

РЕПРОДУКТИВНОЕ И БРАЧНОЕ ПОВЕДЕНИЕ

Автор: В. Н. АРХАНГЕЛЬСКИЙ

АРХАНГЕЛЬСКИЙ Владимир Николаевич - кандидат экономических наук, зав. сектором Центра по изучению проблем народонаселения экономического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова.

Аннотация. В статье анализируются результаты социологического исследования демографического поведения молодежи, проведенного в 18 регионах России летом 2010 г. Рассматриваются вопросы изменения возраста деторождения, влияния возраста вступления в брак и его регистрации на линии репродуктивного поведения и сроки рождения первенца, их взаимосвязи с репродуктивными ориентациями.

Ключевые слова: рождаемость * репродуктивное поведение * брачное поведение * желаемое число детей * ожидаемое число детей

Российские женщины все чаще откладывают рождение детей на более поздний срок. Об этом свидетельствуют как статистические данные, так и результаты социологических исследований. Начиная с 2008 г., максимальный уровень рождаемости в нашей стране сместился из возрастной группы 20 - 24 года к 25 - 29 годам. Растет средний возраст матери при рождении детей. Минимальная его величина в 1994 г. - 24,6 года. К 2000 г. он вырос до 25,8 года, к 2007 г. - до 27, а к 2010 г. - до 27,6 года.¹

С одной стороны, откладывание рождений свидетельствует о более осознанном подходе, стремлении сначала "встать на ноги". Однако, скорее всего, это будет негативно влиять на динамику рождаемости. Во-первых, с возрастом происходит

¹ Демографический ежегодник России. 2010. М., 2010, с.164; данные за 2010 г. рассчитаны без учета результатов Всероссийской переписи населения 2010 г. и поэтому являются оценочными.

Таблица 1. Средний возраст матери при рождении детей по их очередности в 2006 - 2010 гг. (по 37 регионам)

Годы	Первые	Вторые	Третьи
2006	24,17	29	31,65
2007	24,27	29,13	31,79
2008	24,37	29,3	31,96
2009	24,55	29,42	32,03
2010	24,75	29,48	32,17

Примечание: Начиная с 1999 г., на федеральном уровне нет данных о родившихся по очередности рождения, в то же время в некоторых регионах эту информацию продолжают собирать и обрабатывать. В расчет включены данные по тем регионам, по которым есть распределение родившихся по очередности рождения за весь период 2006 - 2010 гг.

ухудшение здоровья, в т.ч. репродуктивного, что может помешать реализации репродуктивных намерений, т.е. откладывание рождения детей может привести к невозможности иметь их. Во-вторых, с возрастом у людей формируется представление об определенном жизненном стандарте, образе жизни, и если ребенок появляется в относительно молодом возрасте, то уклад жизни формируется с появлением ребенка. Откладывание первенца может вести к тому, что ребенок будет восприниматься как угроза сохранению сложившегося образа жизни. В еще большей мере это относится к 2 - 3 детям, без которых невозможно преодоление негативной демографической динамики.

"Постарение" возрастной модели рождаемости может быть связано как с откладыванием рождений (до недавнего времени в нашей стране можно было говорить только о действии этого фактора), так и с повышением рождаемости, при котором происходит увеличение доли вторых и последующих рождений, которые, естественно, имеют место у женщин относительно более старших возрастов. Заметное ее повышение в 2007 - 2011 гг. сказывалось наряду с откладыванием рождений на "постарении" возрастной модели рождаемости. Поэтому целесообразно рассматривать характеристики возрастной модели рождаемости дифференцированно по очередности рождения, что позволит элиминировать действие второго фактора.

Представленные в табл. 1 данные дают основания говорить о том, что продолжается сдвиг рождаемости к более старшим возрастам из-за откладывания рождений, связанного, как с откладыванием браков, так и с их регистрацией.

Данные обследования не могут показать итогового среднего возраста матери. О нем можно говорить только в отношении женщин, вышедших из репродуктивного возраста.

В этом случае мы имеем обычную ситуацию для показателей по тем или иным демографическим процессам для реальных поколений - судить об итоговой величине можно будет только тогда, когда данный демографический процесс завершится у всех представителей поколения.

У женщин, родивших только одного ребенка, средний возраст составил 23 года, а у тех, кто родил двоих детей - 22,2. Вряд ли можно говорить о том, что более раннее рождение детей дает возможность родить их большее число. Дело, скорее всего, в том, что при ориентации на рождение относительно большего числа детей женщина в меньшей мере откладывает их рождение. Результаты социологического опроса молодежи, проведенного в 2010 г.², показали рост среднего возраста матери при рождении детей, который вырос с 20,5 года у

² Опрос проводился Центром социального прогнозирования (руководитель - Ф. Э. Шереги) летом 2010 г. в 18 регионах России по заказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации; опрошено 1000 человек в возрасте 18 - 35 лет (руководитель исследования - д.э.н., проф. Л. Л. Рыбаковский).

тех, кто рождал первенца в 1995 - 1999 гг., до 24,3 года в последующие годы. Средний возраст при рождении второго ребенка увеличился с 24,6 года до 27,7 года - в 2005 г. и позднее.

Совершенно иную ситуацию показывает дифференциация среднего возраста матери при рождении детей по поколениям женщин. Средний возраст при рождении первого ребенка у женщин, родившихся в 1974 г. и ранее, составил 23,1 года, в 1975 - 1979 гг. - 23,9, в 1980 - 1984 гг. - 22,3, в 1985 - 1989 гг. - 21,2 года; при рождении второго ребенка: у женщин, родившихся в 1975 - 1979 гг. - 27,6, в 1980 - 1984 гг. - 23,8 года.

Для женщин, родивших первенца в возрасте 30 лет и старше, относительно более значимыми являются: получение образования, постоянное повышение квалификации (4,44 балла по пятибалльной шкале против 4,08 в среднем по совокупности опрошенных женщин, имеющих детей); независимость, возможность делать то, что хочется только самой (3,78 против 3,22), наличие одного ребенка (4,33 против 3,77). Одновременно менее важно для них жить своей семьей в зарегистрированном браке (4,11 против 4,23), иметь троих детей (2,33 против 2,70), иметь внуков (4,22 против 4,62).

Возраст при рождении детей зависит от возраста вступления в брак. У женщин, вступающих в брак в более позднем возрасте, чаще происходит и откладывание рождения.

Среди женщин, состоящих в первом зарегистрированном браке не менее 3 лет и вступивших в него в возрасте 22 - 24 лет, доля не имеющих (на момент опроса) детей в 3 раза больше, чем у тех, кто вступил в брак в 18 - 19 лет (33,3% против 10,8%).

Повышение среднего возраста начала деторождения в России обусловлено, прежде всего, повышением возраста вступления в брак. Женщины, вступавшие в первый брак в 1995 - 1999 гг., делали это на 1,3 года раньше вступивших в брак в 1995 - 1999 гг. и на 2,2 года раньше, чем те, кто начинал свою супружескую жизнь в 2005 г. и позднее. Аналогичная ситуация и у мужчин: вступившие в первый брак в 1995 - 1999 гг. сделали это, в среднем, в 20,8 года, в 2000 - 2004 гг. - в 22,4, в 2005 г. и позднее - в 23,9 года. На рождение детей негативно влияет откладывание регистрации брака (см. табл. 2).

По сравнению с опросом 2006 г., в 2010 г. существенно выше доля не имеющих детей по истечении трех лет первого брака как зарегистрированного (оба пола - 19,7% против 8,3%), так и незарегистрированного (оба пола - 74,1% против 42,3%). Исходя из этих данных, можно выдвинуть гипотезу об увеличившейся доли супружеских пар, откладывающих рождение ребенка.

При этом сохранились очень существенные различия в доле не имеющих детей в зависимости от того, зарегистрирован первый брак или нет. Если среди тех, кто прожил в зарегистрированном первом браке не менее трех лет, доля не имеющих детей составила по результатам опроса 2010 г. 19,7%, то среди тех, кто живет не менее трех лет в первом незарегистрированном браке, этот показатель в 3,8 раза больше - 74,1%.

Доля незарегистрированных (на момент проведения опроса) первых браков существенно повышается у вступающих в брак в более поздние годы. По данным опроса 2010 г., среди вступивших в первый брак до 1995 г., она составляет 3%, среди тех, у кого супружеская жизнь впервые началась в 1995 - 1999 гг., - 9,9%, в 2000 - 2004 гг. - 18%, в 2005 г. и позднее - 30,9%. Следует иметь в виду, что часть респондентов, вступивших в брак в последние годы, еще не успела зарегистрировать свои супружеские отношения, и это, безусловно, сказывается на высоких показателях доли незарегистрированных первых браков у вступающих в них в 2005 г. и позднее. О динамике откладывания регистрации первых браков свидетельствует изменение доли тех из них, которые начались с регистрации и среднего интервала времени между вступлением в первый брак и его регистрацией (см. табл. 3).

Сравнительно низкая доля первых браков, начавшихся с регистрации в период до 1995 г., связана с тем, что респонденты, попавшие в выборочную совокупность (по критерию возраста), могли фактически вступить в брак до 1995 г. лишь в очень

Таблица 2. Доля респондентов, не имеющих детей, среди состоящих в первом зарегистрированном и незарегистрированном браке три и более года (%; опросы молодежи 2006³ и 2010 гг.)

Зарегистрирован ли брак?	Доля не имеющих детей		
	Оба пола	Женщины	Мужчины
Год	2006 г.		
Да	8,3	7,4	9,2
нет	42,3	46,2	38,5
Год	2010 г.		
да	19,7	20,4	18,4
нет	74,1	78,6	69,2

Таблица 3. Доля первых браков, начавшихся с регистрации, и средний интервал между вступлением в первый брак и его регистрацией (опрос молодежи 2010 г.)

Год вступления в первый брак	Доля первых браков, начавшихся с регистрации ⁴ , в общем числе всех первых браков, независимо от того, были ли они зарегистрированы (%)			Средний интервал времени между вступлением в первый брак и его регистрацией по тем бракам, где регистрация откладывалась ⁵ (месяцев)		
	Оба пола	Женщины	Мужчины	Оба пола	Женщины	Мужчины
до 1995	30,3	31	25	14,3	15	_6
1995 - 1999	43,6	43,8	42,9	15,2	14,2	17,2
2000 - 2004	28,6	28,7	28,4	20	20,4	19,4
2005 и позднее	29,3	29,2	29,5	10,4	11,8	8,4

молодом возрасте (средний возраст вступления в первый брак, у тех респондентов, кто начал супружеские отношения в тот период, составил 17,3 года) и не имея уважительной причины (например, предстоящее рождение ребенка), они не могли зарегистрировать его до достижения 18 лет. В 2000-е гг., по данным опроса, значительно меньшая часть первых браков начиналась с регистрации (около 30%) по сравнению с концом 1990-х гг. Это проявилось в равной степени по ответам как женщин, так и мужчин.

У тех, кто откладывал регистрацию первого брака (но потом все же регистрировал его), увеличивается продолжительность откладывания. У вступивших в первый брак в 2000 - 2004 гг. средний интервал времени между вступлением в первый брак и его регистрацией составил 20 месяцев и был на 5 месяцев больше, чем у тех, кто вступал в первый брак в конце 1990-х гг.

Существенное сокращение величины интервала у вступивших в первый брак в 2005 г. и позже связано с тем, что далеко не все еще, кто впервые вступил в брак в

³ Опрос проводился Центром социального прогнозирования (руководитель - Шереги Ф. Э.) осенью 2006 г. в 18 регионах России по заказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации; опрошено 1500 человек в возрасте от 18 до 35 лет (руководитель исследования - д.э.н., проф. Рыбаковский Л. Л.).

⁴ Те респонденты, у которых совпадали указанные в анкете год и месяц вступления в первый брак и год и месяц регистрации первого брака.

⁵ Те респонденты, у которых указанный в анкете срок (год и месяц) регистрации первого брака был более поздним, чем срок (год и месяц) вступления в первый брак.

⁶ Показатель не приводится, так как рассчитан менее, чем для 10 человек.

эти годы и со временем регистрирует его, уже сделали это. По сути дела, здесь имеет место та же ситуация, как и описанная выше применительно к среднему возрасту вступления в брак у самых молодых респондентов. Для них средний интервал времени между вступлением в первый брак и его регистрацией в итоговом виде может быть получен только тогда, когда свой первый брак зарегистрируют все, кто предполагает это сделать, из числа вступивших в него в 2005 г. и позднее. При этом ясно, что от года к году этот показатель будет только расти. Понятно, что средняя величина интервала может еще увеличиться и у тех, кто вступил в первый брак в 2000 - 2004 гг., но здесь ее увеличение вряд ли будет существенным, ибо столь длительное откладывание регистрации первого брака, как показывают данные обследования, не имеет широкого распространения. Об откладывании рождения первого ребенка в браке свидетельствует величина протогенетического интервала (см. табл.4). У родивших первенца в 2005 - 2010 гг. имел место заметно больший интервал времени между вступлением в брак и рождением первого ребенка. Из приведенных данных видно, что несколько увеличивается и интервал времени между вступлением в брак и его регистрацией: в тех браках, где первый ребенок родился в 1995 - 1999 гг., этот интервал составлял, в среднем, 5,7 месяца, в 2000 - 2004 гг. - 7,3 месяца, в 2005 г. и позднее - 9,6 месяца⁷.

Большее число рожденных детей связано не только с более ранним их появлением, как отмечалось выше, но и с несколько меньшим протогенетическим интервалом, т.е. с меньшим откладыванием рождения первенца после вступления в брак. По данным опроса молодежи 2010 г., у состоящих в первом браке при наличии одного рожденного ребенка величина этого интервала составляла 26,1 месяца, а у имеющих двоих детей - 21,6 месяца⁸.

По результатам обследования "Семья и рождаемость"⁹, проведенного в 2009 г., средний интервал между вступлением в брак и рождением первого ребенка у родивших одного ребенка составляет 24,8 месяца, двоих детей - 19, троих - 16,3 месяца. Рассчитанный не от вступления в брак, а от его регистрации, этот интервал при наличии одного ребенка составил 15,5 месяца, двоих детей - 11,1, троих - 8,9 месяца.

По данным опроса молодежи 2010 г., величина протогенетического интервала (от вступления в брак больше у позже родивших первого ребенка: у состоящих в первом браке и родивших первенца в 25 - 29 лет он равен 30,2 месяца, в 22 - 24 года - 22,9, в 20 - 21 год - 17,9, до 20 лет - 14,7 месяца.

Другой характеристикой, позволяющей судить о репродуктивном поведении в период, предшествующий рождению первого ребенка и между рожденьями детей, являются линии репродуктивного поведения. Они представляют собой последовательность репродуктивных действий и событий, обусловленную величиной и силой потребности в детях и характеризующуюся предупреждением/прерыванием беременности или отказом от них на различных этапах репродуктивного периода.

Одним из важнейших факторов, дифференцирующих линии репродуктивного поведения, является регистрация брака. Если среди состоящих в первом зарегистрированном браке 58,3% (женщины - 60,0%, мужчины - 55,4%) отметили, что после вступления в брак и до рождения первого ребенка в их семейной жизни не было ни предохранения от беременности, ни аборт, то среди тех, чей первый брак не заре-

⁷ Такое определение интервала между вступлением в брак и его регистрацией не совсем корректно, так как средний протогенетический интервал от вступления в брак рассчитывался для всех первых браков, где родился первый ребенок, независимо от их регистрации, а средний протогенетический интервал от регистрации брака - естественно, только для зарегистрированных первых браков. Однако незарегистрированных первых браков, в которых родился ребенок, было сравнительно немного и поэтому при расчете обоих протогенетических интервалов - и от вступления в брак, и от регистрации брака - речь идет, в основном, об одной и той же совокупности браков.

⁸ Величина показателя рассчитывалась от даты вступления в брак.

⁹ Обследование "Семья и рождаемость" проведено в сентябре-октябре 2009 г. под руководством Росстата; опрошено 1999 человек в 30 регионах.

гистрирован, таковых только 21,9% (женщины - 25,6%, мужчины - 17,6%), т.е. в 2,7 раза меньше.

В то же время почти каждый пятый (19,2%; женщины - 20,5%, мужчины - 17,6%) из них, наоборот, отметил, что после вступления в брак и до рождения первенца было как предохранение от беременности, так и аборт. Если к ним добавить отметивших наличие абортов в этот период и отсутствие использования контрацепции, то получается, что аборт после вступления в брак и до рождения первого брака, среди тех, чей первый брак не зарегистрирован, были у 23,6% (женщины - 25,6%, мужчины - 21,7%). Среди тех, чей первый брак зарегистрирован, таковых 6,7% (женщины - 5,9%, мужчины - 8,1%), т.е. в 3,5 раза меньше. Таким образом, среди состоящих в незарегистрированном первом браке почти четверть респондентов указали на наличие абортов до рождения первого ребенка. Эта величина очень существенна и не может не вызывать серьезного беспокойства не только с точки зрения рождаемости, но и с точки зрения сохранения репродуктивного здоровья. Ведь речь идет об аборте до рождения первого ребенка, т.е., по сути дела, об искусственном прерывании первой беременности.

Если доля использовавших те или иные способы предохранения от беременности до рождения первого ребенка среди состоящих в первом зарегистрированном браке составляет 41,1% (женщины - 38,9%, мужчины - 44,6%), то при незарегистрированном браке - 75,3% (женщины - 71,8%, мужчины - 79,4%), т.е. в 1,8 раза больше. По результатам опроса молодежи, проведенного в 2006 г., среди женщин, состоящих в первом зарегистрированном браке, доля использовавших контрацепцию или делавших аборт до рождения первого ребенка, составляет треть (32,9%), а среди тех, у кого брак не зарегистрирован - превышает половину (52,1%).

Выше отмечалось, что более ранний возраст матери при рождении первого ребенка сопряжен с относительно большим числом рожденных детей. При этом высказывалось соображение, что, вероятно, не возраст появления первенца определяет число рожденных детей, а, наоборот, число рожденных детей, являясь результатом реализации репродуктивных намерений, влияет на возраст начала деторождения. Точнее, на него влияют именно репродуктивные намерения. Об этом свидетельствуют различия в величинах желаемого и ожидаемого числа детей у респондентов с разным возрастом появления в семье первого ребенка (см. табл. 5). Существенно ниже они у женщин, родивших первого ребенка в возрасте 30 лет и старше. Желаемое число детей у них, в среднем, заметно меньше 2 (1,89), а ожидаемое - всего 1,33. Наиболее высокие репродуктивные ориентации у женщин, родивших первого ребенка в 20 - 24 года. У тех, у кого первенец появился в 25 - 29 лет, они уже заметно ниже. Особенно это относится к ожидаемому числу детей.

Схожие результаты были получены и по результатам обследования "Семья и рождаемость", проведенного в 2009 г. Наибольшее, в среднем, желаемое число детей у женщин, родивших первого ребенка в возрасте до 22 лет. При более позднем возрасте рождения первенца оно заметно меньше. В результате у тех, кто родил первого ребенка в возрасте 30 лет и старше, среднее желаемое число детей на 0,43 меньше по сравнению с теми, у кого первенец появился в возрасте до 20 лет. По ожидаемому числу детей разница между двумя этими группами женщин еще больше и составляет 0,58.

Доля использующих те или иные средства предупреждения беременности до рождения первого ребенка среди тех, кто, *при наличии благоприятных условий*, хотел бы иметь только одного ребенка (58,3%), у женщин в 1,3 раза больше, чем среди желающих иметь двоих детей (45,1%), и почти в 1,5 раза больше, чем среди тех, кто хотел бы иметь троих детей (39,5%). У мужчин, соответственно, в 1,35 раза и в 1,4 раза. Еще больше различия в зависимости от ожидаемого числа детей.

Существенно различаются репродуктивные ориентации у тех, в чьей семейной жизни были аборт до рождения первого ребенка и у тех, у кого их не было. Если у мужчин среднее желаемое число детей в этих двух группах респондентов практически одинаковое, то у женщин, делавших аборт до рождения первого ребенка, желаемое число детей на 0,19 больше, чем у тех, кто их не делал (2,36 против 2,17).

Таблица 4. Средний протогенетический интервал у состоящих в первом браке при рождении первого ребенка в разные годы (месяцев; опрос молодежи 2010 г.)¹⁰

Годы рождения первого ребенка	Интервал до рождения первого ребенка от:	
	вступления в брак	регистрации брака
до 1995	_11	_
1995 - 1999	21	16,7
2000 - 2004	19,2	11,9
2005 и позднее	29,7	20,1

В значительно большей степени различается у этих двух групп респондентов среднее ожидаемое число детей. У женщин, не имевших искусственного прерывания беременности до рождения первого ребенка, оно на 0,44 больше, чем у тех, кто делал аборт в этот период семейной жизни (1,61 против 1,17). По ответам мужчин различие меньше, но тоже весьма существенно 0,28 (1,72 против 1,44).

Доля женщин, делавших аборт до рождения первого ребенка, среди тех, кто, при наличии благоприятных условий, хотел бы иметь только одного ребенка (20,8%), в 1,7 раза больше, чем среди желающих иметь двоих детей (12,%), и почти в 4 раза больше, чем среди тех, кто хотел бы иметь троих детей (5,3%). У тех женщин, кто собирается иметь только одного ребенка, доля имевших аборт до рождения первенца (12,2%) в 1,6 раза больше, чем среди собирающихся иметь двоих детей (7,7%). Среди тех же, кто собирается иметь троих детей, аборт до рождения первого ребенка не делал никто.

Схожие результаты были получены и в обследовании демографического поведения молодежи, проведенном в 2006 г. Разница в среднем желаемом числе детей между женщинами, использовавшими контрацепцию или имевшими аборт до рождения первого ребенка, и теми, кто не делал ни того, ни другого, составляла 0,09 (2,10 против 2,01), а по среднему ожидаемому числу детей - 0,14 (1,76 против 1,62), у мужчин - 0,21 (1,87 против 1,66).

Таким образом, ориентация на большее число детей определяет более частый отказ от использования контрацепции и абортов до рождения первого ребенка.

Наличие такой связи дает основание предполагать, что супруги (конечно, не все, но значительная их часть), начиная совместную жизнь, выстраивают определенную линию репродуктивного поведения, исходя из имеющихся у них уже репродуктивных ориентаций, а не делая каждый раз после рождения ребенка или в случае возникновения беременности равновероятный выбор в пользу рождения следующего ребенка или отказа от него. Проверка этого предположения возможна на основе проведения лонгитюдного (панельного) **исследования**. Репродуктивные ориентации связаны и с возрастом вступления в брак. Среди женщин наиболее высокие показатели желаемого и ожидаемого числа детей имеют место у вступивших в первый брак в 20 - 21 год. У тех, кто начал свою супружескую жизнь в более позднем возрасте, как желаемое, так и ожидаемое число детей ниже. У мужчин это проявилось, прежде всего, в отношении желаемого числа детей.

По результатам опроса 2006 г., связь между возрастом вступления в первый брак и репродуктивными ориентациями была менее выраженной, чем при опросе 2010 г. В то же время у мужчин при более позднем вступлении в первый брак было несколько меньшее желаемое число детей, а у женщин, вступивших в брак в возрасте 25 лет и старше, существенно меньше среднее ожидаемое число детей (1,43 против 1,68 - 1,76 в других группах по возрасту вступления в первый брак). Женщины, ориентированные на рождение относительно большего числа детей, вступали в первый брак в более молодом возрасте.

¹⁰ Показатель рассчитывался только для тех случаев рождения первых детей, когда дата рождения была не раньше даты вступления в брак, т.е. были основания считать, что этот ребенок от данного брака.

¹¹ Показатель не приводится, так как рассчитан менее, чем для 10 человек.

Таблица 5. Желаемое и ожидаемое число детей в сочетании с возрастом при рождении первого ребенка (опрос молодежи 2010 г.)

Возраст при рождении первого ребенка (лет)	Опрос молодежи 2010 г.				Обследование "Семья и рождаемость" 2009 г.	
	Женщины		Мужчины		Женщины	
	Среднее желаемое число детей	Среднее ожидаемое число детей	Среднее желаемое число детей	Среднее ожидаемое число детей	Среднее желаемое число детей	Среднее ожидаемое число детей
до 20	2,27	1,41	2,38	1,92	2,43	1,94
20 - 21	2,41	1,68	2,8	2	2,41	1,79
22 - 24	2,39	1,71	2,55	1,7	2,24	1,71
25 - 29	2,29	1,46	2,45	1,79	2,17	1,55
30 и старше	1,89	1,33	2,44	1,44	2,00	1,36

У женщин, которые хотели бы и собираются иметь только одного ребенка - самый высокий возраст вступления в первый брак. Относительно тех, кто хотел бы при благоприятных условиях иметь двоих детей, он выше на 1,4 года (22,4 против 21), а относительно тех, кто собирается иметь троих детей - на 0,6 года (21,1 против 20,5). По результатам обследования "Семья и рождаемость", проведенного в 2009 г., эти различия составили, соответственно, 1,8 и 1,1 года.

Репродуктивные ориентации сопряжены не только с возрастом вступления в первый брак, но и с характером его регистрации. По данным опроса молодежи в 2010 г., у состоящих в первом браке респондентов, у которых он начался с регистрации, выше в среднем как желаемое, так и ожидаемое число детей (у женщин они составляют, соответственно, 2,53 и 1,6, а у мужчин - 2,42 и 1,67). Напротив, ниже всего эти показатели у тех, чей первый брак к моменту проведения опроса не был зарегистрирован (у женщин - соответственно, 2,24 и 1,45, а у мужчин - 2,28 и 1,44). Ожидаемое число детей выше у тех, кто полагает, что первый брак нужно регистрировать прежде, чем начинать жить вместе (см. табл. 7). Причем разница в величине этого показателя по сравнению с придерживающимися другой крайней точки зрения - "регистрировать брак только, если должен родиться ребенок" - весьма существенна: 0,23 ребенка у женщин и 0,35 ребенка у мужчин. У последних почти такая же разница между двумя этими группами респондентов имеет место и по желаемому числу детей (0,32). Среди женщин несколько неожиданно наибольшее среднее желаемое число детей оказалось именно у тех, кто считает, что первый брак нужно регистрировать только, если ожидается рождение ребенка.

Оценивая характер связи между возрастом вступления в брак и его регистрацией, с одной стороны, и репродуктивными ориентациями - с другой, можно сказать, что, скорее всего, здесь мы имеем дело не с причиной и следствием, а с двумя следствиями одной и той же причины. Степень ориентации на семью и детей, их значимость для человека детерминируют возраст вступления в брак, отношение к его регистрации, ориентацию на рождение того или иного числа детей. Низкая рождаемость, откладывание вступления в брак и рождения детей, изменение отношения к регистрации брака, нестабильность супружеских союзов являются проявлениями негативных перемен, происходящих в социальном институте семьи. Снижается ценность пожизненного зарегистрированного брака с несколькими детьми.