

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ**

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

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ  
В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

по каталогу № 3.1

Благовещенск  
2017

**УДК 311(571.61)**

**ББК 65.24-05**

**Д30**

Редакционная коллегия:

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

**Д30 Демографические процессы в Амурской области:**

Записка/Амурстат.- Благовещенск, 2017. – 35 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 2017 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, 2017  
E-mail: P28\_mail@gks.ru  
<http://amurstat.gks.ru>

## Демографическая ситуация в Амурской области

За истекшее 10-летие в демографическом развитии Амурской области отмечались позитивные тенденции. Благодаря мерам, принятым правительством, стабильно повышался уровень рождаемости и снижался уровень смертности населения. Так, по сравнению с 2006 годом общий коэффициент рождаемости в 2016 году вырос с 12,1 до 12,9 промилле, а коэффициент смертности снизился с 15,9 до 13,7 промилле. Увеличился суммарный коэффициент рождаемости, выросла средняя продолжительность жизни населения.

В то же время следует отметить наметившийся в последние годы (2013-2016гг.) негативный тренд в динамике уровня рождаемости - сокращение количества рождений. При этом темпы сокращения рождаемости опережают темпы снижения смертности, что приводит к сохранению и даже росту естественной убыли населения.

На протяжении длительного периода времени (1992-2016гг.) отток населения из области стабильно превышает его приток. Естественная убыль населения, наряду с миграционной убылью, способствует сокращению числа жителей Амурской области. За 10 лет численность населения области снизилась на 48,8 тыс. человек, или на 5,7%. По оценке от окончательных итогов Всероссийской переписи населения 2010 года, на 1 января 2017 года **численность населения области составила 801,8 тыс. человек.**

В составе Амурской области по состоянию на 1 января 2017 года находились 8 городов областного подчинения, 2 города районного подчинения, 15 поселков городского типа, 601 сельский населенный пункт. Численность постоянно проживающих горожан к началу 2017 года насчитывала 539,5 тыс. человек (67,3%), численность сельского населения – 262,3 тыс. человек (32,7%).

### Административно-территориальное деление Амурской области

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
2015	9	16	601
2016	10	15	601
2017	10	15	601

В настоящее время в области продолжается процесс административно-территориальных преобразований.

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.

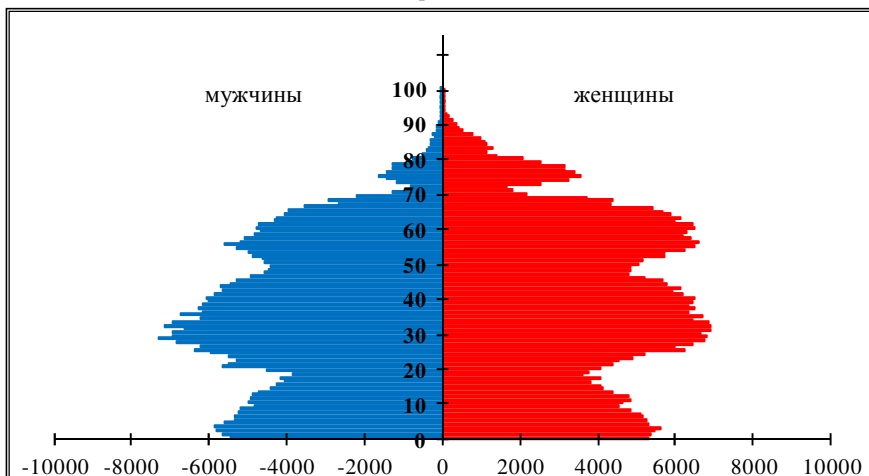
В области ведется работа по реализации Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» № 131 - ФЗ от 6 октября 2003 года, вступившего в силу с 1 января 2006 года. В 2004-2005 годах в соответствии с положениями нового закона статус городского округа 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), благодаря росту рождаемости, за 10 лет вырос на 1,5 п.п, составив 20,0% в 2016г., в то же время доля лиц пенсионного возраста постепенно увеличивается (с 16,8% до 22,2%).

### **Возрастно-половая структура населения на 1 января 2016 года (оценка от итогов Всероссийской переписи населения 2010 года)**

(человек)

Возраст, лет



Снижение рождаемости в 1990-е годы и миграционная убыль способствовали тому, что численность населения трудоспособного возраста сократилась за этот период на 91,4 тыс. человек, а удельный вес - с 64,7% до 57,8%.

Женщин в населении Амурской области традиционно больше, чем мужчин: на 1000 мужчин в 2016 году приходилось 1113 женщин, в 2006 году – 1100. В разных возрастных группах соотношение мужчин и женщин неодинаково – если в трудоспособном возрасте на 1000 мужчин приходится 897 женщин, то в возрасте старше трудоспособного – 2350.

**Естественное движение населения.** Естественная убыль населения в целом по области наблюдается с 1993 года. За это время число умерших превысило число родившихся на 52,1 тыс. человек. В 2015 году естественная убыль составила 667 человек, тогда как в предыдущем году - 416 человек.

Численные потери, обусловленные превышением смертности над рождаемостью, составляли в разные годы последнего десятилетия от 7% до 63% общего ежегодного снижения численности (за 2016 год - 17%), оставшаяся часть пришлась на миграционный отток из области.



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 2016 году естественная убыль составила 0,6 тыс. человек, число умерших превысило число родившихся на 6,4%.

Сокращение численности населения за счет перевеса числа умерших над числом родившихся имеет место в большинстве городов и районов об-

ласти. В 2016 году естественная убыль зафиксирована в шести городских округах и 17 муниципальных районах области, кроме Благовещенска, Тынды, Благовещенского, Серышевского (в 2006 году - в 7 городских округах и 18 районах, в 2015 году - соответственно в 6 и 16).

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

### Естественное движение населения Амурской области

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
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	185
2015	10778	11194	13,3	13,9	184
2016	10350	11017	12,9	13,7	x

В 2016 году отмечено уменьшение числа родившихся – на 428 человек (на 4,0%) меньше, чем в 2015 году, по сравнению с 1990 годом - меньше на 6737 (в 1,7 раза). На 1000 жителей области пришлось 12,9 рождения (в 1990г. – 16,2). По Дальневосточному федеральному округу в 2016 году на 1000 жителей пришлось 13,4, по России – 12,9.

Увеличение числа рождений в 2016 году по сравнению с предыдущим годом отмечено в городском округе г.Райчихинске, Благовещенском, Бурейском, Мазановском, Свободненском, Серышевском и Сковородинском муниципальных районах, уменьшение – в 7 городских округах и 14 муниципальных районах.

С помощью индексного метода установлено, что рост рождаемости в 2006-2015 годах связан с фактором роста интенсивности (частоты). Так, общий коэффициент рождаемости в области за 9 лет увеличился на 9,9%, в том

числе за счет возрастных коэффициентов рождаемости – на 22,0%. Снижение удельного веса женщин в возрасте 15-49 лет в общей численности населения и снижение удельного веса женщин наиболее активных репродуктивных возрастов способствовали снижению коэффициента рождаемости на 12,1%.

**Компоненты изменений общего коэффициента рождаемости  
в Амурской области в отдельные периоды 1990-2015гг.  
(в процентах к величине коэффициента в начале каждого периода)**

Годы	Изменение общего коэффициента рождаемости за период	В том числе за счет изменения		
		доли женщин 15-49 лет в населе- нии	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
2006-2015	+9,9	-12,0	-0,1	+22,0

Динамика показателей рождаемости за 2007-2012 годы 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 6,6%, в 2010 г. - 1,5%, в 2012г. - 5,1%. В 2011 и 2013 годах отмечалось снижение коэффициента рождаемости на 1,4%, в 2015-16 годах – на 2,9-3,0%. Динамика суммарного коэффициента рождаемости, свободного от влияния возрастной структуры, демонстрирует более позитивную картину: в 2007г. прирост составил 6%, в 2010г. - 8,6%, в 2012г. -7,8%. Начиная с 2013 года суммарный коэффициент рождаемости стабилизировался на уровне 184-184 рождений. Судя по динамике показателей рождаемости за последние годы (2013-2016гг.) эффект от принятых правительством мер все еще сохраняется на фоне снижения удельного веса женщин в возрасте 15-49 лет и доли женщин наиболее активных репродуктивных возрастов.

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 очеред-

ности 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 2016 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 27,9%, третьих - с 3,2 до 5,7%, четвертых и более – с 1,1 до 1,2%.

Среди 25-29 летних женщин доля вторых детей увеличилась с 42,1% до 45,2%, третьих – с 9,3 до 11,4%, четвертых и более - с 3,7 до 4,8%.

### **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
2015	100,0	39,8	39,9	14,1	4,1	2,1
2016	100,0	38,0	40,4	14,4	4,3	2,9

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 2015 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 2010-2015 годах в сельской местности, судя по величине коэффициента суммарной рождаемости, сложился расширенный уровень воспроизводства населения (в 2015г. суммарный коэффициент составил 2,50 рождения).

В городской местности, в которой проживает 2/3 населения области, режим воспроизводства населения по-прежнему носит суженный характер (величина суммарного коэффициента 1,64 рождения в расчете на одну женщину).

Как показывает анализ, самый высокий показатель рождаемости в 2016 году отмечен Бурейском и Ивановском (14,2), Константиновском (14,9), Тамбовском и Серышевском (14,3), Сквородинском (13,9), Магдагачинском (13,5), Благовещенском (13,4) муниципальных районах.

Неблагоприятно сказывается на ситуации с рождаемостью ухудшение брачно-семейных отношений. За 1990–2016 годы число ежегодно регистрируемых браков уменьшилось с 10045 до 5802 (на 42%), тогда как число разводов - с 4148 до 4088 (на 1,4%). В расчете на 1000 населения общий коэффициент брачности был ниже показателя 1990 года (соответственно 7,2 и 9,5), а общий коэффициент разводимости был в 1,3 раза выше, чем в 1990 году – 5,1 и 3,9. В 2016 году в области на 1000 заключенных браков приходилось 705 разводов, в 1990 году – 413.

### Динамика показателей брачности и разводимости населения Амурской области

На 1000 населения

	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Число браков	9,5	7,5	6,4	7,9	9,1	9,1	8,8	7,9	7,2
Число разводов	3,9	5,2	4,1	4,8	5,2	6,1	6,1	5,1	5,1
Число разводов на 1000 браков	413	688	640	604	568	667	692	652	705

В 2000-2013 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 2016 году количество зарегистрированных браков снизилось и составило 5802, что на 569 меньше по сравнению с предыдущим годом.

Средний возраст мужчин, зарегистрировавших брак в 2016 году, заметно выше, чем у женщин. Из общего числа вступивших в брак мужчин 1319 (22,7%) приходится на мужчин в возрасте до 25 лет, еще 50,3% вступили в брак в возрасте 25-34 года. Среди женщин 2067 человек (35,6%) были моложе 25 лет, а 2494 человека (43,0%) находились в возрасте 25-34 года.

### Численность вступивших в брак по возрасту в 2016 году

	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	5802	6	1313	2920	1407	156	3920	1882
Женщины	5802	72	1995	2494	1155	86	3893	1909

В 2016 году уменьшилось число мужчин и женщин, впервые зарегистрировавших брак, одновременно снизилось и количество повторных браков. При этом не наблюдалось существенной разницы между мужчинами и женщинами с точки зрения вступления в повторный брак. Зарегистрировали повторный брак 1882 мужчин и 1909 женщин. Удельный вес повторных браков составил у мужчин 32,4%, у женщин – 32,9%.

В 2016 году по сравнению с предыдущим годом отмечается незначительное уменьшение числа разводов (на 1,5%), при сохранении общего коэффициента разводимости (5,1 в расчете на 1000 жителей.). Пик разводов приходится на возрастную группу 25-34 лет, на которую приходится 35% (мужчины) и 42% (женщины) всех расторгнутых браков.

### Численность расторгнувших брак по возрасту в 2016 году

	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	4088	1	206	1925	586	292	119	963	2274	2966
Женщины	4151	1	543	2230	530	245	106	469		

Продолжительность расторгнутых браков распределилась следующим образом: 0-4 года – 42,8%, 5-9 лет – 26,3% и свыше 10 лет- 30,9%.

Среди разводящихся пар доля супругов с несовершеннолетними детьми составила 55,6% (в 2015г. – 46,1%). Из-за распада семей по причине раз-

вода 2966 детей остались без одного из родителей (в 2015г. – 2568). Как и в предыдущем году, среднее число детей на один развод составило 1,3.

Около трети детей рождается у матерей, не состоящих в зарегистрированном браке. Удельный вес детей, родившихся вне зарегистрированного брака, в 2016 году составил 30,5% (в 2000г. – 37,5%, 1990г. – 19,0%). Среди женщин моложе 18 лет доля внебрачных детей вдвое выше – 70,1%.

### Динамика показателей внебрачной рождаемости в Амурской области

	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Число родившихся вне зарегистрированного брака, человек	3247	2891	3537	4171	4011	3858	3527	3394	3154
В % к общему числу родившихся детей	19,0	27,4	37,5	39,1	34,9	33,7	31,8	31,5	30,5
Число родившихся вне зарегистрированного брака у женщин в возрасте до 18 лет, человек	328	301	277	284	181	191	170	150	115
В % к числу всех родившихся у женщин в возрасте до 18 лет	45,6	50,5	73,1	75,3	77,7	79,6	73,9	76,1	70,1

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 2016 году зарегистрировано 11017 смертей (в 2015г.- 11194).

Общий коэффициент смертности составил 13,7 промилле. По России на 1000 жителей пришлось 12,9 смертей, по Дальневосточному федеральному округу – 12,5.

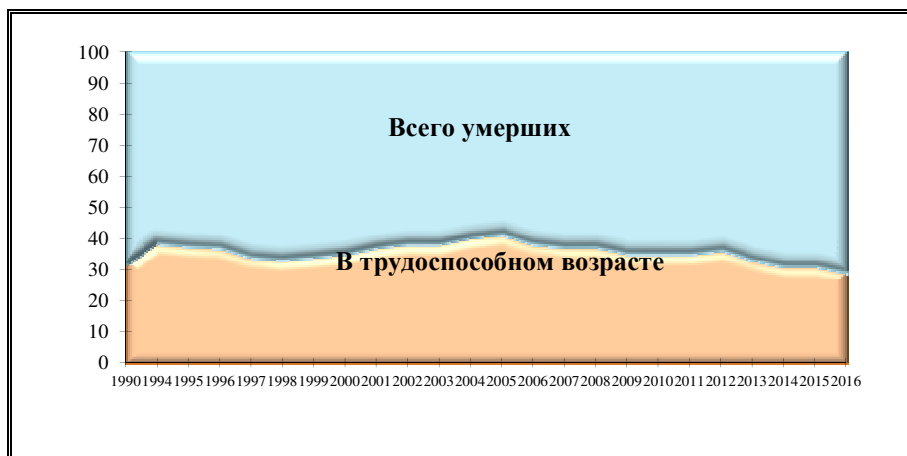
В городских поселениях смертность в 2016 году была несколько ниже, чем среди сельских жителей: на 1000 горожан пришлось 13,3 умерших, на 1000 сельских жителей – 14,5.

Высокие показатели уровня смертности (18,0 – 20,6 умерших на 1000 жителей) в 2016 году имели место в городских округах г. Райчихинске и п. Прогрессе, Архаринском, Завитинском, Ромненском и Шимановском муниципальных районах.

Число умерших снизилось за прошедший год в городских округах г. Белогорске, г.Райчихинске, г.Тынде, Архаринском, Белогорском, Завитинском, Зейском, Ивановском, Мазановском, Михайловском, Свободненском, Селемджинском, Серышевском, Сковородинском, Тамбовском, Тындинском, Шимановском муниципальных районах.

Как и в 2015 году, из общего числа умерших мужчины составили 55,4%. Среди скончавшихся в 2016 году в трудоспособном возрасте мужчин в 3,6 раза больше, чем женщин. От туберкулеза в этой возрастной группе мужчин умирает больше, чем женщин в 6,5 раза, от инфаркта – в 15,3 раза, от несчастных случаев, травм и отравлений – в 5,1 раза.

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



В 2016 году по сравнению с 2015 годом число умерших в трудоспособном возрасте снизилось на 6,9% и составило 3300 3544. Доля умерших трудоспособных граждан в общем числе умерших относительно стабильна - 33% в 1990 году, 34% в 2012 году и 30% в 2016 году.

Уровень смертности среди мужчин трудоспособного возраста понижился в возрастных группах 16-39 лет и 45-49 лет, среди женщин понижение коснулось лиц 20-24, 30-39 и 45-49 лет. В целом же уровень смертности населения трудоспособного возраста по сравнению с предыдущим годом уменьшился.

**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	2015г.	2016г (оцен ка)	2015г в % к 2014г	1990г	2015г	2016г( оцен- ка)	2015г в % к 2014г
16-19	330	179	123	112,5	84	51	59	72,4
20-24	362	296	172	99,0	58	75	31	66,4
25-29	365	471	362	93,0	66	132	150	100,0
30-34	424	668	601	85,6	120	275	186	132,5
35-39	605	964	871	90,2	175	448	308	109,3
40-44	846	1167	1180	97,8	258	448	476	102,5
45-49	1253	1696	1585	105,8	336	585	568	90,1
50-54	1583	1984	2082	102,6	582	780	719	104,4
55-59	2294	2720	2832	100,4	-	-	-	-
<b>Всего умер- ших в рабо- чих возрастах</b>	<b>719</b>	<b>1102</b>	<b>1063</b>	<b>98,1</b>	<b>191</b>	<b>365</b>	<b>326</b>	<b>102,5</b>
55-59	-	-	-	-	986	1027	1007	148,1
60-64	3493	3785	4305	90,3	1566	1559	1452	98,5
65-69	4824	5529	5337	121,1	2645	2034	2080	101,8
70-74	6855	8272	6888	97,4	4032	3633	3268	89,3
75-79	9722	9716	9555	97,1	6512	5847	5577	105,4
80-84	13050	14550	15040	99,1	11045	9463	9621	98,1
85 и старше	22571	21967	20141	104,2	20212	18292	18670	95,2

Среди причин смерти жителей области первое место по-прежнему занимают болезни системы кровообращения – 3988, или 36,2% от всех умерших (в 2015г. – 37,7%). Среди умерших от этого класса причин в трудоспособном возрасте мужчины составляют большинство – 84,4%, а в возрастной категории старше трудоспособного возраста женщины составляют свыше половины – 54,0% умерших в этом возрасте.

На втором месте – новообразования, 1632 человека, или 14,8% всех умерших в 2016 году (в 2015г. - 1638 или 14,6%). На 100 тысяч амурчан пришлось 203 смерти от различных опухолей. Основные локализации опухолей – органы пищеварения (32,8%), органы дыхания (24,0%), молочные железы (6,9%).

На третьем месте - несчастные случаи, отравления и травмы. От них в 2016 году погибли 1600 человек, или 14,5% (в 2015г. - соответственно 1755, или 15,7%). На 100 тысяч жителей области пришлось 199 случаев несчаст-

венной смерти. По сравнению с 2015 годом понизилась смертность от случайных отравлений алкоголем – (на 44,8%), самоубийств (на 13,4%), убийств (на 10,4%).

Группу риска в этом классе причин составляют люди трудоспособного возраста – 74% всех умерших неестественной смертью. Среди убитых их 84%, среди самоубийц - 77%, отравившихся алкоголем – 70%.

### Смертность населения по основным классам причин смерти

на 100 тысяч населения

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
<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>1385,4</b>	<b>1385,8</b>	<b>1370,8</b>
в том числе от:								
болезней системы кровообращения	425,8	610,1	731,4	808,5	817,1	594,4	522,2	496,2
несчастных случаев, отравлений и травм	161,7	278,0	286,3	358,2	239,8	213,1	217,3	199,1
из них от:								
случайных отравлений алкоголем	12,8	46,6	39,5	79,3	45,8	32,3	33,2	18,4
самоубийств	32,6	66,6	67,8	59,5	50,5	48,0	41,6	36,2
убийств	23,7	38,3	35,8	45,0	28,4	22,9	24,9	22,4
новообразований	160,4	148,0	158,9	167,8	179,0	182,7	202,8	203,1
болезней органов дыхания	41,2	57,8	59,3	73,2	69,5	63,5	60,3	57,7
болезней органов пищеварения	24,6	34,9	42,9	69,7	73,1	88,6	86,7	96,3
инфекционных и паразитарных болезней	12,0	29,2	37,7	51,3	43,1	21,5	22,5	18,9

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 – 5,1 в 2016 году (в 1990 г.- 19,9). По России за 2016 год этот показатель составил 6,0, по Дальневосточному федеральному округу – 6,5.

В 2016 году в Амурской области умерли 53 младенца в возрасте до 1 года, на 30 меньше, чем в 2015 году. В структуре младенческой смертности основными остаются причины, тесно связанные со здоровьем матери. Это заболевания и состояния, возникающие на первой неделе жизни – 25% и врожденные аномалии – 34%.

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

### Младенческая смертность

	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2016 в % к	
							2015	1990
<b>Всего умерших до 1 года</b>	<b>343</b>	<b>224</b>	<b>201</b>	<b>147</b>	<b>83</b>	<b>53</b>	<b>63,9</b>	<b>15,5</b>
в том числе от:								
состояний, возникающих в перинатальный период	166	97	85	72	31	13	41,9	7,8
врожденных аномалий	58	43	30	37	21	18	85,7	31,0
болезней органов дыхания	57	34	17	4	4	4	100,0	7,0
инфекционных и паразитарных болезней	16	14	5	3	7	2	28,6	12,5
несчастных случаев, отравлений и травм	26	19	17	11	6	5	83,3	19,2

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 2015 году средняя продолжительность предстоящей жизни населения Амурской области, по сравнению с предыдущим увеличилась на 0,3 года, в том числе на 0,3 года у мужчин и 0,3 года у женщин.

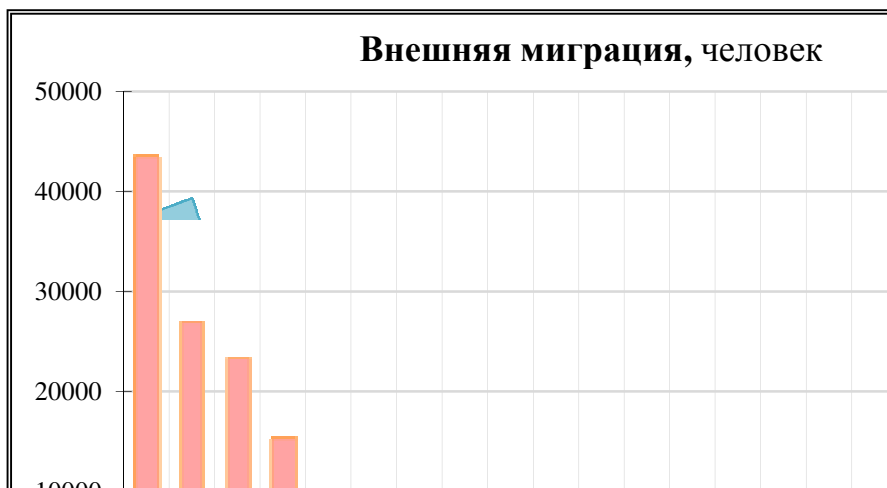
Продолжительность жизни населения области в 2015 году в среднем на 4,1 года меньше, чем в целом по России, а среди всех субъектов Российской Федерации Амурская область находится по этому показателю на 82-м месте.



**Миграция населения** (по данным областных годовых разработок). За последние 25 лет (1991 – 2015гг.) в результате миграционного обмена область потеряла 107,1 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 2016 году миграционный оборот населения (общее число прибывших и вы-



бывших) составил 60,8 тыс. человек, или 7,6% населения области, и был в 2,4 раза меньше, чем в 1990 году (в сравнении с 2015 годом меньше на 4,4%).<sup>1)</sup>

Уменьшение миграционного оборота происходило за счет снижения как числа прибывающих, так и числа выбывающих. Общее число прибывших в область в 2016 году в 2,7 раза меньше, чем в 1990 году, в сравнении с 2015 годом – меньше на 3,9%. Число выбывших за этот период уменьшилось соответственно в 2,2 раза относительно 1990 года, по сравнению с предыдущим годом - на 4,9%. Темпы снижения внешней миграции были заметно выше, чем внутриобластной.

На 10 тысяч постоянного населения области в 2016 году пришлось 40,7 человека миграционной убыли, Дальневосточного федерального округа – 28,1 человек. По России зафиксирован миграционный прирост – 19,3 человек на 10 тысяч населения.

За 2016 год миграционная убыль из области составила 3270 человек, что на 498 (13,2%) меньше, чем за 2015 год. Миграционные потоки складывались следующим образом:

### Общие итоги миграции населения Амурской области

человек

	2015г			2016г		
	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>29924</b>	<b>33692</b>	<b>-3768</b>	<b>28761</b>	<b>32031</b>	<b>-3270</b>
из нее:						
в пределах области	17288	17288	-	16953	16953	-
внешняя миграция	12636	16404	-3768	11808	15078	-3270
в том числе:						
межрегиональная	8844	13016	-4172	9317	12697	-3380
со странами СНГ и Балтии	1510	975	535	1449	527	922
другими зарубежными странами	2282	2413	-131	1042	1854	-812

В 2016 году миграционные передвижения внутри области сохранились на уровне предыдущего года (снижение на 1,9%), а передвижения за пределы области увеличились. Во внутренней миграции участвовало 17,0 тыс. человек, или 56% всех мигрантов.

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

Среди выехавших за пределы области 12,7 тысяч человек (84,2%) переселились в другие регионы России, 527 человек (3,5%) - в страны СНГ, 1854 человека (12,3%) - в страны дальнего зарубежья. Из числа прибывших в область основную часть составляли мигранты из России (78,9%), Китая (4,1%), Украины (4,8%), КНДР (2,2%), Армении (1,8%), Таджикистана (1,4%), Узбекистана (1,3%), Киргизии (1,1%) и Казахстана (0,9%).

Наиболее тесные миграционные связи область традиционно имеет с соседними краями и областями Сибирского и Дальневосточного федеральных округов. Около 40% мигрантов, выбывших в другие регионы России в 2016 году, поселились в соседних регионах Дальнего Востока. Из них 51,3% поселились в Хабаровском и 25,2% - Приморском краях.

Среди других российских территорий, принявших жителей Амурской области, первые места занимают Сибирский (14,2%), Центральный (13,8%) и Южный (13,6%) федеральные округа.

В Сибирском федеральном округе наиболее привлекательными регионами для амурчан являются Забайкальский край и Новосибирская область, в Центральном федеральном округе – Московская и г.Москва. Свыше 74% выехавших в Южный федеральный округ выбрали местом жительства Краснодарский край.

За истекшее десятилетие миграционный обмен со странами СНГ складывался в целом в пользу Амурской области. Миграционное сальдо было положительным в 2007-2009 и 2011-2016гг.

По сравнению с 2015 годом число прибывших из стран СНГ уменьшилось на 61 человека, а число выбывших на эти территории - на 448 человек. Значительную долю миграционного притока составили мигранты Украины, Армении, Узбекистана, Таджикистана и Киргизии. Если изменения в масштабах миграционных потоков из стран Средней Азии связаны с ужесточением миграционной политики, то приток мигрантов из Украины связан с внутривнутриполитической нестабильностью в этой стране.

В результате, положительное сальдо миграции в обмене с бывшими республиками СССР увеличилось с 535 человек до 922 человек.

### Миграция со странами СНГ

человек

	2015г			2016г		
	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>1510</b>	<b>975</b>	<b>535</b>	<b>1449</b>	<b>527</b>	<b>922</b>
в том числе:						
Беларусь	27	15	12	16	5	11
Казахстан	74	18	56	111	28	83

	2015г			2016г		
	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток(-)	число прибывших в область	число выбывших из области	миграционный прирост, отток(-)
Молдова	54	12	42	43	12	31
Украина	607	42	565	561	145	416
<b>Государства Закавказья</b>						
Азербайджан	48	19	29	54	11	43
Армения	242	68	174	214	92	122
<b>Государства Средней Азии</b>						
Киргизия	109	466	-357	132	72	60
Таджикистан	144	50	94	161	72	89
Туркменистан	8	3	5	8	8	-
Узбекистан	197	282	-85	149	82	67

Миграционная убыль жителей Амурской области за счет других зарубежных стран 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 2016 году число прибывших мигрантов из других зарубежных стран сократилось на 1240 человек, выбывших - на 559 человек. Миграционная убыль, из-за оттока китайских трудовых мигрантов, составила 812 человек.

### Миграция с другими зарубежными странами

человек

	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Прибыло	19	12	5	16	51	43	2501	2282	1042
Выбыло	200	60	35	38	58	64	394	2413	1854
Миграционное сальдо	-181	-48	-30	-22	-7	-21	2107	-131	-812

Из 1854 человек, выехавших с начала года в другие зарубежные страны 1432 выехали в Китай, 295 - в КНДР, по 5 человек выбрали местом нового жительства США и Германию, по 4 человека – Абхазию и Грузию, 3 человека - Канаду, по 2 человека – Вьетнам и Финляндию.,

Среди городских округов и муниципальных районов области положительное сальдо миграции, как и в 2015 году, отмечалось только в Благовещенском муниципальном районе. Миграционная убыль жителей в областном центре составила в 2016 году 621 человек против 667 человек в 2015 году.

**Крайний Север.** По оценке от окончательных итогов ВПН-2010, численность постоянного населения по районам Крайнего Севера на 1 января 2017 года, составила 95,9 тыс. человек. Большую часть своей численности северные города и районы потеряли в результате миграционного оттока жителей на другие территории.

Всего за 1992 – 2016 годы северные города и районы области в результате миграции (по данным областных годовых разработок) потеряли 57,1 тыс. человек. Миграционный потенциал северных территорий еще не исчерпан.

За 2016 год суммарное сальдо миграции в северных городах и районах области составило минус 990 человек, что на 155 человек меньше, чем в 2015 году и в 12,3 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 103 человека 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 2016 году – 30% (на других территориях области в целом отмечалась миграционная убыль, а прирост наблюдался только в Благовещенском муниципальном районе).

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

В 2016 году число умерших превысило число родившихся на 235 человек, естественный прирост наблюдался лишь в городском округе г. Тынде.

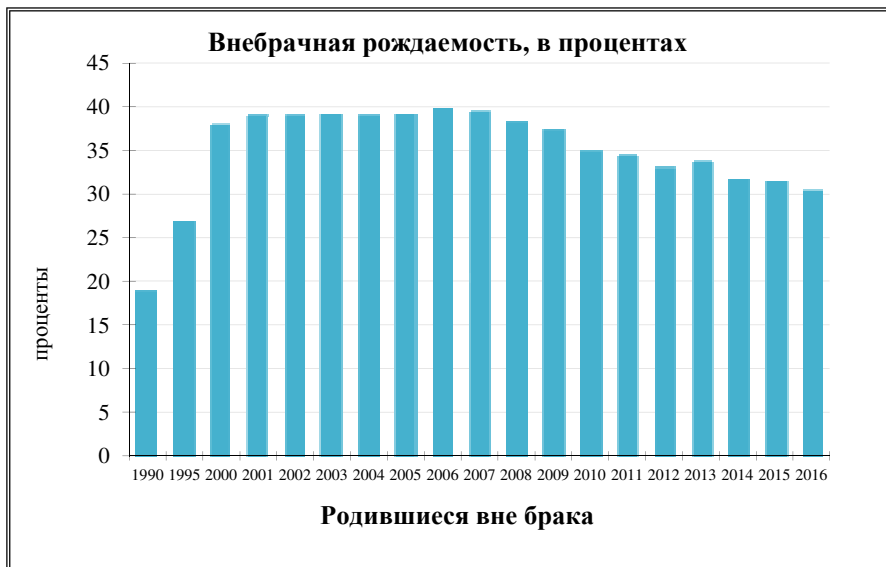
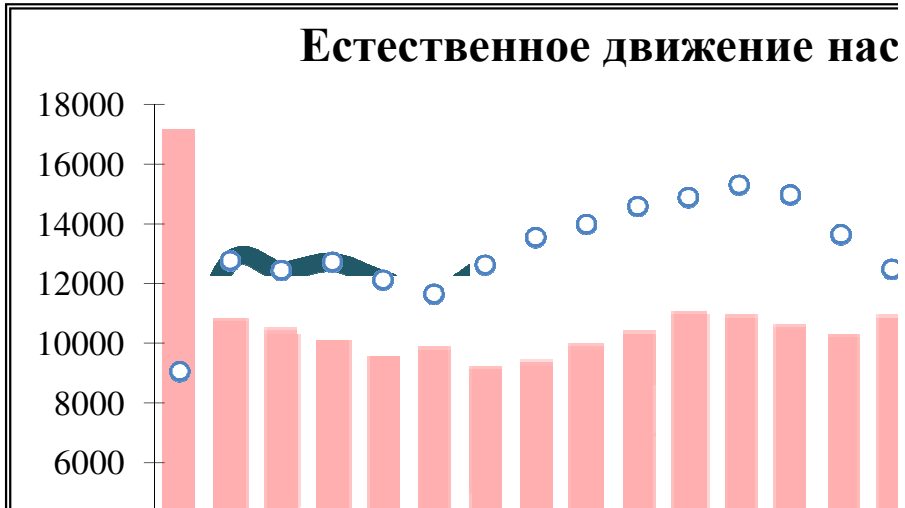
### Динамика показателей естественного движения и миграции в районах Крайнего Севера

на 1000 населения

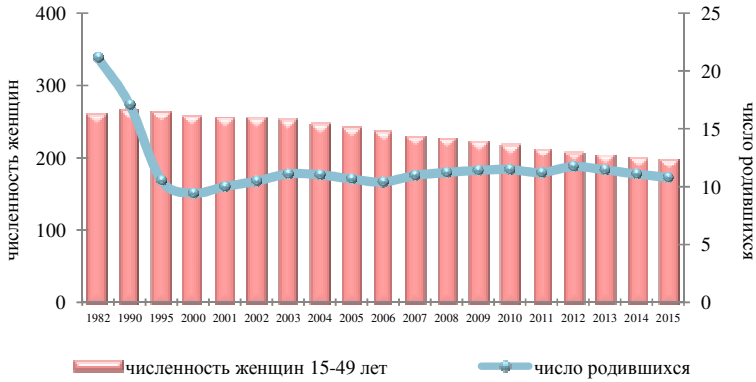
	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	<u>Справочно</u> <u>Амурская</u> область 2016г.
Родившихся	16,7	11,0	9,4	12,0	13,4	12,1	10,9	12,9
Умерших	5,6	10,2	11,7	14,6	14,3	13,5	13,3	13,7
в том числе в возрасте до 1 года <sup>1)</sup>	18,4	16,7	14,7	15,3	9,5	9,3	5,7	5,1
Естественный прирост, убыль (-)	11,1	0,8	-2,3	-2,6	-0,9	-1,4	-2,4	-0,8
Миграционный прирост, убыль (-)	-7,9	-15,0	-9,7	-1,7	-11,1	-11,7	-10,3	-4,1
Браков	6,4	7,7	6,8	7,7	9,2	7,5	6,8	7,2
Разводов	5,1	6,7	6,4	5,0	6,3	6,0	6,1	5,1

<sup>1)</sup> на 1000 родившихся

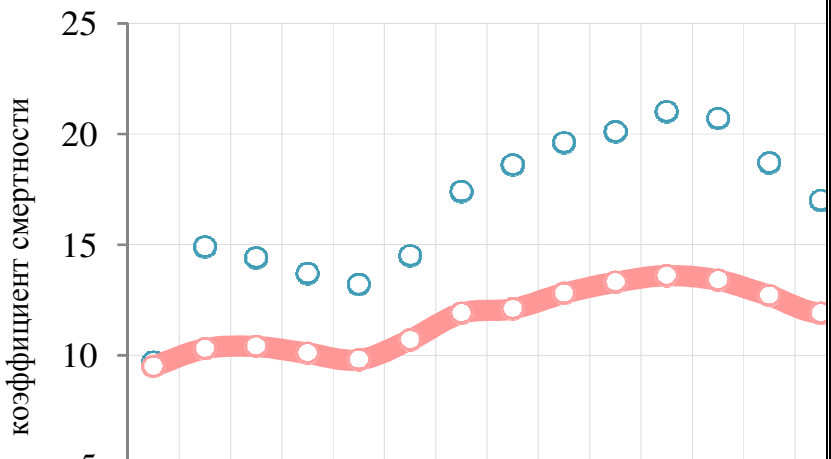
## Приложение

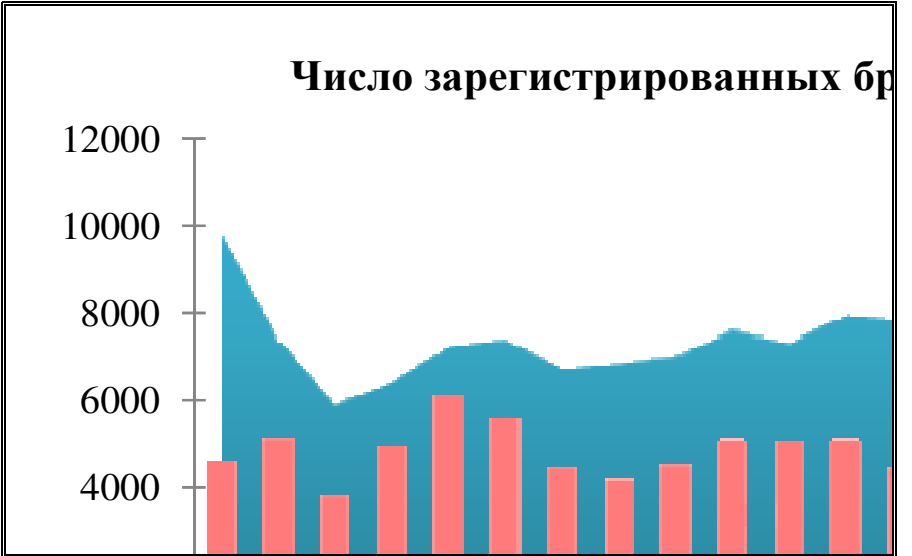
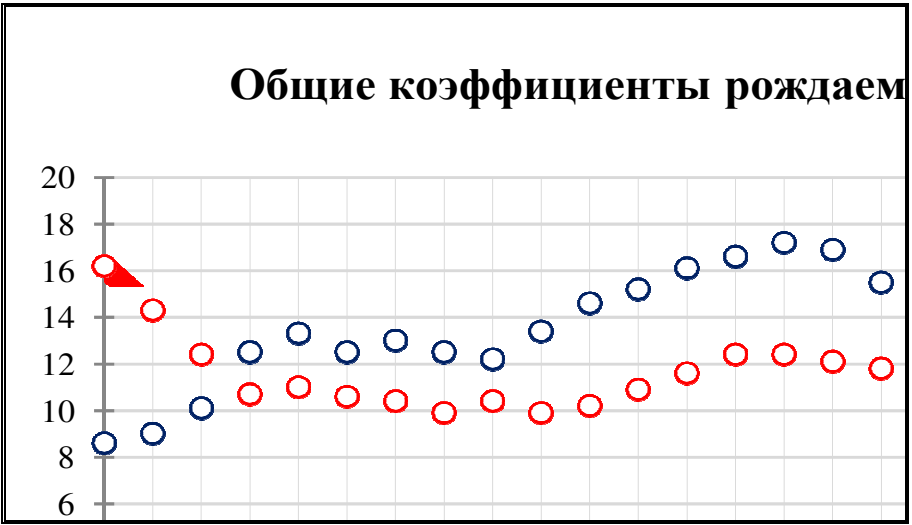


### Соотношение численности женщин в возрасте 15-49 лет и число родившихся детей, тыс.человек



### Динамика общей смертности мужчин (на 1000 жителей соответствующего года)





## Основные демографические показатели

	2000	2005	2010 <sup>1)</sup>	2013 <sup>1)</sup>	2014 <sup>1)</sup>	2015 <sup>1)</sup>	2016 <sup>1)</sup>
Численность постоянного населения на конец года – всего, тыс. человек	923,1	861,1	828,7	811,3	809,9	805,7	801,8
городское	615,0	572,2	554,0	544,4	544,8	542,2	539,5
сельское	308,1	288,9	274,7	266,9	265,1	263,5	262,3
в общей численности населения, %							
городское	66,6	66,4	66,9	67,1	67,3	67,3	67,3
сельское	33,4	33,6	33,1	32,9	32,7	32,7	32,7
Из общей численности постоянного населения - население в возрасте, тыс. человек:							
моложе трудоспособного	198,1	159,0	150,8	157,1	158,9	161,1	162,6
трудоспособном <sup>2)</sup>	579,9	557,2	515,9	482,3	475,6	465,8	457,8
старше трудоспособного	145,1	144,9	162,0	171,9	175,4	178,8	181,4
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет							
все население	62,2	60,2	64,4	66,4	67,0	67,3	...
мужчины	56,1	54,0	58,5	60,6	61,3	61,6	...
женщины	69,3	67,8	71,0	72,6	73,0	73,3	...
Родившихся - всего, человек	9433	10659	11479	11453	11094	10778	10350
Умерших - всего, человек	13532	14959	12740	11320	11230	11194	11017
в том числе детей в возрасте до 1 года	224	201	147	119	101	83	53
Естественный прирост, убыль (-) населения, человек	-4099	-4300	-1261	133	-136	-416	-667
Браков	5944	6894	7847	7396	7100	6371	5802
Разводов	3806	4167	4455	4930	4913	4151	4088
Миграционный прирост, отток (-) населения, человек	-4300	-2208	-3681	-5769	-1265	-3768	-3270

<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
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
2014	67,0	61,3	73,0
2015	67,3	61,6	73,3

## Объем и сальдо миграции за 1991 – 2016 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
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
2015	29,9	33,7	63,6	12,6	16,4	-3,8
2016	28,8	32,0	60,8	11,8	15,1	-3,3

## Оценка численности населения на 1 января 2017 года

	Численность населения, человек	в том числе:	
		городское	сельское
<b>Всего</b>	<b>801752</b>	<b>539487</b>	<b>262265</b>
<b>городские округа:</b>			
г. Благовещенск	229753	224419	5334
г. Белогорск	66917	66445	472
г. Зея	23505	23505	-
г. Райчихинск	20271	17590	2681
г. Свободный	54156	54156	-
г. Тында	33189	33189	-
г. Шимановск	18706	18706	-
пгт Прогресс	12006	11992	14
г. Циолковский (ЗАТО)	6526	6526	-
<b>муниципальные районы:</b>			
Архаринский район	14834	8842	5992
Белогорский	17935	-	17935
Благовещенский	25960	-	25960
Бурейский	20680	15698	4982
Завитинский	14476	10743	3733
Зейский	15060	-	15060
Ивановский	23891	-	23891
Константиновский	12488	-	12488
Магдагачинский	20340	13823	6517
Мазановский	13386	-	13386
Михайловский	13948	-	13948
Октябрьский	18273	-	18273
Ромненский	8290	-	8290
Свободненский	14285	-	14285
Селемджинский	10396	6715	3681
Серьшевский	24503	9855	14648
Сковородинский	27324	17283	10041
Тамбовский	21560	-	21560
Тындинский	13730	-	13730
Шимановский	5364	-	5364

## Родившиеся по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>17087</b>	<b>10533</b>	<b>9433</b>	<b>10659</b>	<b>11479</b>	<b>11094</b>	<b>10778</b>	<b>10350</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благоевченск	3284	2194	2198	2528	2802	2796	3201	3114
г. Белогорск	1076	727	707	818	852	814	880	836
г. Зeya	442	278	231	265	282	293	311	268
г. Райчихинск	631	500	413	458	286	275	265	279
г. Свободный	972	560	535	716	699	686	663	660
г. Тында	1080	593	377	483	503	450	444	397
г. Шимановск	429	246	201	254	257	226	272	236
пгт Прогресс					184	172	149	144
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	440	259	220	212	242	243	231	186
Белогорский	546	345	308	281	348	247	231	230
Благоевченский	278	225	190	262	275	345	337	340
Бурейский	533	312	281	316	361	329	276	298
Завитинский	461	307	257	245	244	199	175	169
Зейский	612	268	228	253	261	225	182	152
Ивановский	575	381	320	385	426	471	383	341
Константиновский	328	220	186	208	221	249	192	187
Магдагачинский	483	317	295	334	342	296	289	275
Мазановский	359	222	173	193	204	203	169	173
Михайловский	391	224	230	204	243	197	212	167
Октябрьский	478	260	224	260	260	293	260	228
Ромненский	327	141	112	134	152	156	136	105
Свободненский	446	193	192	190	233	214	161	162
Селемджинский	369	209	127	156	148	123	107	99
Серышевский	711	394	362	388	448	452	324	351
Сковородинский	680	478	432	471	436	418	339	380
Тамбовский	409	260	284	283	367	354	325	310
Тындинский	554	268	192	217	224	209	142	137
Шимановский	193	96	85	67	103	97	64	58

## Умершие по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>9051</b>	<b>12431</b>	<b>13532</b>	<b>14959</b>	<b>12740</b>	<b>11230</b>	<b>11194</b>	<b>11017</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благовещенск	1606	2532	2489	2796	2526	2424	2382	2453
г. Белогорск	810	1060	1202	1376	1068	946	1006	907
г. Зея	262	398	387	437	422	388	381	386
г. Райчихинск	529	707	778	943	428	396	370	367
г. Свободный	757	1077	1294	1253	967	876	867	891
г. Тында	217	394	339	437	394	361	381	368
г. Шимановск	251	243	377	399	346	282	308	311
пгт. Прогресс					290	244	242	245
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	260	305	365	434	364	265	326	290
Белогорский	235	329	365	410	312	285	291	258
Благовещенский	171	222	250	338	253	263	280	301
Бурейский	326	393	483	502	409	376	372	375
Завитинский	234	326	377	396	320	294	263	262
Зейский	265	329	375	383	284	252	244	243
Ивановский	290	382	486	477	438	373	365	341
Константиновский	121	198	185	233	208	222	168	189
Магдагачинский	403	478	529	560	438	379	325	348
Мазановский	201	258	236	297	255	203	204	179
Михайловский	197	233	291	313	272	208	229	206
Октябрьский	215	289	351	330	326	251	236	243
Ромненский	127	198	165	239	201	156	158	172
Свободненский	189	208	299	253	248	211	218	203
Селемджинский	132	159	144	185	164	105	131	117
Серьшевский	315	364	439	501	412	393	357	312
Сковородинский	454	674	619	677	586	450	420	395
Тамбовский	209	307	348	380	391	330	347	344
Тындинский	151	210	188	233	242	156	178	174
Шимановский	124	138	139	136	136	105	117	105

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

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>8036</b>	<b>-1898</b>	<b>-4099</b>	<b>-4300</b>	<b>-1261</b>	<b>-136</b>	<b>-416</b>	<b>-667</b>
<b>городские округа:</b>								
г. Благовещенск	1678	-338	-291	-268	276	372	819	661
г. Белогорск	266	-333	-495	-558	-216	-132	-126	-71
г. Зея	180	-120	-156	-172	-140	-95	-70	-118
г. Райчихинск	102	-207	-365	-485	-142	-121	-105	-88
г. Свободный	215	-517	-759	-537	-268	-190	-204	-231
г. Тында	863	199	38	46	109	89	63	29
г. Шимановск	178	3	-176	-145	-89	-56	-36	-75
пгт. Прогресс					-106	-72	-93	-101
<b>муниципальные районы:</b>								
Архаринский	180	-46	-145	-222	-122	-22	-95	-104
Белогорский	311	16	-57	-129	36	-38	-60	-28
Благовещенский	107	3	-60	-76	22	82	57	39
Бурейский	207	-81	-202	-186	-48	-47	-96	-77
Завитинский	227	-19	-120	-151	-76	-95	-88	-93
Зейский	347	-61	-147	-130	-23	-27	-62	-91
Ивановский	285	-1	-166	-92	-12	98	18	-
Константиновский	207	22	1	-25	13	27	24	-2
Магдагачинский	80	-161	-234	-226	-96	-83	-36	-73
Мазановский	158	-36	-63	-104	-51	-	-35	-6
Михайловский	194	-9	-61	-109	-29	-11	-17	-39
Октябрьский	263	-29	-127	-70	-66	42	24	-15
Ромненский	200	-57	-53	-105	-49	-	-22	-67
Свободненский	257	-15	-107	-63	-15	3	-57	-41
Селемджинский	237	50	-17	-29	-16	18	-24	-18
Серьшевский	396	30	-77	-113	36	59	-33	39
Сковородинский	226	-196	-187	-206	-150	-32	-81	-15
Тамбовский	200	-47	-64	-97	-24	24	-22	-34
Тындинский	403	58	4	-16	-18	53	-36	-37
Шимановский	69	-42	-54	-69	-33	-8	-53	-47

## Браки по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>10045</b>	<b>7434</b>	<b>5944</b>	<b>6894</b>	<b>7847</b>	<b>7396</b>	<b>7100</b>	<b>6371</b>	<b>5802</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	2538	1772	1625	2365	2855	1917	1886	2216	1967
г. Белогорск	647	562	484	592	675	588	562	576	529
г. Зея	275	189	168	238	274	209	228	202	202
г. Райчихинск	432	343	235	315	201	197	163	159	130
г. Свободный	648	515	412	514	534	422	422	409	379
г. Тында	597	469	335	343	428	342	315	292	239
г. Шимановск	239	184	132	182	168	166	169	145	123
пгт Прогресс					97	106	107	75	69
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	244	176	136	98	111	130	157	119	106
Белогорский	260	222	128	81	105	166	163	104	104
Благовещенский	158	137	88	46	85	199	202	123	145
Бурейский	264	196	155	182	176	207	217	158	136
Завитинский	265	228	139	140	126	166	148	103	96
Зейский	310	146	105	132	93	173	124	83	78
Ивановский	317	227	143	166	228	311	298	178	196
Константиновский	147	96	82	79	107	121	128	64	79
Магдагачинский	270	236	155	192	187	183	180	174	142
Мазановский	183	110	88	82	89	133	115	95	90
Михайловский	165	119	94	86	95	149	133	91	88
Октябрьский	256	133	125	126	131	221	190	137	119
Ромненский	150	99	64	61	71	94	89	66	60
Свободненский	205	123	85	65	44	124	99	66	46
Селемджинский	240	130	102	72	82	93	93	64	72
Серьшевский	295	226	217	178	192	268	232	159	157
Сковородинский	368	333	273	283	283	265	251	205	167
Тамбовский	234	163	168	124	235	234	214	155	171
Тындинский	257	197	120	94	98	117	124	89	61
Шимановский	81	62	46	4	31	60	39	33	14

## Разводы по городам и районам области

человек

	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>4148</b>	<b>5114</b>	<b>3806</b>	<b>4167</b>	<b>4455</b>	<b>4930</b>	<b>4913</b>	<b>4151</b>	<b>4088</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	999	1116	969	1221	1243	1267	1307	1160	80
г. Белогорск	295	400	349	424	419	414	411	370	76
г. Зея	144	212	171	163	202	178	184	152	119
г. Райчихинск	206	313	141	238	152	128	148	113	131
г. Свободный	315	435	307	416	376	335	304	306	77
г. Тында	401	405	264	246	285	244	261	223	89
г. Шимановск	89	160	89	123	129	150	118	107	91
пгт Прогресс					83	111	107	59	61
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	75	102	57	66	98	96	108	75	80
Белогорский	101	63	101	5	14	109	101	77	76
Благовещенский	64	77	38	28	16	105	120	102	119
Бурейский	94	151	113	144	128	151	132	107	131
Завитинский	99	173	97	110	112	117	95	98	77
Зейский	127	129	68	51	75	107	102	79	89
Ивановский	112	122	84	94	121	157	181	116	131
Константиновский	48	61	52	41	62	72	66	47	61
Магдагачинский	95	138	106	109	115	116	133	96	98
Мазановский	57	48	48	29	64	70	61	54	57
Михайловский	50	65	44	61	102	89	74	57	72
Октябрьский	72	92	73	103	96	119	99	83	66
Ромненский	54	52	37	38	47	49	46	50	47
Свободненский	72	71	58	7	12	83	64	53	52
Селемджинский	108	101	80	44	69	78	75	58	62
Серышевский	110	120	120	117	120	127	128	108	106
Сковородинский	117	184	132	108	139	140	172	125	130
Тамбовский	77	118	78	92	113	148	156	133	96
Тындинский	149	139	70	74	35	94	80	70	70
Шимановский	18	25	15	-	1	26	34	29	22

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

	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
<b>Всего</b>	<b>5729</b>	<b>- 114</b>	<b>-4300</b>	<b>-2208</b>	<b>-3681</b>	<b>-5769</b>	<b>-1265</b>	<b>-3768</b>	<b>-3270</b>
<b>городские округа:</b>									
г. Благовещенск	3850	1668	184	-5294	220	1956	3736	-667	-621
г. Белогорск	755	180	303	870	-18	-365	-222	-258	-315
г. Зeya	109	-219	-120	105	-24	-245	-21	-162	-111
г. Райчихинск	-168	184	-406	225	-116	-345	-152	-4	-124
г. Свободный	652	570	-279	-290	-374	-604	-897	-419	-149
г. Тында	601	-1131	-730	-461	-596	-718	-439	-432	-290
г. Шимановск	-16	-16	-71	154	-33	-233	-119	-95	-29
пгт Прогресс					-1	-187	-159	-80	-56
<b>муниципальные районы:</b>									
Архаринский	-140	139	-235	-307	-141	-359	-358	-214	-249
Белогорский	262	-198	-423	119	-436	-353	-273	-205	-134
Благовещенский	12	377	361	859	330	793	1512	1248	1284
Бурейский	191	85	196	409	-111	-623	-348	-366	-542
Завитинский	114	-354	-295	40	-193	-253	-95	-58	-93
Зейский	-1738	-392	-53	99	-164	-268	-432	-274	-232
Ивановский	401	-21	-90	396	-308	-702	-439	-294	-235
Константиновский	312	-65	-196	76	-74	-92	-78	-122	-40
Магдагачинский	369	119	-520	-98	-255	-163	-326	-35	-46
Мазановский	-12	-161	-172	30	-83	-250	-178	-72	-110
Михайловский	17	-224	-342	161	-33	-230	-302	-138	-57
Октябрьский	640	37	-81	297	-191	-293	-234	-322	-87
Ромненский	-227	-204	-303	-83	-150	-141	-143	-144	-84
Свободненский	242	-153	-220	-50	69	68	124	-162	-258
Селемджинский	24	-492	-313	90	-119	-250	-323	-68	-160
Серьшевский	-85	-309	-242	25	-336	-391	-189	-42	-1
Сковородинский	-491	334	-201	-1	-366	-468	-228	-133	-204
Тамбовский	425	-15	16	310	74	-378	-302	-44	-200
Тындинский	-438	35	27	-23	-263	-507	-285	-209	-197
Шимановский	68	-105	-99	61	-8	-27	-175	-87	-92

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



**Общие коэффициенты естественного движения населения  
в 2016 году по городским округам и районам области**

	На 1000 человек приходится				
	родив- шихся	умер- ших	естественно- го прироста	браков	разводов
<b>Всего</b>	<b>12,9</b>	<b>13,7</b>	<b>-0,8</b>	<b>7,2</b>	<b>5,1</b>
<b>городские окру- га:</b>					
г. Благовещенск	13,6	10,7	2,9	8,6	4,9
г. Белогорск	12,5	13,5	-1,1	7,9	5,4
г. Зея	11,3	16,3	-5,0	8,6	6,6
г. Райчихинск	13,7	18,0	-4,3	6,4	5,5
г. Свободный	12,1	16,4	-4,3	7,0	4,9
г. Тында	11,9	11,0	0,9	7,2	6,3
г. Шимановск	12,6	16,6	-4,0	6,6	4,9
пгт Прогресс	11,9	20,3	-8,4	5,7	5,0
<b>муниципальные районы:</b>					
Архаринский	12,4	19,3	-6,9	7,1	5,3
Белогорский	12,8	14,3	-1,6	5,8	4,2
Благовещенский	13,4	11,9	1,5	5,7	4,7
Бурейский	14,2	17,9	-3,7	6,5	6,2
Завитинский	11,6	18,0	-6,4	6,6	5,3
Зейский	10,0	16,0	-6,0	5,1	5,8
Ивановский	14,2	14,2	-	8,2	5,5
Константинов- ский	14,9	15,1	-0,2	6,3	4,9
Магдагачинский	13,5	17,1	-3,6	7,0	4,8
Мазановский	12,9	13,3	-0,4	6,7	4,2
Михайловский	11,9	14,7	-2,8	6,3	5,1
Октябрьский	12,4	13,3	-0,8	6,5	3,6
Ромненский	12,6	20,6	-8,0	7,2	5,6
Свободненский	11,2	14,1	-2,8	3,2	3,6
Селемджинский	9,4	11,2	-1,7	6,9	5,9
Серышевский	14,3	12,7	1,6	6,4	4,3
Сковородинский	13,9	14,4	-0,5	6,1	4,7
Тамбовский	14,3	15,9	-1,6	7,9	4,4
Тындинский	9,9	12,6	-2,7	4,4	5,1
Шимановский	10,7	19,3	-8,6	2,6	4,0

**Некоторые демографические показатели  
по Дальневосточному федеральному округу**

**Число родившихся на 1000 населения**

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016 <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>13,3</b>	<b>12,9</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>13,4</b>
Республика Саха (Якутия)	19,4	15,3	13,7	14,3	16,8	17,8	17,1	16,0
Камчатский край	12,4	9,2	9,3	11,0	12,1	13,2	13,1	12,9
Приморский край	14,6	9,4	8,6	10,4	11,8	12,8	12,7	12,2
Хабаровский край	15,1	9,4	8,5	10,9	12,9	14,0	14,3	13,4
<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>13,7</b>	<b>13,3</b>	<b>12,9</b>
Магаданская область	13,6	8,8	9,7	11,0	11,5	12,2	11,9	11,1
Сахалинская область	14,2	9,1	9,2	11,4	12,1	13,6	13,7	14,3
Еврейская автономная область	17,8	11,1	9,7	11,6	13,6	13,9	14,0	13,3
Чукотский автономный округ	13,8	10,4	11,5	15,7	14,7	13,7	13,6	13,4

**Число умерших на 1000 населения**

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016 <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>13,1</b>	<b>13,0</b>	<b>12,9</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>12,6</b>	<b>12,6</b>	<b>12,5</b>
Республика Саха (Якутия)	6,7	9,8	9,7	10,2	9,8	8,6	8,5	8,4
Камчатский край	6,2	11,2	11,0	12,6	12,6	11,5	11,5	11,6
Приморский край	9,1	13,1	13,9	16,2	14,3	13,4	13,5	13,6
Хабаровский край	9,2	13,3	14,1	16,3	14,6	13,3	13,4	13,1
<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>13,9</b>	<b>13,9</b>	<b>13,7</b>
Магаданская область	5,6	11,5	11,8	13,6	13,0	11,9	11,9	11,3
Сахалинская область	8,1	17,4	13,4	17,4	14,9	13,0	13,3	13,1
Еврейская автономная область	9,6	13,8	14,5	17,9	15,5	15,0	15,4	15,0
Чукотский автономный округ	3,7	9,1	9,6	11,8	12,9	10,9	9,5	10,0

<sup>1)</sup> предварительные данные

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

	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016 <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>7,4</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</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>9,0</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
Республика Саха (Якутия)	19,9	19,5	17,6	10,6	7,2	8,0	7,6	7,0
Камчатский край	16,6	15,4	16,0	10,3	9,4	10,0	9,1	9,0
Приморский край	18,3	21,5	19,1	13,1	9,6	9,2	7,7	6,6
Хабаровский край	18,7	17,8	17,3	13,0	10,5	9,6	6,3	5,9
<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>9,1</b>	<b>7,7</b>	<b>5,2</b>
Магаданская область	17,4	14,2	15,1	12,0	9,3	6,0	5,1	3,7
Сахалинская область	16,7	22,7	15,1	14,4	5,9	6,2	6,1	3,6
Еврейская автоном- ная область	23,9	26,4	20,2	15,6	10,4	14,8	13,2	16,2
Чукотский автоном- ный округ	18,5	34,0	23,5	17,6	21,8	23,4	16,0	16,4

<sup>1)</sup> предварительные данные

# Демографические процессы в Амурской области

Аналитическая записка

Ответственные за выпуск:

Е.А. Бурлаев

Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 598-665

Подписано в печать \_\_\_\_\_

Формат \_\_\_\_\_

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ  
ИНФОРМАЦИИ**

**г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23**

**598-682**

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