



Влияние пандемии COVID-19 на репродуктивные установки молодежи (на примере республик Калмыкия и Бурятия)¹

Кованова Е.С., к.э.н., доцент, Калмыцкий государственный университет им.

Б.Б.Городовикова, Элиста, Россия

Алексеев С.Г., к.э.н., доцент, Восточно-Сибирский государственный

университет технологий и управления, Улан-Удэ, Россия

Аннотация. Кризис, вызванный вирусом COVID-19, затронул большинство отраслей экономики, повлиял на социальные изменения. В статье предпринята попытка анализа влияния пандемии на репродуктивные установки молодежи в республиках Калмыкии и Бурятии. Метод исследования – проведение глубинных полуструктурированных интервью (N=60). Проведенные интервью позволили выявить ожидаемое количество детей, возраст, когда планируют рождение ребенка. Проанализированы факторы, влияющие на репродуктивное поведение, влияние новых мер государственной поддержки семей с детьми и влияние пандемии COVID-19 на желание заводить ребенка.

Анализ интервью показал достаточно серьезный подход современной молодежи как в Калмыкии, так и в Бурятии к рождению детей. Они понимают, что сложные условия в значительной степени могут оказать влияние на здоровье и качество жизни ребенка. Отсутствие работы, невозможность получить желаемый уровень дохода, плохое состояние сферы здравоохранения и другой социальной инфраструктуры приводят к тому, что уменьшается количество

¹Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта №19-010-01082«Социально-экономические траектории развития монголоязычных регионов России (на примере республик Калмыкия и Бурятия)»

детей, которое хотели бы иметь в семье; к тому, что все чаще молодые люди откладывают рождение ребенка на более поздний срок.

Ключевые слова: пандемия COVID-19, демографические процессы, рождаемость, смертность, брачность, разводимость, репродуктивное поведение, ожидаемое количество детей, молодежь, глубинные интервью, Республика Калмыкия, Республика Бурятия.

Impact of the COVID-19 pandemic on the reproductive attitudes of young people (on the example of the republics of Kalmykia and Buryatia)

Kovanova E.S., Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,
Kalmyk State University named after B.B. Gorodovikova, Elista, Russia

Alekseev S.G., Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,
East Siberian State University of Technology and Management, Ulan-Ude, Russia

Annotation. The crisis caused by the COVID-19 virus has affected most sectors of the economy, influencing social changes. The article attempts to analyze the impact of the pandemic on the reproductive attitudes of young people in the republics of Kalmykia and Buryatia. Research method - conducting in-depth semi-formalized interviews (N = 60). The interviews conducted made it possible to identify the expected number of children, the age when they plan to have a child. The factors influencing reproductive behavior, the impact of new measures of state support for families with children and the impact of the COVID-19 pandemic on the desire to have a child have been analyzed.

The analysis of the interviews showed a rather serious approach of modern youth both in Kalmykia and in Buryatia to the birth of children. They understand that challenging conditions can have a significant impact on a child's health and quality of life. Lack of work, inability to obtain the desired level of income, poor health care and other social infrastructure lead to a decrease in the number of children that one would

like to have in a family; to the fact that more and more often young people postpone the birth of a child at a later date.

Key words: COVID-19 pandemic, demographic processes, fertility, mortality, nuptiality, divorce rate, reproductive behavior, expected number of children, youth, in-depth interviews, Republic of Kalmykia, Republic of Buryatia.

Введение. В современных реалиях, вызванных распространением COVID-19, сформировались, в первую очередь, новые демографические риски для современного мира, в том числе и для Российской Федерации. В российских регионах пандемия внесла свои коррективы во все сферы экономики. Наиболее остро оказала влияние на рождаемость и смертность населения, а также на продолжительность жизни.

В этой связи проблемы обеспечения демографической безопасности государства в рамках национальной безопасности вышли на одно из первых мест. Весь глобальный мир в кратчайшие сроки столкнулся с угрозой утраты неопределенной части мирового населения. Практически все страны мира пошли на беспрецедентные меры в экономической политике с единственной целью сохранить население своих государств. То есть, экономика стран подчинилась демографическим процессам. Вместе с тем новая реальность обладает такой степенью неопределенности, что конструирование будущего развития усложняется отсутствием «образа постпандемийного мира» как в политическом, социальном, так и демографическом смыслах [Российское общество..., 2020].

Любое, даже самое негативное событие в жизни людей имеет неоднозначное на них влияние. Для объективности мы попытались посмотреть на разворачивающуюся пандемию с разных точек зрения и выявить не только возможные отрицательные последствия (риски), но и те, которые можно назвать «положительными».

Результаты исследования. В табл. 1 систематизированы ожидаемые последствия и направления влияния пандемии COVID-19 на демографические процессы в России. По данным таблицы видно, что негативных направлений

влияния пандемии COVID-19 на демографические процессы значительно больше, чем положительных, и они имеют очень высокие риски наступления.

Таблица 1

Ожидаемые последствия и направления влияния пандемии COVID-19 на демографические процессы в России²

Негативное влияние	Положительное влияние
<p>Рост смертности, вызванный последствиями COVID-19;</p> <p>Рост смертности, вызванной другими заболеваниями, из-за задержки медицинской помощи в связи с перегруженностью системы здравоохранения;</p> <p>Рост смертности, вызванной алкоголизмом, малоподвижным образом жизни, бытовыми ссорами и др. причинами, связанными с нахождением дома;</p> <p>Снижение уровня брачности;</p> <p>Сокращение рождаемости, вызванное отложенной беременностью во время пандемии;</p> <p>Рост числа разводов.</p>	<p>Снижение заболеваемости и смертности от осложнений после ОРВИ, гриппа, кишечных инфекций и некоторых других;</p> <p>Сокращение абортов;</p> <p>Омоложение населения;</p> <p>Кратковременный всплеск рождаемости после окончания пандемии;</p> <p>Переосмысление ценностей у населения.</p>

Мировые события, как пандемия COVID-19, влияют не только на здоровье населения, но и на экономическую ситуацию в стране, а также на демографические процессы. Анализ позволил выявить противоположно направленные факторы пандемии: в ряде случаев пандемия COVID-19 ухудшает демографические показатели, увеличивая уровень смертности, сокращая рождаемость и ухудшая показатели брачности, в некоторых – улучшает их. Влияние пандемии на миграцию однозначно оценить как положительное или отрицательное не представляется возможным [Кулькова, 2020.].

Рассмотрим влияние пандемии COVID-19 на демографические процессы в Калмыкии и Бурятии. Так, в 2020 г. в Бурятии родилось 11527 детей, что на 1107 рождений меньше, чем в 2019 г. В 2020 г. в Бурятии умерло 10209 человек, это

² Составлено авторами на основании изученных научных источников

на 728 смертей меньше, чем в 2019 г. несмотря на пандемию. В 2019 г. в республике умерло 10937 человек. Таким образом, мы видим, что рождаемость в Бурятии снизилась, также снизилось количество смертей [Демография..., 2020].

В 2020 г. в Бурятии было заключено 4067 актов о браке, тогда как в 2019 г. эта цифра составила 6045 браков, то есть на 2 тысячи браков больше. В 2020 г. было совершено 3107 разводов, в 2019 г. – 3747 [Демография..., 2020].

Данные говорят о том, что количество браков в связи с введенными ограничительными и запретительными мероприятиями сократилось. При этом важно отметить, что количество разводов по сравнению с 2019 г. также уменьшилось. Этот факт, таким образом, не подтверждает мнения ряда ученых о росте количества разводов в условиях постоянного нахождения в одном помещении во время соблюдения мер изоляции.

В Калмыкии рождаемость также снизилась. В республике в 2020 г. родилось 2758 человек, в 2019 – 2814. Кризисные ситуации всегда характеризуются спадом рождаемости. Процесс откладывания рождений, может быть, восстановлен в будущем. Но есть вероятность - компенсация не будет в полном объеме, что отразится на влиянии демографической волны и равномерности процесса замещения будущих поколений.

Однако число умерших заметно выросло по сравнению с 2019 г. Число умерших в 2019 г. составило 2561 человек, в 2020 – 3013 [Социально-демографические..., 2020, 2019]. Рост показателей смертности произошел практически во всех возрастных группах, в том числе в трудоспособных возрастах. Экономические потери от сокращения численности трудоспособного населения приведут к изменению возрастной структуры и росту демографической нагрузки.

Сократилось и число заключенных браков, в 2019 г. было заключено 1355 браков, в 2020 г. – 1036. В 2020 г. в Калмыкии было зарегистрировано 913 разводов, в 2019 г. эта цифра составила – 1020 разводов. Таким образом количество разводов, как и в Бурятии в пандемийный период сократилось.

Таким образом, по результатам анализа полученных результатов, можно отметить, что рождаемость значительно снизилась в обоих регионах. Также сократилось число браков и разводов.

Рассмотрим результаты качественного социологического исследования по изучению репродуктивных установок молодежи в Калмыкии и Бурятии. Глубинные полужформализованные интервью были проведены в августе-октябре 2021 г. (N=60). В опросе участвовали городская и сельская молодежь в возрасте от 18 до 35 лет, не имеющая детей.

В рамках исследования было выявлено следующее: ожидаемое количество детей, планируемый возраст для рождения ребенка, факторы, определяющие репродуктивные установки молодых людей и меры государственной поддержки семей с детьми.

Анализируя репродуктивное поведение населения за последние 30 лет, необходимо отметить, что как Калмыкии, так и Бурятии была свойственна многодетная семья, особенно в сельской местности.

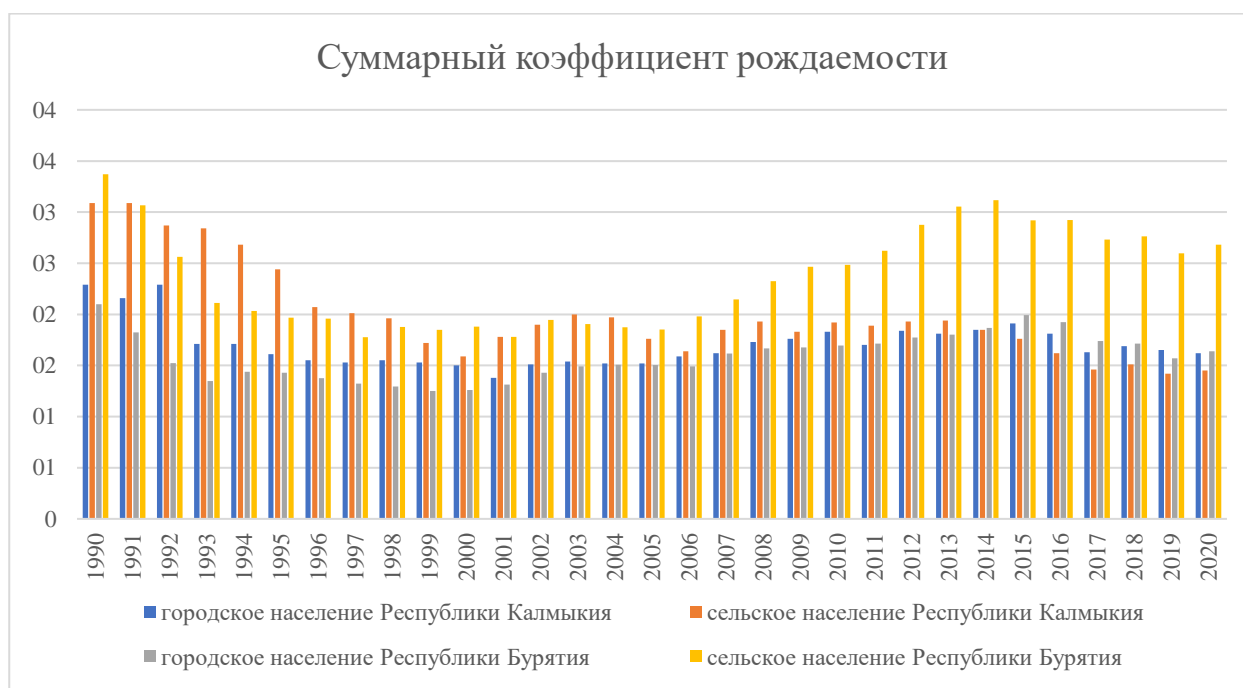


Рис. 1. – Суммарный коэффициент рождаемости городского и сельского населения Республики Калмыкия и Республики Бурятия

Источник: по данным Росстата

На рис.1 представлена динамика суммарного коэффициента рождаемости в регионах в разрезе городского и сельского населения за период с 1990 по 2020

гг. За последние 15 лет репродуктивное поведение населения резко отличается только среди сельского населения. Мы видим, что в Бурятии суммарный коэффициент рождаемости сельского населения намного выше, чем в Калмыкии. При этом в Калмыкии за рассматриваемый период наблюдается устойчивое снижение показателя в сельской местности.

«Ожидаемое» число детей — это число детей, которое респондент «планирует» иметь в своей семье к концу репродуктивного периода [Бодрова 2002, с. 97].

Таблица 2

Какое количество детей, хотели бы иметь в своей семье?

Количество детей	Мужчины, %	Женщины, %
Республика Калмыкия		
1	53	7
2	33	26
3 и более	14	67
Республика Бурятия		
1	20	7
2	13	7
3 и более	67	80

По данным табл. 2 видно, что по Калмыкии большая часть респондентов-девушек (60%) хотели бы иметь трех детей, 26% респондентов ответили, что хотят иметь двух детей, 7% респондентов – одного ребенка. Молодежь Бурятии в большинстве случаев хотят иметь 3 и более детей.

Для респондентов-девушек в обоих регионах важно, чтобы ребенок в будущем не оставался один, чтобы у него были близкие родственники. Объясняя желание иметь трех детей, девушки-респонденты отмечали следующее: «чтобы им потом в будущем было общение друг с другом, поддержка...», «когда двое или лучше трое, то им будет в детстве веселей, а когда постарше – то поддерживать будут друг друга...», «если будет один ребенок, то у его детей потом не будет ни тетей, ни дядей, ни двоюродных братьев или сестер...».

Мужчины в Калмыкии в своем большинстве хотят иметь меньшее количество детей, чем девушки – одного или двух, только два респондента

указало, что хочет иметь троих и четверых детей соответственно. Обосновывая желание иметь не более двух детей, молодые люди говорят о необходимости «смотреть реально на свое положение и оценивать свои возможности»; также говорят о сложностях сегодняшнего времени, особенно жизни в сельской местности: «сейчас все дорого, особенно различные детские товары...», «в селах нет практически никакой медицинской помощи, всегда приходилось ездить с родителями в город...».

В Бурятии картина иная, как и девушки, молодые люди хотят иметь многодетную семью.

Анализ результатов интервью показал, что оптимальным возрастом рождения детей, респонденты как в Калмыкии, так и в Бурятии считают: для девушки – 20–29 лет, для мужчины – 25–34 лет (Табл. 3). При этом респонденты отмечают, что возраст рождения первого ребенка «оттягивается». Возраст рождения многие связывают с тем, что современная молодежь позже вступает в брак.

Таблица 3

Оптимальный возраст для рождения детей?

Возраст, лет	Мужчины, %	Женщины, %
Республика Калмыкия		
18-19	-	-
20-24	20	40
25-29	40	33
30-34	33	27
35 и старше	7	-
Республика Бурятия		
18-19	-	7
20-24	13	33
25-29	47	33
30-34	40	27
35 и старше	-	-

Молодые люди в обоих регионах отмечают, что на решение заводить первого ребенка, в первую очередь, влияют такие факторы как финансовое положение, наличие жилья и стабильной работы.

Резюмируя ответы респондентов, можно описать следующие благоприятные условия, при которых они решатся завести первого ребенка: в Калмыкии уровень заработной платы, по мнению респондентов, должен быть не ниже 40 тыс. рублей, в Бурятии – не ниже 50 тыс. рублей (среднемесячная начисленная заработная плата одного работника в Калмыкии в 2021 г. – 32887,4 руб. [Республика Калмыкия...], в Бурятии – 40206,6 руб.), один из родителей должен иметь постоянную работу.

Респонденты отмечают, что для получения различных пособий необходимо доказать, что нуждаешься в помощи, при этом если доход ненамного превышает необходимый минимум, то в получении пособий отказывают.

Одна из интервьюируемых ответила, что не нужны были бы различные государственные выплаты при высокой заработной плате: «в европейских странах детям ничего не выплачивают, но у родителей такие доходы, которые не нуждаются в выплате от государства и опять же в бюрократической такой волоките, заполнения всяких бумажек, собирания все подтверждения своих доходов». Также были и противоположные мнения: «...я считаю, что государство должно поддерживать детей, все видят какие зарплаты и многие родители сидят без работы, или так, к примеру, жена сидит за детьми смотрит, муж где-то работает, но доход не стабильный».

Что касается одной из новых мер поддержки рождаемости – материнский капитал за рождение первого ребенка, то часть респондентов не знала о данном нововведении. Интересно также отметить, что при ответе на вопрос, повлияет ли данная мера на решение завести ребенка, большая часть респондентов дала отрицательный ответ, мотивируя его тем, что в дальнейшем все равно будут большие расходы на ребенка и в целом к этому процессу нужно еще подготовиться.

У респондентов достаточно осознанный в целом подход к рождению детей, для большинства необходима подготовленная материальная база для рождения ребенка.

На вопрос о том, является ли пандемия причиной для того, чтобы отложить рождение ребенка, мнение респондентов разделилось. Некоторые респонденты отмечали тот факт, что если у человека есть желание и здоровье ему позволяет, то он не должен откладывать рождение ребенка. Также они отмечали, что если у девушки или молодого человека уже подходит возраст (35 лет и старше), то пандемия не повлияет на их желание завести ребенка.

Другая часть респондентов считает, что с рождением ребенка в период пандемии необходимо повременить: «...ребенок, который, если только родился это слабый организм, который еще не приспособился к окружающей среде. Если пандемия – есть очень высокий риск ему заболеть, родителям заболеть. И, все-таки, карантин – это ограничения, нет возможности нормально выйти, нормально погулять, нормально сходить в ту же больницу, где обычно бывает большое скопление людей, и, конечно, там тоже есть риск что-то подхватить. Ну вот из-за опасности заболевания ребенка как бы. Тоже это причина есть не заводить...»; «...я тоже считаю, что пандемия влияет, среди знакомых очень много девушек, которым предложили сделать аборт на достаточно поздних сроках, но какое последствие. Они [беременные девушки] болели коронавирусом, они были на аппарате ИВЛ, они бы не выжили...».

В данном случае мы видим, что все-таки пандемия в значительной степени влияет на желание родить ребенка, поскольку достаточно много рисков как для самого ребенка, так и для беременной женщины.

Заключение. Исследование показало, что современные молодые люди достаточно осознанно подходят к вопросу рождения ребенка. Они понимают, что сложные условия особенно в сельской местности в значительной степени могут оказать влияние на здоровье и качество жизни ребенка. Особенно сложная картина наблюдается среди молодежи Калмыкии. На их репродуктивное поведение более сильное влияние оказывают такие факторы как отсутствие работы, невозможность получить желаемый уровень дохода, плохое состояние сферы здравоохранения и т.д., и в этом регионе все чаще молодые люди откладывают рождение детей на более поздний срок.

Таким образом, пандемия в значительной степени повлияла на процессы естественного движения населения, это влияние еще может ощущаться и в последующие годы.

Финансирование. Статья подготовлена в рамках проекта «Социально-экономические траектории развития монголоязычных регионов России (на примере республик Калмыкия и Бурятия)» (грант РФФИ 19-010-01082).

Библиографический список:

1. Бодрова В.В. Репродуктивное поведение как фактор депопуляции в России // Социологические исследования. – 2002. – №. 6. – С. 96–102.

2. Демография [Электронный ресурс]URL: <https://burstat.gks.ru/demo>

3. Республика Калмыкия. Основные экономические и социальные показатели [Электронный ресурс]URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35574> (дата обращения 05.12.2021).

4. Кулькова И.А. Влияние пандемии коронавируса на демографические процессы в России // HumanProgress. – 2020, – Том 6, – Выпуск 1. – С. 5–12.

5. Российское общество и государство в условиях пандемии: социально-политическое положение и демографическое развитие Российской Федерации в 2020 году: [Коллективная монография] / Осипов Г.В. и др.; под ред. Г.В. Осипова, С.В. Рязанцева, В.К. Левашова, Т.К. Ростовской; отв. ред. В.К. Левашов. М.: ИТД «ПЕРСПЕКТИВА», – 2020. – 532 с.

6. Социально-демографические характеристики родившихся, умерших 2020 году [Электронный ресурс]URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35673>

7. Социально-демографические характеристики родившихся, умерших, число браков и разводов за 2019 год [Электронный ресурс] URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35673>

References:

1. Bodrova V.V. Reproductive behavior as a factor of depopulation in Russia // Sociological research. – 2002. – № 6. – S. 96-102.

2. Demography [Electronic resource] URL: <https://burstat.gks.ru/demo>
3. Republic of Kalmykia. Basic economic and social indicators [Electronic resource] URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35574> (date of treatment 12/05/2021).
4. Kulkova I.A. The impact of the coronavirus pandemic on demographic processes in Russia // HumanProgress. – 2020, – Volume 6, – Issue 1. – P. 5–12.
5. Russian society and state in a pandemic: socio-political situation and demographic development of the Russian Federation in 2020: [Collective monograph] / Osipov G.V. and etc.; ed. G.V. Osipova, S.V. Ryazantsev, V.K. Levashova, T.K. Rostov; otv. ed. VC. Levashov. M.: ITD «PERSPECTIVE», – 2020. – 532 p.
6. Socio-demographic characteristics of births and deaths in 2020 [Electronic resource] URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35673>
7. Socio-demographic characteristics of births, deaths, the number of marriages and divorces in 2019 [Electronic resource] URL: <https://astrastat.gks.ru/folder/35673>

Для цитирования: Кованова Е.С., Алексеев С.Г. Влияние пандемии COVID-19 на репродуктивные установки молодежи (на примере республик Калмыкия и Бурятия) // Российский экономический интернет-журнал. – 2021. – № 4. URL:

© Кованова Е.С., Алексеев С.Г. Российский экономический интернет-журнал 2021, № 4.