3811
Серышевский	24540	10100	14440
Сковородинский	27757	17443	10314
Тамбовский	21860	-	21860
Тындинский	14209	-	14209
Шимановский	5643	-	5643

## Родившиеся по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>17087</b>	<b>10533</b>	<b>9433</b>	<b>10659</b>	<b>11479</b>	<b>11740</b>	<b>11453</b>	<b>11094</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благовещенск	3284	2194	2198	2528	2802	3047	2853	2796
г. Белогорск	1076	727	707	818	852	886	838	814
г. Зея	442	278	231	265	282	305	321	293
г. Райчихинск	631	500	413	458	286	328	277	275
г. Свободный	972	560	535	716	699	755	726	686
г. Тында	1080	593	377	483	503	507	511	450
г. Шимановск	429	246	201	254	257	269	280	226
пгт Прогресс					184	172	162	172
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	440	259	220	212	242	241	218	243
Белогорский	546	345	308	281	348	272	310	247
Благовещенский	278	225	190	262	275	280	340	345
Бурейский	533	312	281	316	361	370	335	329
Завитинский	461	307	257	245	244	236	231	199
Зейский	612	268	228	253	261	255	256	225
Ивановский	575	381	320	385	426	423	436	471
Константиновский	328	220	186	208	221	231	228	249
Магдагачинский	483	317	295	334	342	300	349	296
Мазановский	359	222	173	193	204	207	202	203
Михайловский	391	224	230	204	243	212	235	197
Октябрьский	478	260	224	260	260	298	290	293
Ромненский	327	141	112	134	152	127	155	156
Свободненский	446	193	192	190	233	212	233	214
Селемджинский	369	209	127	156	148	130	136	123
Серьшевский	711	394	362	388	448	442	408	452
Сковородинский	680	478	432	471	436	424	396	418
Тамбовский	409	260	284	283	367	401	368	354
Тындинский	554	268	192	217	224	224	210	209
Шимановский	193	96	85	67	103	132	88	97

## Умершие по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>9051</b>	<b>12431</b>	<b>13532</b>	<b>14959</b>	<b>12740</b>	<b>12080</b>	<b>11320</b>	<b>11230</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благовещенск	1606	2532	2489	2796	2526	2547	2350	2424
г. Белогорск	810	1060	1202	1376	1068	974	888	946
г. Зея	262	398	387	437	422	404	361	388
г. Райчихинск	529	707	778	943	428	415	387	396
г. Свободный	757	1077	1294	1253	967	958	941	876
г. Тында	217	394	339	437	394	399	409	361
г. Шимановск	251	243	377	399	346	322	315	282
пгт. Прогресс					290	275	248	244
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	260	305	365	434	364	317	295	265
Белогорский	235	329	365	410	312	293	298	285
Благовещенский	171	222	250	338	253	270	239	263
Бурейский	326	393	483	502	409	397	331	376
Завитинский	234	326	377	396	320	282	290	294
Зейский	265	329	375	383	284	283	268	252
Ивановский	290	382	486	477	438	427	382	373
Константиновский	121	198	185	233	208	188	187	222
Магдагачинский	403	478	529	560	438	392	413	379
Мазановский	201	258	236	297	255	248	255	203
Михайловский	197	233	291	313	272	251	237	208
Октябрьский	215	289	351	330	326	277	250	251
Ромненский	127	198	165	239	201	155	164	156
Свободненский	189	208	299	253	248	248	228	211
Селемджинский	132	159	144	185	164	128	130	105
Серьшевский	315	364	439	501	412	393	352	393
Сковородинский	454	674	619	677	586	513	441	450
Тамбовский	209	307	348	380	391	372	342	330
Тындинский	151	210	188	233	242	202	168	156
Шимановский	124	138	139	136	136	116	122	105

## Естественный прирост, убыль (-) по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>8036</b>	<b>-1898</b>	<b>-4099</b>	<b>-4300</b>	<b>-1261</b>	<b>-340</b>	<b>133</b>	<b>-136</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благовещенск	1678	-338	-291	-268	276	500	503	372
г. Белогорск	266	-333	-495	-558	-216	-88	-50	-132
г. Зея	180	-120	-156	-172	-140	-99	-40	-95
г. Райчихинск	102	-207	-365	-485	-142	-87	-110	-121
г. Свободный	215	-517	-759	-537	-268	-203	-215	-190
г. Тында	863	199	38	46	109	108	102	89
г. Шимановск	178	3	-176	-145	-89	-53	-35	-56
пгт. Прогресс					-106	-103	-86	-72
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	180	-46	-145	-222	-122	-76	-77	-22
Белогорский	311	16	-57	-129	36	-21	12	-38
Благовещенский	107	3	-60	-76	22	10	101	82
Бурейский	207	-81	-202	-186	-48	-27	4	-47
Завитинский	227	-19	-120	-151	-76	-46	-59	-95
Зейский	347	-61	-147	-130	-23	-28	-12	-27
Ивановский	285	-1	-166	-92	-12	-4	54	98
Константиновский	207	22	1	-25	13	43	41	27
Магдагачинский	80	-161	-234	-226	-96	-92	-64	-83
Мазановский	158	-36	-63	-104	-51	-41	-53	-
Михайловский	194	-9	-61	-109	-29	-39	-2	-11
Октябрьский	263	-29	-127	-70	-66	21	40	42
Ромненский	200	-57	-53	-105	-49	-28	-9	-
Свободненский	257	-15	-107	-63	-15	-36	5	3
Селемджинский	237	50	-17	-29	-16	2	6	18
Серьшевский	396	30	-77	-113	36	49	56	59
Сковородинский	226	-196	-187	-206	-150	-89	-45	-32
Тамбовский	200	-47	-64	-97	-24	29	26	24
Тындинский	403	58	4	-16	-18	22	42	53
Шимановский	69	-42	-54	-69	-33	16	-34	-8

## Браки по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>10045</b>	<b>7434</b>	<b>5944</b>	<b>6894</b>	<b>7964</b>	<b>7847</b>	<b>7649</b>	<b>7396</b>	<b>7100</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	2538	1772	1625	2365	2901	2855	2072	1917	1886
г. Белогорск	647	562	484	592	723	675	543	588	562
г. Зея	275	189	168	238	327	274	239	209	228
г. Райчихинск	432	343	235	315	194	201	215	197	163
г. Свободный	648	515	412	514	611	534	467	422	422
г. Тында	597	469	335	343	435	428	312	342	315
г. Шимановск	239	184	132	182	195	168	184	166	169
пгт Прогресс					114	97	125	106	107
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	244	176	136	98	116	111	147	130	157
Белогорский	260	222	128	81	58	105	178	166	163
Благовещенский	158	137	88	46	17	85	185	199	202
Бурейский	264	196	155	182	223	176	223	207	217
Завитинский	265	228	139	140	132	126	149	166	148
Зейский	310	146	105	132	65	93	153	173	124
Ивановский	317	227	143	166	222	228	275	311	298
Константиновский	147	96	82	79	98	107	141	121	128
Магдагачинский	270	236	155	192	206	187	198	183	180
Мазановский	183	110	88	82	104	89	117	133	115
Михайловский	165	119	94	86	107	95	145	149	133
Октябрьский	256	133	125	126	172	131	221	221	190
Ромненский	150	99	64	61	63	71	102	94	89
Свободненский	205	123	85	65	-	44	102	124	99
Селемджинский	240	130	102	72	105	82	107	93	93
Серьшевский	295	226	217	178	166	192	238	268	232
Сковородинский	368	333	273	283	274	283	273	265	251
Тамбовский	234	163	168	124	190	235	298	234	214
Тындинский	257	197	120	94	93	98	148	117	124
Шимановский	81	62	46	4	-	31	51	60	39

## Разводы по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>4148</b>	<b>5114</b>	<b>3806</b>	<b>4167</b>	<b>5086</b>	<b>4455</b>	<b>4663</b>	<b>4930</b>	<b>4913</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	999	1116	969	1221	1405	1243	1268	1267	1307
г. Белогорск	295	400	349	424	525	419	386	414	411
г. Зeya	144	212	171	163	228	202	152	178	184
г. Райчихинск	206	313	141	238	216	152	155	128	148
г. Свободный	315	435	307	416	469	376	290	335	304
г. Тында	401	405	264	246	340	285	232	244	261
г. Шимановск	89	160	89	123	146	129	129	150	118
пгт Прогресс					103	83	84	111	107
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	75	102	57	66	86	98	97	96	108
Белогорский	101	63	101	5	4	14	116	109	101
Благовещенский	64	77	38	28	-	16	121	105	120
Бурейский	94	151	113	144	158	128	131	151	132
Завитинский	99	173	97	110	102	112	100	117	95
Зейский	127	129	68	51	77	75	85	107	102
Ивановский	112	122	84	94	139	121	98	157	181
Константиновский	48	61	52	41	59	62	61	72	66
Магдагачинский	95	138	106	109	132	115	129	116	133
Мазановский	57	48	48	29	66	64	74	70	61
Михайловский	50	65	44	61	93	102	79	89	74
Октябрьский	72	92	73	103	99	96	89	119	99
Ромненский	54	52	37	38	58	47	60	49	46
Свободненский	72	71	58	7	-	12	71	83	64
Селемджинский	108	101	80	44	74	69	81	78	75
Серьшевский	110	120	120	117	152	120	129	127	128
Сковородинский	117	184	132	108	146	139	135	140	172
Тамбовский	77	118	78	92	137	113	144	148	156
Тындинский	149	139	70	74	51	35	103	94	80
Шимановский	18	25	15	-	-	1	30	26	34

### Миграционный прирост, отток (-)<sup>1)</sup> (человек)

	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>5729</b>	<b>- 114</b>	<b>-4300</b>	<b>-2208</b>	<b>-2540</b>	<b>-3681</b>	<b>-4323</b>	<b>-5769</b>	<b>-1265</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	3850	1668	184	-5294	-375	220	1358	1956	3736
г. Белогорск	755	180	303	870	-111	-18	173	-365	-222
г. Зея	109	-219	-120	105	-54	-24	-199	-245	-21
г. Райчихинск	-168	184	-406	225	-191	-116	-144	-345	-152
г. Свободный	652	570	-279	-290	-303	-374	-445	-604	-897
г. Тында	601	-1131	-730	-461	-347	-596	-733	-718	-439
г. Шимановск	-16	-16	-71	154	-76	-33	-158	-233	-119
пгт Прогресс					10	-1	-103	-187	-159
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	-140	139	-235	-307	-93	-141	-300	-359	-358
Белогорский	262	-198	-423	119	-88	-436	-326	-353	-273
Благовещенский	12	377	361	859	244	330	653	793	1512
Бурейский	191	85	196	409	-140	-111	-530	-623	-348
Завитинский	114	-354	-295	40	-139	-193	-228	-253	-95
Зейский	-1738	-392	-53	99	-135	-164	-103	-268	-432
Ивановский	401	-21	-90	396	98	-308	-489	-702	-439
Константиновский	312	-65	-196	76	-62	-74	-167	-92	-78
Магдагачинский	369	119	-520	-98	-138	-255	-372	-163	-326
Мазановский	-12	-161	-172	30	64	-83	-294	-250	-178
Михайловский	17	-224	-342	161	-31	-33	-58	-230	-302
Октябрьский	640	37	-81	297	66	-191	-111	-293	-234
Ромненский	-227	-204	-303	-83	-137	-150	-147	-141	-143
Свободненский	242	-153	-220	-50	-6	69	52	68	124
Селемджинский	24	-492	-313	90	-104	-119	-230	-250	-323
Серышевский	-85	-309	-242	25	-177	-336	-267	-391	-189
Сковородинский	-491	334	-201	-1	-262	-366	-302	-468	-228
Тамбовский	425	-15	16	310	3	74	-241	-378	-302
Тындинский	-438	35	27	-23	-86	-263	-529	-507	-285
Шимановский	68	-105	-99	61	21	-8	-13	-27	-175

<sup>1)</sup> по данным областных годовых разработок

**Общие коэффициенты естественного движения населения  
в 2014 году по городским округам и районам области**

	На 1000 человек приходится				
	родив- шихся	умер- ших	естественно- го прироста	браков	разводов
<b>Всего</b>	<b>13,7</b>	<b>13,9</b>	<b>-0,2</b>	<b>8,8</b>	<b>6,1</b>
<b>городские округ- га:</b>					
г. Благовещенск	12,3	10,7	1,6	12,3	10,7
г. Белогорск	12,0	13,9	-1,9	12,0	13,9
г. Зея	12,2	16,2	-4,0	12,2	16,2
г. Райчихинск	13,3	19,1	-5,8	13,3	19,1
г. Свободный	12,3	15,7	-3,4	12,3	15,7
г. Тында	13,2	10,6	2,6	13,2	10,6
г. Шимановск	11,9	14,8	-2,9	11,9	14,8
пгт Прогресс	13,8	19,6	-5,8	13,8	19,6
<b>муниципальные районы:</b>					
Архаринский	15,5	16,9	-1,4	10,0	6,9
Белогорский	13,3	15,4	-2,1	8,8	5,5
Благовещенский	15,3	11,7	3,6	9,0	5,3
Бурейский	15,0	17,1	-2,1	9,9	6,0
Завитинский	13,4	19,7	-6,4	9,9	6,4
Зейский	14,3	16,0	-1,7	7,9	6,5
Ивановский	19,2	15,2	4,0	12,1	7,4
Константинов- ский	19,7	17,5	2,1	10,1	5,2
Магдагачинский	14,3	18,3	-4,0	8,7	6,4
Мазановский	14,8	14,8	-	8,4	4,5
Михайловский	13,7	14,5	-0,8	9,3	5,2
Октябрьский	15,6	13,4	2,2	10,1	5,3
Ромненский	18,0	18,0	-	10,3	5,3
Свободненский	14,5	14,3	0,2	6,7	4,3
Селемджинский	11,4	9,7	1,7	8,6	6,9
Серьшевский	18,4	16,0	2,4	9,4	5,2
Сковородинский	15,0	16,1	-1,1	9,0	6,2
Тамбовский	16,1	15,0	1,1	9,7	7,1
Тындинский	14,6	10,9	3,7	8,7	5,6
Шимановский	16,9	18,3	-1,4	6,8	5,9

## Некоторые демографические показатели по Дальневосточному федеральному округу

### Число родившихся на 1000 населения

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014 <sup>1)</sup>
<b>Россия</b>	<b>13,4</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>10,2</b>	<b>12,5</b>	<b>13,3</b>	<b>13,2</b>	<b>13,3</b>
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>15,4</b>	<b>10,4</b>	<b>9,7</b>	<b>11,5</b>	<b>13,2</b>	<b>14,0</b>	<b>13,9</b>	<b>14,0</b>
Республика Саха (Якутия)	19,4	15,3	13,7	14,3	16,8	17,8	17,5	17,8
Камчатский край	12,4	9,2	9,3	11,0	12,1	13,1	13,0	13,2
Приморский край	14,6	9,4	8,6	10,4	11,8	12,6	12,7	12,8
Хабаровский край	15,1	9,4	8,5	10,9	12,9	13,8	13,9	14,0
<b>Амурская область</b>	<b>16,2</b>	<b>10,6</b>	<b>10,2</b>	<b>12,1</b>	<b>13,8</b>	<b>14,3</b>	<b>14,1</b>	<b>13,7</b>
Магаданская область	13,6	8,8	9,7	11,0	11,5	12,6	12,6	12,2
Сахалинская область	14,2	9,1	9,2	11,4	12,1	12,7	12,9	13,6
Еврейская автономная область	17,8	11,1	9,7	11,6	13,6	14,1	13,7	13,9
Чукотский автономный округ	13,8	10,4	11,5	15,7	14,7	14,0	13,1	13,7

### Число умерших на 1000 населения

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014 <sup>1)</sup>
<b>Россия</b>	<b>11,2</b>	<b>15,0</b>	<b>15,3</b>	<b>16,1</b>	<b>14,2</b>	<b>13,3</b>	<b>13,0</b>	<b>13,1</b>
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>8,2</b>	<b>12,8</b>	<b>13,2</b>	<b>15,3</b>	<b>13,8</b>	<b>13,1</b>	<b>12,6</b>	<b>12,6</b>
Республика Саха (Якутия)	6,7	9,8	9,7	10,2	9,8	9,3	8,7	8,6
Камчатский край	6,2	11,2	11,0	12,6	12,6	11,6	11,4	11,5
Приморский край	9,1	13,1	13,9	16,2	14,3	13,7	13,5	13,4
Хабаровский край	9,2	13,3	14,1	16,3	14,6	13,6	13,3	13,3
<b>Амурская область</b>	<b>8,6</b>	<b>12,5</b>	<b>14,6</b>	<b>16,9</b>	<b>15,3</b>	<b>14,7</b>	<b>13,9</b>	<b>13,9</b>
Магаданская область	5,6	11,5	11,8	13,6	13,0	12,7	11,9	11,9
Сахалинская область	8,1	17,4	13,4	17,4	14,9	13,9	13,1	13,0
Еврейская автономная область	9,6	13,8	14,5	17,9	15,5	15,2	14,6	15,0
Чукотский автономный округ	3,7	9,1	9,6	11,8	12,9	11,4	10,5	10,9

<sup>1)</sup> предварительные данные

**Число умерших детей в возрасте до 1 года  
на 1000 родившихся**

	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014 <sup>1)</sup>
<b>Россия</b>	<b>17,4</b>	<b>18,1</b>	<b>15,3</b>	<b>11,0</b>	<b>7,5</b>	<b>8,6</b>	<b>8,2</b>	<b>7,4</b>
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>18,8</b>	<b>20,5</b>	<b>18,6</b>	<b>13,5</b>	<b>9,6</b>	<b>10,9</b>	<b>11,0</b>	<b>9,0</b>
Республика Саха (Якутия)	19,9	19,5	17,6	10,6	7,2	9,6	9,5	8,0
Камчатский край	16,6	15,4	16,0	10,3	9,4	11,3	10,6	10,0
Приморский край	18,3	21,5	19,1	13,1	9,6	10,4	11,8	9,2
Хабаровский край	18,7	17,8	17,3	13,0	10,5	11,5	12,1	9,6
<b>Амурская область</b>	<b>19,9</b>	<b>23,6</b>	<b>23,8</b>	<b>18,7</b>	<b>12,8</b>	<b>13,8</b>	<b>10,3</b>	<b>9,1</b>
Магаданская область	17,4	14,2	15,1	12,0	9,3	8,4	8,9	6,0
Сахалинская область	16,7	22,7	15,1	14,4	5,9	6,5	5,5	6,2
Еврейская автоном- ная область	23,9	26,4	20,2	15,6	10,4	15,5	19,5	14,8
Чукотский автоном- ный округ	18,5	34,0	23,5	17,6	21,8	21,2	23,9	23,4

<sup>1)</sup> предварительные данные

# Демографические процессы в Амурской области

Аналитическая записка

Ответственные за выпуск:

Е.А. Бурлаев

Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 42-54-79

Подписано в печать \_\_\_\_\_

Формат \_\_\_\_\_

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ  
ИНФОРМАЦИИ**

**г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23**

**51-87-01**

**<http://amurstat.gks.ru>**