

УДК 314.1

Очилова М. С.

студент

Самаркандский государственный университет

Республика Узбекистан, г. Самарканд

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В РЕСПУБЛИКЕ
УЗБЕКИСТАН**

Аннотация: В статье рассматриваются демографические процессы в Республике Узбекистан за последние 2 десятилетия. Для страны характерен постоянный естественный прирост населения, несмотря на влияние пандемии COVID-19 на демографические процессы. Подробно рассмотрены рождаемость, смертность и естественный прирост населения.

Ключевые слова: демографические процессы, Республика Узбекистан, рождаемость, смертность, естественный прирост, COVID-19.

Ochilova M. S.

student

Samarkand State University

Republic of Uzbekistan, Samarkand

**DEMOGRAPHIC PROCESSES IN THE REPUBLIC OF
UZBEKISTAN**

Abstract: The article discusses demographic processes in the Republic of Uzbekistan over the past 2 decades. The country is characterized by constant natural population growth, despite the impact of the COVID-19 pandemic on demographic processes. Fertility, mortality and natural population growth are considered in detail.

Keywords: demographic processes, Republic of Uzbekistan, birth rate, mortality, natural growth, COVID-19.

Демографическое развитие республики Узбекистан пережило большие изменения, определяемые главным образом динамикой уровня

рождаемости. Сразу после обретения Узбекистаном независимости в 1991 году показатель рождаемости был весьма высоким: общий коэффициент рождаемости составлял 34,5‰, суммарный – 4,199 ребенка на одну женщину fertильного возраста. В 2010 году эти показатели уменьшились, соответственно, до 22,7‰ и 2,6. В 2015 году этот показатель составил 23,7‰ и в 2021 г 26,2‰. За период с 2000 по 2021 года Общий коэффициент рождаемости колебался в пределах 20-26‰ (табл. 1) [2].

Таблица 1

Общий коэффициент рождаемости в Республике Узбекистан

Год	Общий коэффициент рождаемости
2000	21,5
2001	20,7
2002	21,2
2003	20,0
2004	21,0
2005	20,5
2006	21,1
2007	22,8
2008	23,9
2009	23,7
2010	22,7
2011	21,4
2012	21,2
2013	22,7
2014	23,5
2015	23,7
2016	23,0
2017	22,3
2018	23,5
2019	24,5
2020	24,8
2021	26,2

Источник: [1]

Абсолютное число рождений в Узбекистане за этот период увеличивалось, но волнообразно (рис. 1). Такой рисунок связан с возрастно-

половой структурой страны. Рост рождаемости после начала 2000-х годов обусловлен тем, что начали вводиться постановления о материальной поддержке матерей. Начиная с 2014 года, на графике отчетливо видна устойчивая тенденция восстановления и роста рождаемости. Рекордные показатели были достигнуты в 2015 и 2021 году (рис. 1).

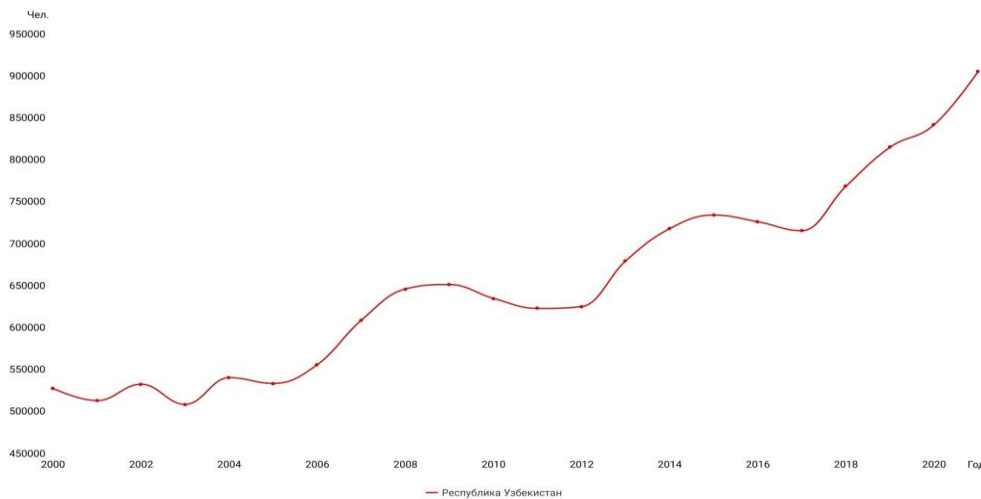


Рисунок 1

Число родившихся в Республике Узбекистан по годам. Составлено автором

Самый низкий ОКР в 2021 году наблюдался в Республике Каракалпакистан (20,8 %), Ташкенте (22,4 %) а также в Хорезмской области (22,3 %). Высокие показатели были зафиксированы в Сурхандарьинской области (29,9 %) и Джиззакской области (29 %) (рис. 2).

На данный момент наиболее существенными различиями в репродуктивном поведении городского и сельского населения являются более низкие уровни рождаемости, наблюдаемые среди городских женщин во всех возрастных группах. Наблюданное снижение рождаемости сопровождалось умеренным ростом среднего возраста матери при рождении ребенка. В сельской местности суммарный коэффициент рождаемости в 2020 году составил 3,1 ребенка, а в городской местности 2,7 ребенка на одну женщину. Это повлияло на территориальную дифференциацию показателя ОКР.

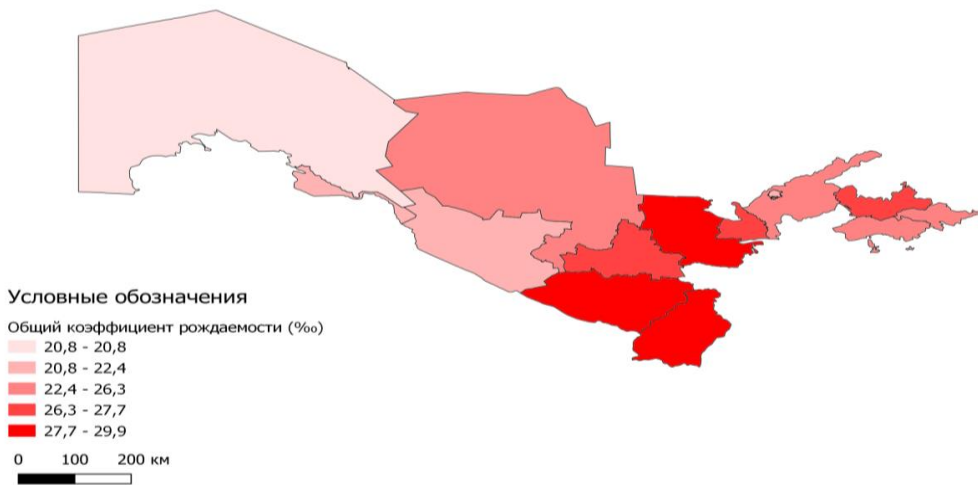


Рисунок 2

Общий коэффициент рождаемости в Республике Узбекистан в 2021 году.

Составлено автором

Уровень смертности в регионах Узбекистана относительно низкий, главным образом за счет особенностей возрастной структуры.

В последние 20 лет уровень смертности стабилизировался в пределах 4,5–5,0 %. Такая ситуация характерна практически для всех регионов Узбекистана.

Абсолютное число умерших росло пропорционально увеличению рождаемости. За 2020 год было зарегистрировано 175,6 тыс. смертей, соответственно коэффициент смертности (смертей на 1000 жителей) составил 5,1 % и, по сравнению с аналогичным периодом 2019 года, увеличился на 0,5 % (за 2019 год - на 4,6 %).

Повышение смертности с 2020 года можно связать со вспышкой заболеваемости COVID – 19 (короновирусом) (рис. 3). В результате это вызвало избыточную смертность (временное увеличение смертности по сравнению с ожидаемой).

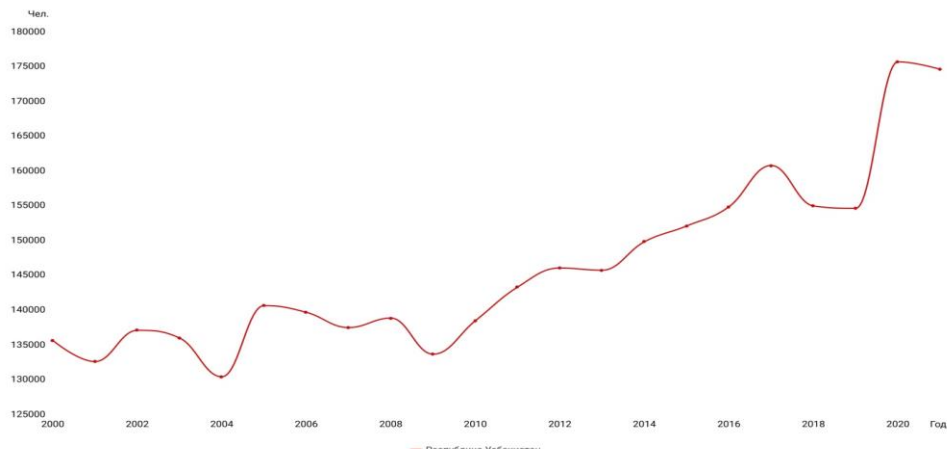


Рисунок 3

Число умерших в Республике Узбекистан по годам с 2000 по 2021 год.

Составлено автором

Учитывая, что средний показатель смертности за 2015–2019 годы в Узбекистане составляет 155406 человек в год, то уровень избыточной смертности в 2020 году составил 20231 человек.

Расчёты избыточной смертности по регионам показывают, что в Ташкенте в прошлом году было 5109 избыточных смертей, в Ташкентской области — 2135, в Самаркандской области — 2125, в Бухарской — 1930, в Хорезмской — 1471, в Сурхандарьинской — 1364, в Кашкадарьинской области — 1236, в Республике Каракалпакистан — 728, в Андижанской области — 561, в Джизакской области — 489, в Навоийской — 734, в Наманганской области — 1078, в Миордаринской области — 64, в Ферганской области — 1208, в г. Ташкент — 5109 человек.

Самые высокие показатели общего коэффициента смертности наблюдаются в г. Ташкенте и Ташкентской области (выше 6 %), достаточно высокие в Хорезмской области и Андижанской (5,1 и 5% соответственно) (рис. 4).



Рисунок 4

Общий коэффициент смертности в Республике Узбекистан в 2021 году.
Составлено автором

Стоит заметить, что число умерших даже в пик смертности в связи с пандемией COVID-19 (2020-2021 года) в разы меньше количества родившихся. Например, в 2021 году умерло в 5 раз меньше чем родилось. Поэтому даже высокие показатели смертности не влияют на демографическую ситуацию в целом. Если посмотреть на график естественного прироста (рис. 6) можно заметить, что он практически идентичен по своему рисунку графику рождаемости (рис. 1) так как число родившихся детей на протяжении всего периода было от 3 до 5,2 раз выше чем умерших и общий коэффициент рождаемости в разы выше коэффициента смертности во всех регионах (рис. 5).

Самый высокий показатель естественного прироста характерен для Самаркандской области.

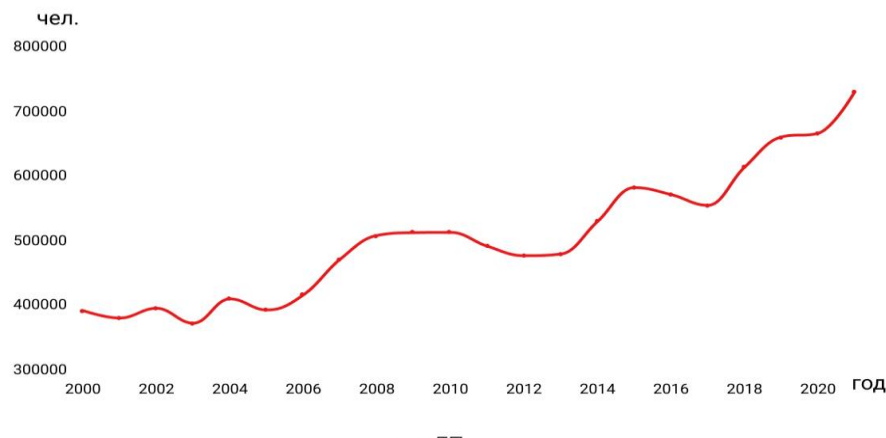


Рисунок 5

Показатель естественного прироста населения в Узбекистане. Составлено автором

Из анализа демографических показателей, таких как рождаемость, смертность и естественный прирост, можно сделать вывод, что в Узбекистане продолжают оставаться высокими показатели рождаемости, показатели смертности намного ниже рождаемости, в том числе за счет повышения продолжительности жизни, что обеспечивает постоянный естественный прирост в стране. Пандемия COVID-19 повлияла на демографическую ситуацию Республики Узбекистан вызвав избыточную смертность, но тем не менее не так сильно, как в других странах за счет высокого показателя рождаемости.

Использованные источники:

- 1) Демография [Электронный ресурс]// Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике.- URL: <https://stat.uz/ru/ofitsialnaya-statistika/demography> (дата обращения: 30.03.2022)
- 2) Население, рождаемость и семья в Узбекистане – последние данные [Электронный ресурс]// Central Asian Analytical Network (Дата публикации 25.04.2019).- URL: <https://wwwcaa-network.org/archives/15946> (дата обращения: 30.06.2022)