

Журнал "Мировые цивилизации" / Scientific journal "World civilizations" <https://wcj.world>

2019, №1, Том 4 / 2019, No 1, Vol 4 <https://wcj.world/issue-1-2019.html>

URL статьи: <https://wcj.world/PDF/05ECMZ119.pdf>

Ссылка для цитирования этой статьи:

Попова С.А. Анализ проблематики формирования «молодежных пузырей» и их влияние на глобальную экономику // Мировые цивилизации, 2019 №1, <https://wcj.world/PDF/05ECMZ119.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ.

For citation:

Popova S.A. (2019). Analysis of the formation of «youth bulge» and their impact on the global economy. *World civilizations*, [online] 1(4). Available at: <https://wcj.world/PDF/05ECMZ119.pdf> (in Russian)

УДК 314

ГРНТИ 06.77.97

Попова Светлана Александровна

НАНО ВО «Институт мировых цивилизаций», Москва, Россия

Старший научный сотрудник

Кандидат экономических наук, доцент

E-mail: svetpopzhuk@yandex.ru

РИНЦ: https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=637870

Анализ проблематики формирования «молодежных пузырей» и их влияние на глобальную экономику

Аннотация. В статье исследуются проблемы формирования «молодежных пузырей», которые представляют собой не востребованную обществом и неудовлетворенную своим статусом молодежь трудоспособного возраста, что, соответственно, деформирует социально-экономическую структуру общества. Изучены возрастные рамки социально-демографической группы «молодежь», определяемые организациями, социологами и экономистами. Рассмотрен феномен «молодежного пузыря». Автором проводится исследование, состоящее в разделении стран мира на слои по количеству молодежи и выявлению стран с «молодежными пузырями», с целью нахождения закономерностей и особенностей стран мира по изучаемому явлению: очень низкий, низкий, средний, высокий, очень высокий, сверхвысокий. Выявлено, что демографическая ситуация относительно количества молодежи по странам мира заметно различается. Автором констатируется происходящие сдвиги в возрастной группе «молодежь» в странах мира. Отмечается, что Россия по количеству молодежи находится на очень высоком уровне рядом со странами Азии, Африки и Америки, и в настоящее время еще не ощутила на себе большинство возможных негативных последствий «молодежного пузыря», что позволяет принять превентивные социально-экономические и другие меры для приспособления к молодежной структуре населения в текущий момент.

Ключевые слова: возраст; молодежь; страны с «молодежным пузырем»; группировка стран; страны мира; социально-экономическое развитие; трудоспособный возраст

Молодежь является социально-демографической группой населения, с которой связано не только текущее экономическое состояние, но и во многом определяется будущее благосостояние общества и государств.

Возрастная группа «молодежь» по-разному определяется различными организациями, социологами и экономистами.

Общественная организация ЮНЕСКО по социальной и экономической классификации относит к группе молодежи юношей и девушек в возрасте от 17 до 25 лет (биологические константы в основе социальных классификаций) [1].

Комиссия по народонаселению и развитию ООН в своем докладе «Изменение возрастной структуры населения и устойчивое развитие» под «молодежью» определяет лиц от 15 до 24 лет [2].

Американские социологи и в след за ними экономисты, недостаточно четко понимая особенности развития общества, определяют период молодости с 12 до 24 лет, при этом разделяют период молодости на «юношество» (с 12 до 18 лет) и «возраст молодых взрослых» (с 18 до 24 лет), а в ряде других стран верхние границы молодежи ограничивают возрастом в 35 лет [3; 4; 5].

Сянганские (гонконгские) ученые и вслед за ними западные социологи и экономисты указывают 12 лет как нижнюю грань возрастных рамок для молодежи и 30 лет как верхнюю грань [6].

В своем исследовании возрастной группы «молодежь» будем придерживаться возраста, принятого Комиссией по народонаселению и развитию ООН, 15–24 лет.

На текущий момент численность молодых людей в возрасте 15–24 лет в мире увеличивалась и составляет порядка 1,2 млрд человек [2].

Увеличение количества молодых людей связывают с феноменом «молодежного пузыря», т. е. растущий излишек в социуме социальной массы молодого возраста, деформирующий традиционную структуру занятости населения.

Считается, что впервые данный феномен описал немецкий демограф Гуннар Хайнзон в 2003 г. Немецкий исследователь называет раздувающийся демографический пузырь на стыке Ближнего Востока и Северной Африки афроамериканским молодежным пузырем и считает, что «950 миллионов африканцев и арабов окончательно похоронят Европу к середине 21-го века» [7]. Именно избыток в названном регионе невостребованной обществом и неудовлетворенной своим статусом молодежи трудоспособного возраста стал основной причиной захлестнувшей ряд арабских стран волны исламистского террора, как считают Гуннар Хайнзон и многие другие российские и западные философы, социологи и экономисты [8].

Исследование стран с молодежными пузырями показывает, что численность молодых людей в возрасте 15–24 лет в мире увеличивалась и на 2017 год и составила порядка 1,2 млрд человек [2].

Настоящее исследование состоит в разделении стран мира на слои по количеству молодежи и выявлении стран с «молодежными пузырями», проводится по 192 странам мира с целью выявления закономерностей и особенностей стран мира по изучаемому явлению.

Группировка стран мира по количеству молодежи в абсолютных величинах (количество человек на определенный год – рассмотрен 2017 г.) осуществлялась по следующим уровням (таблица 1):

- очень низкий (выделено 9 слоев с шагом 1000 чел.);
- низкий (выделено 9 слоев с шагом 10000 чел.);
- средний (выделено 9 слоев с шагом 100000 чел.);

- высокий (выделено 9 слоев с шагом 1 млн);
- очень высокий (выделено 9 слоев с шагом 10 млн);
- сверхвысокий (выделено 2 слоя с шагом 100 млн).

Таблица 1

Разделение стран мира по количеству молодежи

	Страна	Кол-во молодежи (15–24 лет), чел. [9]	Разделение стран мира на слои по количеству молодежи
<i>Очень низкий уровень – 9 слоев с шагом 1000</i>			
1	Науру	1539	1 слой = от 1000 до 2000
2	Тувалу	2203	2 слой = от 2000 до 3000
3	Монако	2757	
4	Палау	3653	3 слой = от 3000 до 4000
5	Сан-Марино	3682	
6	Лихтенштейн	4412	4 слой = от 4000 до 5000
	отсутствуют	отсутствуют	5 слой = от 5000 до 6000
	отсутствуют	отсутствуют	6 слой = от 6000 до 7000
7	Сент-Китс и Невис	7844	7 слой = от 7000 до 8000
8	Андорра	8062	8 слой = от 8000 до 9000
	отсутствуют	отсутствуют	9 слой = от 9000 до 10000
<i>Низкий уровень – 9 слоев с шагом 10000</i>			
1	Доминика	11879	1 слой = от 10000 до 20000
2	Маршалловы Острова	12562	
3	Сейшельские Острова	12865	
4	Антигуа и Барбуда	15612	
5	Сент-Винсент и Гренадины	16921	
6	Гренада	17736	
7	Тонга	20708	2 слой = от 20000 до 30000
8	Федеративные штаты Микронезии	21045	
9	Кирибати	22498	
10	Сент-Люсия	26718	3 слой = от 30000 до 40000
11	Барбадос	38784	
12	Сан-Томе и Принсипи	38851	4 слой = от 40000 до 50000
13	Самоа	39470	
14	Исландия	46575	5 слой = от 50000 до 60000
15	Мальта	50598	
16	Вануату	54284	
17	Мальдивы	54838	
18	Багамские Острова	55654	6 слой = от 60000 до 70000
19	Черногория	66457	
20	Люксембург	70045	7 слой = от 70000 до 80000
21	Белиз	72444	
22	Бруней	73612	
	отсутствуют	отсутствуют	8 слой = от 80000 до 90000
	отсутствуют	отсутствуют	9 слой = от 90000 до 100000
<i>Средний уровень – 9 слоев с шагом 100000</i>			
1	Суринам	101319	1 слой = от 100000 до 200000
2	Кабо-Верде	114610	
3	Эстония	123265	
4	Соломоновы Острова	124548	
5	Экваториальная Гвинея	144814	
6	Бутан	145973	
7	Коморские Острова	148194	
8	Фиджи	152165	
9	Тринидад и Тобаго	153837	
10	Гайана	156325	

	Страна	Кол-во молодежи (15–24 лет), чел. [9]	Разделение стран мира на слои по количеству молодежи
11	Кипр	176785	
12	Джибути	180727	
13	Словения	193678	
14	Маврикий	205018	
15	Латвия	208080	2 слой = от 200000 до 300000
16	Бахрейн	213255	
17	Восточный Тимор	246445	
18	Катар	284372	
19	Македония	290882	
20	Свазиленд	319616	
21	Литва	345317	
22	Габон	346073	
23	Гвинея-Бисау	348298	3 слой = от 300000 до 400000
24	Лесото	384207	
25	Гамбия	409412	
26	Кувейт	424209	
27	Армения	440729	
28	Ботсвана	468984	
29	Босния и Герцеговина	477856	
30	Молдавия	478572	
31	Намибия	511359	5 слой = от 500000 до 600000
32	Монголия	529376	
33	Уругвай	531151	
34	Хорватия	532184	
35	Албания	565498	
36	Ирландия	579481	
37	Новая Зеландия	609794	
38	Панама	629046	
39	Ямайка	633036	6 слой = от 600000 до 700000
40	Словакия	641260	
41	Оман	641280	
42	Финляндия	645945	
43	Грузия	658500	
44	Норвегия	676648	
45	Болгария	714847	
46	Мавритания	715861	
47	Дания	731697	7 слой = от 700000 до 800000
48	Либерия	767792	
49	Объединенные Арабские Эмираты	784398	
50	Сербия	822663	
51	Коста-Рика	823380	8 слой = от 800000 до 900000
52	Конго, республика	831099	
53	Швейцария	917345	9 слой = от 900000 до 1000000
54	Сингапур	989138	
<i>Высокий уровень – 9 слоев с шагом 1 млн</i>			
1	Австрия	1001004	1 слой = от 1 млн до 2 млн
2	Туркмения	1028257	
3	Киргизия	1029800	
4	Греция	1047038	
5	Ливан	1053626	
6	Беларусь	1066327	
7	Центральная Африканская Республика	1081295	
8	Чехия	1088706	
9	Сьерра-Леоне	1097566	
10	Венгрия	1131840	
11	Ливия	1139382	

	Страна	Кол-во молодежи (15–24 лет), чел. [9]	Разделение стран мира на слои по количеству молодежи	
12	Швеция	1172904	2 слой = от 2 млн до 3 млн	
13	Португалия	1235279		
14	Израиль	1247355		
15	Сальвадор	1271730		
16	Никарагуа	1309083		
17	Бельгия	1312026		
18	Папуа – Новая Гвинея	1318999		
19	Эритрея	1333409		
20	Парагвай	1366445		
21	Куба	1466544		
22	Лаос	1472638		
23	Того	1473685		
24	Таджикистан	1613786		
25	Азербайджан	1632117		
26	Иордания	1643951		
27	Тунис	1714469		
28	Гондурас	1849312		
29	Доминиканская Республика	1927278		
30	Сомали	2000698		3 слой = от 3 млн до 4 млн
31	Нидерланды	2059052		
32	Бурунди	2066251		
33	Бенин	2109815		
34	Боливия	2122272		
35	Гаити	2187615		
36	Гвинея	2308484		
37	Румыния	2369927		
38	Руанда	2387476		
39	Чад	2431092		
40	Чили	2780245		
41	Казахстан	2783999		
42	Сенегал	2851751		
43	Эквадор	2945358		
44	Австралия	2989396		
45	Замбия	3016479	4 слой = от 4 млн до 5 млн	
46	Зимбабве	3081255		
47	Камбоджа	3096256		
48	Тайвань	3128557		
49	Мали	3237161		
50	Шри-Ланка	3256973		
51	Гватемала	3280016		
52	Нигер	3358461		
53	Сирия	3386846		
54	Малави	3661378		
55	Буркина-Фасо	3801363		
56	Северная Корея	4017319	5 слой = от 5 млн до 6 млн	
57	Ангола	4051910		
58	Канада	4348106		
59	Польша	4443025		
60	Испания	4602835		
61	Камерун	4647239		
62	Украина	4819907		
63	Кот-д'Ивуар	4879440		
64	Мадагаскар	4889199		
65	Гана	4921782		
66	Малайзия	5158395		
67	Саудовская Аравия	5302377		

	Страна	Кол-во молодежи (15–24 лет), чел. [9]	Разделение стран мира на слои по количеству молодежи
68	Мозамбик	5421208	
69	Венесуэла	5478857	
70	Йемен	5647562	
71	Перу	5761717	
72	Марокко	5805961	
73	Узбекистан	5815320	
4	Италия	6056170	6 слой = от 6 млн до 7 млн
75	Алжир	6581600	
76	Южная Корея	6641485	
77	Аргентина	6770083	
78	Ирак	7031508	7 слой = от 7 млн до 8 млн
79	Непал	7102130	
80	Афганистан	7296439	
81	Судан	7402701	
82	Уганда	7851002	
83	Франция	7868272	
84	Великобритания	7951742	8 слой = от 8 млн до 9 млн
85	Колумбия	8321698	
86	Германия	8393708	
87	Кения	8570459	9 слой = от 9 млн до 10 млн
88	Южно-Африканская Республика	9939370	
89	Танзания	9998913	
<i>Очень высокий уровень – 9 слоев с шагом 10 млн</i>			
1	Таиланд	10046637	1 слой = от 10 млн до 20 млн
2	Япония	12283756	
3	Турция	12902203	
4	Иран	14385014	
5	Россия	14457248	
6	Египет	15605993	
7	Вьетнам	16244435	
8	Конго, демократическая республика	16996297	
9	Бангладеш	18378498	
10	Филиппины	19375121	
11	Эфиопия	19875572	2 слой = от 20 млн до 30 млн
12	Мексика	21787010	
13	Бразилия	33637709	3 слой = от 30 млн до 40 млн
14	Нигерия	35188462	
15	Пакистан	42689769	4 слой = от 40 млн до 50 млн
16	Индонезия	43693298	
17	Соединенные Штаты Америки	43832296	
	отсутствуют	отсутствуют	5 слой = от 50 млн до 60 млн
	отсутствуют	отсутствуют	6 слой = от 60 млн до 70 млн
	отсутствуют	отсутствуют	7 слой = от 70 млн до 80 млн
	отсутствуют	отсутствуют	8 слой = от 80 млн до 90 млн
	отсутствуют	отсутствуют	9 слой = от 90 млн до 100 млн
<i>Сверхвысокий уровень – 2 слоя с шагом 100 млн</i>			
1	Китай	188996002	1 слой = от 100 млн до 200 млн
2	Индия	226086830	2 слой = от 200 млн до 300 млн

Составлено автором

Исходя из проведенного исследования, необходимо констатировать, что в настоящее время имеются сильные различия в степени выраженности и характере увеличения молодежи в странах мира (таблица 1).

Страны, занимающие *очень низкий уровень*, являются государства, имеющие небольшой размер территории: Европа (Лихтенштейн, Андорра, Монако, Сан-Марино), Океания (Науру, Тувалу) и Америка (Сент-Китс и Невис).

На *низком уровне* находятся 22 страны, представляющие собой небольшие государства Европы, Океании, Америки.

54 страны занимают *средний уровень*. В основном это страны Европы – 17, страны Африки – 15, страны Азии – 11, также страны Америки и Океании.

Высокий уровень занимают наибольшее количество стран – 89, которые в основном представлены странами Европы, Азии, Африки и Америки.

Очень высокий уровень занимают 17 стран. В основном это страны Азии (Таиланд, Япония, Турция, Иран, Вьетнам, Бангладеш, Филиппины, Пакистан, Индонезия), Африки (Египет, Демократическая Республика Конго, Эфиопия, Нигерия), Америки (Соединенные штаты Америки, Бразилия, Мексика) и Россия, которая находится на стыке Европы и Азии.

Соединенные штаты Америки занимают наивысшую позицию среди стран *очень высокого уровня*, причем разрыв с лидирующими странами по количеству молодежи – Китаем и Индией, занимающими *сверхвысокий уровень* стран по количеству молодежи, составляет почти 150 млн человек.

Необходимо отметить, что страны Европы (при учете, что Россия является частью Европы) попали во все уровни классификации по количеству молодежи кроме сверхвысокого уровня.

Страны Азии и Африки не попали в очень низкий и низкий уровни, что свидетельствует об увеличении численности возрастной группы «молодежь» в этих странах. Такой рост будет лишь частично компенсироваться снижением численности молодежи в странах Европы и Америки.

Исследователями отмечается, что «развитие государств региона Ближнего Востока и Северной Африки носит неравномерный, ускоренный характер, спровоцированный масштабным вовлечением в мировую экономику и внедрением новых экономических моделей. Развитие систем здравоохранения и повышение уровня продовольственной обеспеченности населения за счет средств, полученных благодаря сырьевой ренте, обеспечили массивное повышение рождаемости и одновременное снижение детской смертности. В результате во многих государствах данного региона сформировались значительные слои молодого населения, которые не может вместить экономика, отягощенная неэффективными методами управления и последствиями мирового экономического кризиса» [10].

Проведенный анализ позволяет констатировать, что увеличение молодежи должно формировать новое качество социально-экономического развития в условиях глобализации. Несмотря на то, что Россия по количеству молодежи находится на очень высоком уровне рядом со странами Азии, Африки и Америки (таблица 1), в настоящее время еще не ощутила на себе большинство возможных негативных последствий «молодежного пузыря», что позволяет принять превентивные социально-экономические и другие меры для приспособления к молодежной структуре населения в текущий момент.

ЛИТЕРАТУРА

1. Биологический возраст [Электронный ресурс] – URL: <https://bud-v-forme.ru/beauty/biologicheskij-voznrast/>.
2. Комиссия по народонаселению и развитию. Пятидесятая сессия 3–7 апреля 2017 года, пункт 3 предварительной повестки дня // Организация Объединенных Наций. – URL: https://www.unecsc.org/fileadmin/DAM/pau/age/WG10/Documents/ECE_WG.1_2017_3-R.pdf.
3. Социология молодежи: учебник для академического бакалавриата / Р.В. Леньков; под ред. Р.В. Ленькова. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 416 с.
4. Guy J. Abel and others, «Meeting the Sustainable Development Goals leads to lower world population growth», Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, vol. 113, № 50 (December 2016).
5. Lee R., Mason A. Population aging, wealth, and economic growth: demographic dividends and public policy. New York: WESS background paper, 2015. 35 p.
6. Ngan-Fun Ngai, Chau-Kiu Cheung, Chi-Kei Li. China's Youth Policy Formulation and Youth Participation [Электронный ресурс] – URL: http://202.116.197.15/cadalcanton/Fulltext/21154_2014319_101816_48.pdf.
7. Gunnar Heinsohn. Sonne und Weltmacht Terror im Aufstieg und Fall der Nationen, 2003.
8. Смирнова Л.Я. Радикализм и экстремизм как факторы десоциализации молодежи // Социально-гуманитарное обозрение. – 2017. – № 1. – С. 19–21.
9. Возрастная структура населения [Электронный ресурс]. URL: https://www.yestravel.ru/world/people/age_structure/.
10. Михалев Ю.А., Баранов Д.А. Социально-политический кризис на Ближнем Востоке: между традицией и глобализацией // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Общественные науки. – 2017. № 788. – С. 28–43.

Popova Svetlana Aleksandrovna

Institute of world civilizations, Moscow, Russia

E-mail: svetpopzhuk@yandex.ru

Analysis of the formation of «youth bulge» and their impact on the global economy

Abstract. The article investigates the problems of formation of «youth bulge», which are unclaimed by society and unsatisfied with their status young people of working age, which, accordingly, distorts the socio-economic structure of society. The age limits of the socio-demographic group «youth» defined by organizations, sociologists and economists are studied. The phenomenon of «youth bulge» is considered. The author conducted a study, consisting in the separation of countries into layers according to the number of young people and to identify countries with a «youth bulge», with the aim of finding regularities and peculiarities of the countries in the world according to the investigated phenomenon: very low, low, medium, high, very high, ultra high. It is revealed that the demographic situation regarding the number of young people in the world differs markedly. The author States the ongoing changes in the age group "youth" in the countries of the world. It is noted that Russia in terms of the number of young people is at a very high level next to the countries of Asia, Africa and America, and has not yet felt the most possible negative consequences of the «youth bulge», which allows to take preventive socio-economic and other measures to adapt to the youth structure of the population at the moment.

Keywords: age; youth; countries with «youth bulge»; grouping of countries; countries of the world; socio-economic development; working age

REFERENCES

1. Biologicheskiy vozrast [Elektronnyy resurs] – URL: <https://bud-v-forme.ru/beauty/biologicheskiy-vozrast/>.
2. Komissiya po narodonaseleniyu i razvitiyu. Pyatidesyataya sessiya 3–7 aprelya 2017 goda, punkt 3 predvaritel'noy povestki dnya // Organizatsiya Ob"edinennykh Natsiy. – URL: https://www.unecce.org/fileadmin/DAM/pau/age/WG10/Documents/ECE_WG.1_2017_3-R.pdf.
3. Sotsiologiya molodezhi: uchebnik dlya akademicheskogo bakalavriata / R.V. Len'kov; pod red. R.V. Len'kova. – M.: Izdatel'stvo Yurayt, 2018. – 416 s.
4. Guy J. Abel and others, «Meeting the Sustainable Development Goals leads to lower world population growth», Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, vol. 113, № 50 (December 2016).
5. Lee R., Mason A. Population aging, wealth, and economic growth: demographic dividends and public policy. New York: WESS background paper, 2015. 35 p.
6. Ngan-Fun Ngai, Chau-Kiu Cheung, Chi-Kei Li. China's Youth Policy Formulation and Youth Participation [Elektronnyy resurs] – URL: http://202.116.197.15/cadalcanton/Fulltext/21154_2014319_101816_48.pdf.
7. Gunnar Heinsohn. Sonne und Weltmacht Terror im Aufstieg und Fall der Nationen, 2003.
8. Smirnova L.Ya. Radikalizm i ehkstemizm kak faktory desotsializatsii molodezhi // Sotsial'no-gumanitarnoe obozrenie. – 2017. – № 1. – S. 19–21.
9. Vozrastnaya struktura naseleniya [Elektronnyy resurs]. URL: https://www.yestravel.ru/world/people/age_structure/.
10. Mikhalev Yu.A., Baranov D.A. Sotsial'no-politicheskiy krizis na Blizhnem Vostoke: mezhdru traditsiy i globalizatsiy // Vestnik Moskovskogo gosudarstvennogo lingvisticheskogo universiteta. Obshchestvennye nauki. – 2017. № 788. – S. 28–43.