

УДК 618.17-053.2

Т.Е. Белокриницкая

**НАЦИОНАЛЬНАЯ КУЛЬТУРА КАК ФАКТОР,  
ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ СЕКСУАЛЬНОЕ  
ПОВЕДЕНИЕ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ  
УСТАНОВКИ ДЕВУШЕК-ПОДРОСТКОВ**

Читинская государственная медицинская академия (ректор  
– заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор А.В.Говорин)

---

Наряду с процессами акселерации у подростков в последнее десятилетие в нашем обществе четко определилась тенденция ранней сексуаль-

ной инициации. На протяжении многих лет педагоги придерживались поведения "педагогического заговора молчания" по вопросам интимных отношений школьников. Сегодня следует открыто признать, что сексуальность всегда была и будет одной из важнейших сфер жизни подростков. Суть же проблемы заключается прежде всего в том, чтобы избежать такие негативные последствия раннего сексуального опыта, как нежелательная беременность, инфекции, передающиеся половым путём, ранние роды, отказные дети и сопряженные с этим тяжёлые нервно-психические расстройства, которые впоследствии могут стать причиной нарушений и утраты репродуктивного здоровья, дисгармоничного развития личности. С другой стороны, эта проблема ещё недостаточно изучена с позиций национальных особенностей. Между тем известно, что на формирование поведенческих реакций индивида большое влияние оказывают национальные традиции, культура и религия.

**Целью** нашего исследования было выявление особенностей сексуального поведения и репродуктивных установок девушек-подростков, проживающих в Агинском Бурятском автономном округе и Читинской области.

**МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.** Для реализации поставленной цели на первом этапе исследования нами были изучены основные демографические показатели в Агинском Бурятском автономном округе (АБАО) и Читинской области, которые территориально являются соседними субъектами федерации (рис.1), однако существенно отличаются по национальному составу населения и культуре.

На втором этапе исследования проведено анкетирование учащихся старших классов школ, средних и высших учебных заведений, домохозяек, проживающих в АБАО и некоторых районах Читинской области. В г.Чите были опрошены жители Читинской области, временно находившиеся в областном центре на учёбе или лечении. Опрос проводился анонимно, методом самозаполнения анкет, состоящих из 26 вопросов. Статистической обработке было подвергнуто по 100 анкет из каждой группы, при этом социальный статус респондентов были сопоставимы. Возраст девушек составил 16-18 лет.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.** Агинский Бурятский автономный округ и Читинская область входят в состав Сибирского Федерального Округа Российской Федерации. Площадь АБАО составляет 19,0 тыс.км<sup>2</sup>, а население - 73.485



**Рис. 1.** Географическое положение Агинского Бурятского автономного округа и Читинской области

чел. (2005 г.). Площадь Читинской области - 431,5 тыс.км<sup>2</sup>, население - 1 133 000 чел. (2005 г.). Плотность населения в Агинском Бурятском автономном округе - 4,2 (чел./км<sup>2</sup>), в Читинской области значительно меньше - 2,9 (чел./км<sup>2</sup>).

По данным статистики, репродуктивный потенциал Агинского Бурятского автономного округа и Читинской области не имеют существенных различий. Так, на 1 января 2005 года в Агинском Бурятском АО проживало женщин репродуктивного возраста - 32,4% (в Читинской области - 28,1%) от всей численности населения, детей в возрасте от 0 до 17 лет - 24,5% (в Читинской области - 26,3%).

Население Читинской области, как и России в целом, переживает процесс депопуляции, о чем свидетельствуют основные демографические показатели: прогрессивное снижение рождаемости (13,4 в Читинской области и 10,2 в РФ на 1000 населения в 2005 г.), высокий уровень общей смертности населения (17,1 в Читинской области и 17,2 в РФ на 1000 населения в 2005 г.) и, соответственно, отрицательные показатели естественного прироста населения (-3,7 в Читинской области и -7,0 в РФ на 1000 населения в 2005 г.).

В Агинском Бурятском автономном округе в 2005 году медико-демографическая ситуация была более благоприятной. Так, показатель рождаемости составил 16,3; уровень общей смертно-

сти населения - 13,3 и, соответственно, показатель естественного прироста населения был положительным и равнялся 3,0 на 1000 населения.

Соотношение юридических разводов в Читинской области существенно превышало аналогичный показатель в АБАО: в 2005 году соответственно было на 6,9 браков 3,7 разводов и на 5,8 браков - 1,9 разводов (на 1000 населения) [1].

Задачей второго этапа исследования было изучение некоторых факторов, определяющих столь существенную разницу в медико-демографических показателях территориально близких регионов, а именно, сексуального и репродуктивного поведения девушек-подростков, проживающих в Читинской области и Агинском Бурятском автономном округе.

Согласно нашим исследованиям, в возрасте 15-18 лет имеют сексуальные отношения 42% девушек Читинской области и 19%, проживающих в АБАО (рис. 2). Из числа сексуально активных подростков Читинской области начали жить половой жизнью до 14 лет - 3%, в 14 лет - 6%, в 15 лет - 15%, в 16 лет - 16%, в 17 лет - 3%.



Рис. 2. Сексуальная активность девушек-подростков

Пик сексуального дебюта у девушек-буряток приходился на более поздний период: до 15 лет имеющих сексуальные отношения не было, в 15 лет - 3%, в 16 лет - 5%, в 17 лет - 11% (рис. 3).

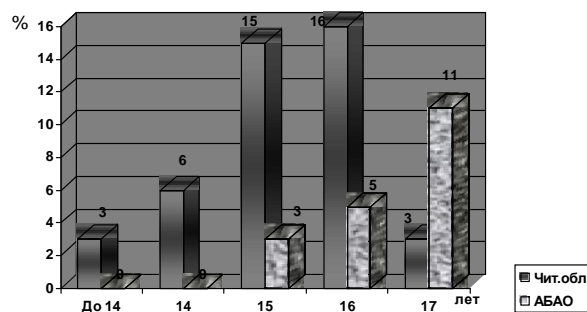


Рис. 3. Время вступления девушек-подростков в половые отношения

Мотивы начала половой жизни в сравниваемых группах также имели существенные отличия и были более разнообразны у девушек Читинской области: 47% - любовь; по 12% - любопытство или насилие; по 6% - стремление понравиться парню или алкогольное опьянение; 17% опрошенных на этот вопрос затруднились ответить. В АБАО 95% девушек-подростков в качестве основного мотива назвали любовь; 4% - любопытство; 1% - алкогольное опьянение.

Источники информированности подростков по вопросам планирования семьи в Читинской области и АБАО статистически значительно отличались: соответственно 61% и 52% опрошенных получили сведения из средств массовой информации; 27% и 10% - от родителей; 22% и 31% - от медицинских работников; 13% и 73% - от друзей; 1% и 0% - от учителей в школе.

Позднее начало половой жизни, более частое получение информации по вопросам планирования семьи из компетентных источников - от медицинских работников у девушек-буряток закономерно привели к меньшей частоте прерываний нежелательной беременности. Так у подростков Агинского Бурятского автономного округа частота аборт была 0,85% против 2,45% в Читинской области ( $p < 0,05$ ). При этом удельный вес мини-абортов в АБАО составил 47%, что значительно выше, чем в Читинской области - 24,4% ( $p < 0,05$ ).

Оптимальным возрастом вступления в брак все подростки считают 22-25 лет. На вопрос "Какое количество детей вы планируете иметь и что на это влияет?" девушки сравниваемых групп ответили неравнозначно. Одного ребенка хотели бы иметь 29% жительниц АБАО и 58% - Читинской области; двух детей - 34% и 33% соответ-

ственно; трёх - 25% и 6%; более трёх детей - 12% и 1%. Основным фактором, определяющим количество детей в семье более двух, являлись устои и многодетная модель семьи самой девушки (рис.4).

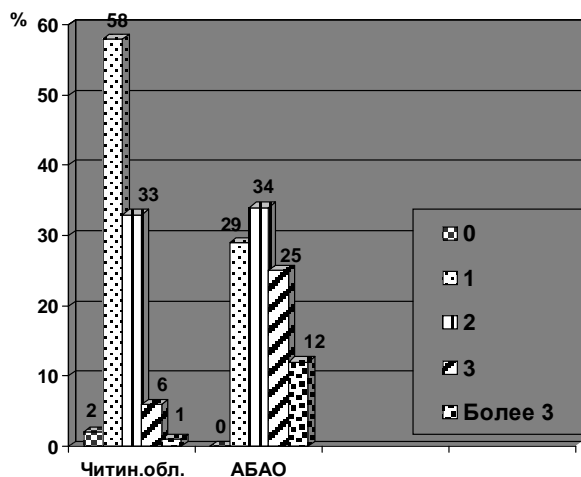


Рис. 4. Планируемое количество детей

Следует отметить, что 76% девушек-буряток вместе с родителями регулярно посещают Агинский Дацан и указывают на то, что религия во многом определяет их жизненные устои и влияет на принятие важных решений. В Читинской области только 4% опрошенных подростков периодически посещают Храм и не строго соблюдают религиозные обряды и традиции.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ.** Таким образом, национальные традиции и буддизм во многом определяют сексуальное поведение и репродуктивные установки девушек-подростков Агинского Бурятского автономного округа. В целях сохранения репродуктивного здоровья подростков, на наш взгляд, следует более активно взаимодействовать медикам, педагогам, социальным работникам и служителям концессий.

**Благодарность:** Авторы благодарят администрацию Агинского Бурятского автономного округа; врачей центральной районной больницы и педагогические коллективы школ посёлка Агинское; респондентов, принявших участие в настоящем исследовании.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. "Люди. Время. Факты"/ Региональный статистический доклад №4.- Чита, 2005.