О демографической ситуации в странах СНГ в 2019 году

Настоящий доклад содержит общий обзор демографических тенденций, характеризующих изменения численности и состава населения, уровней рождаемости и смертности, числа заключаемых и расторгаемых браков, миграции, процессов постарения населения в государствах-участниках Содружества Независимых Государств.

Статистические показатели, приводимые в докладе, проанализированы за длительный период времени, включая 2019 год. Однако, они пока не отражают влияния глобальной пандемии COVID-19 на демографическую ситуацию в странах Содружества. При этом, принимая во внимание оперативные данные ВОЗ, национальных статистических служб, министерств здравоохранения, можно предположить, что по итогам 2020 года будут отмечены отрицательные тенденции демографических показателей стран, прежде всего, что касается смертности, продолжительности жизни, миграции.

Численность населения стран Содружества на начало 2020 года оценивалась в 286 миллионов человек (в 1992 году – 277 миллионов). На территории стран СНГ, занимающей 16% земной суши, проживает около 4% мирового населения.

Численность населения

	ного нас начал	гь постоян- еления на о года, еловек		сленности ия СНГ	лей в обще	ских жите- й численно- ения, в %
	1992	2020	1992	2020	1992	2020
Азербайджан	7324	10067	2,6	3,5	53	53
Армения	3633	2960	1,3	1,0	69	64
Беларусь	10198	9408	3,7	3,3	67	78
Казахстан	16452	18632	5,9	6,5	57	59
Кыргызстан	4502	6524	1,6	2,3	37	34
Молдова	4357	2640	1,6	0,9	47	
Россия	148515	146749	53,6	51,2	74	75
Таджикистан	5506	9314	2,0	3,3	31	26
Туркменистан	3970		1,4		45	
Узбекистан	21112	33905	7,6	11,8	40	50
Украина	51708 41733 18,0	18,6	14,6	6 68	69	
СНГ	277 млн.	286 млн.	100	100	65	65

Статкомитет СНГ

¹⁾ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

Армения, Беларусь, Молдова, Россия и Украина завершили процесс демографического перехода 1), причем в этих странах существующий уровень рождаемости не обеспечивает даже простое замещение населения, для которого необходимо как минимум 2,1 рождения на одну женщину. Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан сохраняют высокие показатели воспроизводства населения, но общемировая тенденция к уменьшению рождаемости и увеличению среднего возраста населения наблюдается и в этих странах.

Справочно: более чем в половине стран мира не обеспечивается полное замещение поколений начиная примерно с 2000 года. Для сравнения — в 1970 году таких стран было всего 13.

1. Численность и состав населения

В 2019 году для большинства стран Содружества был характерен рост численности населения. В Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане это обусловлено естественным приростом, который превосходил миграционную убыль. В Азербайджане рост численности обусловлен и естественным, и миграционным приростом.

Численность постоянного населения (на начало года, тыс. человек)

	2000	2005	2010	2015	2018	2019	2020
Азербайджан	8033	8447	8997	9593	9898	9982	10067
Армения	3227	3216	3250	3011	2973	2965	2960
Беларусь	10003	9697	9500	9481	9492	9475	9408
Казахстан	14902	15075	16205	17418	18157	18396	18632
Кыргызстан	4875	5136	5418	5895	6257	6390	6524
Молдова	3644	3600	3564	2845 ¹⁾	2730 ¹⁾	$2682^{1)}$	2640 ¹⁾
Россия, млн.	146,9	143,8	142,9	146,3	146,9	146,8	146,7
Таджикистан	6129	6719	7417	8352	8931	9127	9314
Узбекистан	24488	26021	28001	31023	32657	33256	33905
Украина	49115	47100	45783	42760	42217	41984	41733

278

282

285

276

275

Статкомитет СНГ

СНГ, млн.

«Статистика СНГ»

286

286

¹⁾ Демографический переход – исторически быстрое снижение рождаемости и смертности, в результате чего воспроизводство населения сводится к простому замещению поколений. Этот процесс является частью перехода от традиционного общества (для которого характерна высокая рождаемость и высокая смертность) к индустриальному.

 $^{^{1)}\,}$ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

Сокращение общей численности населения, как и в предыдущие годы, характерно для Беларуси, Молдовы, России и Украины. В этих странах попрежнему наблюдалась естественная убыль населения.

Естественный прирост (убыль) населения

-			Ha	1000 населе	ния		
	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019
Азербайджан	8,9	10,7	12,5	11,7	8,9	8,4	8,7
Армения	3,1	3,5	5,2	4,6	3,5	3,6	3,4
Беларусь	-4,1	-5,3	-3,0	-0,1	-1,8	-2,8	-3,5
Казахстан	4,8	8,0	13,6	15,2	14,5	14,6	14,5
Кыргызстан	12,8	14,1	20,2	21,6	19,4	21,9	24,5
Молдова	-1,1	-1,9	-0,9	0,3	-0,1	-1,1	-1,7
Россия	-6,6	-5,9	-1,7	0,3	-0,9	-1,6	-2,2
Таджикистан	22,3	21,8	25,0	24,1	21,7	22,0	
Узбекистан	15,8	14,9	17,3	18,6	17,1	18,6	19,7
Украина	-7,6	-7,6	-4,4	-4,2	-5,1	-6,1	-6,6

Для большинства стран Содружества характерно преобладание **городского населения над сельским**: наиболее ярко это выражено в Беларуси, где 78% населения живет в городах, и в России - 74%. В целом по странам СНГ доля городского населения составляет 65%. Сельское население преобладает в Кыргызстане (66%) и Таджикистане (74%).

Процесс урбанизации в большинстве стран СНГ заметно приостановился. За 30 лет резко выросла доля городского населения только в Беларуси и Узбекистане. Основными факторами такого роста стали миграция из сельской местности в города с целью трудоустройства и внешняя миграция за пределы страны. На сокращение доли сельского населения в Беларуси отразилась и возрастная структура его – более пожилое население определяет динамику его численности. В этот же период снизилась доля городского населения в Таджикистане, что обусловлено более высокими темпами естественного прироста в сельской местности.

Статкомитет СНГ

Численность городского и сельского населения

(постоянное население на начало года, тыс. человек)

	I	ородское	населені	ie	(Сельское	населени	e
	2012	2015	2019	2020	2012	2015	2019	2020
Азербайджан	4889	5098	5274	5312	4346	4495	4708	4755
Армения	2096	1913	1895	1892	1178	1098	1070	1068
Беларусь	7175	7325	7429	7304	2290	2156	2046	2104
Казахстан	9115	9869	10698	10939	7561	7549	7697	7693
Кыргызстан	1884	1987	2174	2231	3668	3908	4216	4293
Молдова	1486				2074			
Россия, млн.	105,7	108,3	109,5	109,5	37,3	38,0	37,3	37,2
Таджикистан	2065	2216	2397	2439	5742	6137	6730	6875
Узбекистан	15143	15748	16807	17118	14412	15274	16449	16787
Украина	31125	29434			14328	13325		

Всего в странах Содружества 26 городов с населением более одного миллиона человек. В России таких городов 15, в них проживает 23% общей численности постоянного населения и 31% от общего числа городских жителей. В Казахстане и Украине таких городов по 3, а в Азербайджане, Армении, Беларуси, Кыргызстане и Узбекистане – по одному.

Статкомитет СНГ

	Столица	Численность населения		пенность насе ц на начало 20	
		столиц на начало 2005 года, тыс. человек	тыс. человек	в % к общей численно- сти насе- ления	в % к численно- сти город- ского населения
Азербайджан	Баку	1855	2293	22,8	43,2
Армения	Ереван	1103	1084	36,6	57,3
Беларусь	Минск	1744	2021	21,5	27,7
Казахстан	Нур-Султан	529	1136	6,1	10,4
Кыргызстан	Бишкек	791	1054	16,2	47,2
Молдова	Кишинев	661	•••	•••	
Россия	Москва	10726	12678	8,6	11,6
Таджикистан	Душанбе	630	8461)	9,31)	35,3 ¹⁾
Узбекистан	Ташкент	2136	2510 ¹⁾	7,51)	14,91)
Украина	Киев	2625	2926	7,0	10,2

 $^{^{1)}}$ 01.01.2019.

Практически во всех государствах отмечается существенный рост удельного веса жителей столиц в численности городского населения. Концентрация населения в столицах – это общий тренд стран СНГ. Столичные города становятся центрами, притягивающими население, прежде всего здесь легче найти работу в связи с большим спросом на рабочую силу и более диверсифицированной структурой занятости. Росту численности жителей столиц также способствовало упрощение процедуры прописки/регистрации, которая была достаточно жёсткой в бывшем СССР. Единственное исключение – это Узбекистан, где на фоне роста удельного веса городского населения доля жителей столицы сократилась, что можно объяснить ростом численности населения других городов страны.

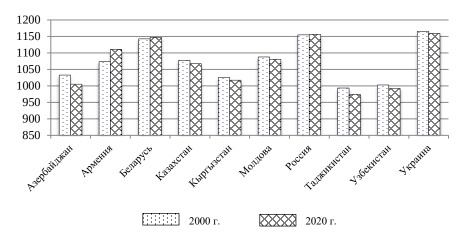
Статкомитет СНГ

Наиболее значительный рост численности населения столиц стран Содружества с 2005 года произошел в Нур-Султане – примерно в 2 раза. В самом крупном городе СНГ – Москве – за тот же период численность населения увеличилась на 18%.

Для большинства стран Содружества характерно преобладание **числен- ности женщин над численностью мужчин** (за исключением Таджикистана и Узбекистана). Наиболее ярко это проявляется в Беларуси, России и Украине, где женщины составляют 53-54% населения.

Соотношение численности мужчин и женщин

(женщин на 1000 мужчин)



Численность мужчин и женщин

(постоянное население на начало года, тыс. человек)

		N	1ужчині	»I			Ж	Сенщині	Ы	
	2000	2015	2018	2019	2020	2000	2015	2018	2019	2020
Азербайджан	3927	4776	4983	4982	5028	4106	4817	4960	4999	5039
Армения	1546	1439	1408	1402	1397	1681	1571	1565	1563	1563
Беларусь	4694	4409	4422	4416	4349	5309	5072	5070	5059	5059
Казахстан	7178	8415	8791	8913	9034	7724	9003	3881	9482	9598
Кыргызстан	2407	2917	3102	3170	3238	2468	2978	3155	3220	3286
Молдова	1744	1710	1707	1277	1269	1900	1845	1844	1405	1371
Россия, млн.	68,7	67,8	68,1	68,1	68,1	78,2	78,5	78,8	78,8	78,6
Таджикистан	3070	4124	4528,6	4627	4724	3058	4037	4403	4499	4590
Узбекистан	12193	15278	16398	16711	17036	12294	15215	16259	16545	16870
Украина	22755	19879	19558	19455	19343	26360	22972	22659	22528	22389

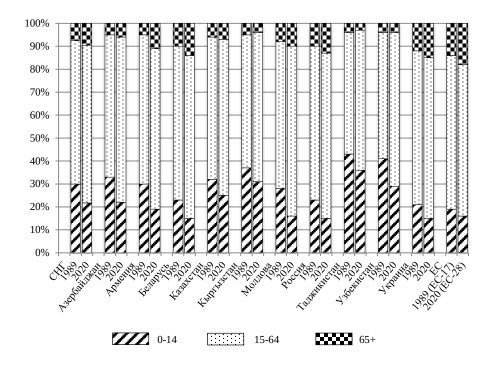
Статкомитет СНГ

Возрастная структура населения стран СНГ за последние десятилетия меняется в сторону роста доли лиц старше 65 лет, что связано с увеличением во всех странах продолжительности жизни. Данная тенденция наблюдается во многих странах мира, особенно заметно – в странах, завершивших демографический переход.

Согласно шкале ООН, если удельный вес лиц в возрасте 65 лет и старше ниже 4%, то население такой страны считается молодым; в интервале от 4% до 7% - население на пороге старости; выше 7% - старое население. Страны, входящие в Содружество, имеют различную возрастную структуру. В соответствии с указанной шкалой Армения, Беларусь, Молдова, Россия и Украина имеют старое население (более 7% населения в возрасте 65 лет и старше); в Азербайджане и Казахстане - население на пороге старости (6-7%); в Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане – молодое население (3-4%).

Население по основным возрастным группам

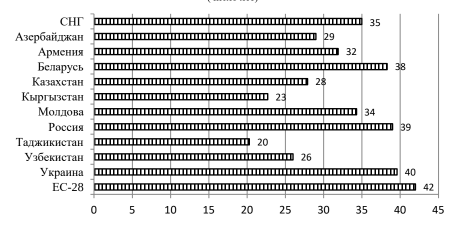
(на начало года, в % к общей численности населения)



Статкомитет СНГ

Медианный возраст населения

(число лет)



В среднем по СНГ медианный возраст оценивается в 35 лет. Беларусь, Россия и Украина со значением медианного возраста, близким к 40, приближаются к странам Евросоюза (42 года в среднем по ЕС-28).

Справочно: самое высокое значение медианного возраста— в Монако (51 год), самое низкое— в Нигере (15 лет).

2. Рождаемость

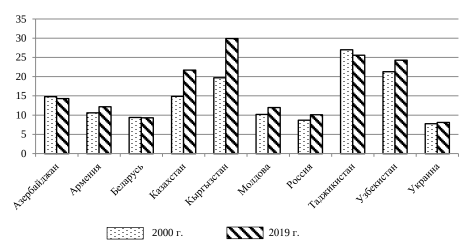
Общий коэффициент рождаемости в 2019 году в среднем по странам Содружества оценивался в 13 живорождений в расчете на 1000 населения (‰). В 2000 году он составлял примерно 11‰. Несмотря на общий рост рождаемости относительно 2000 года, в последние 4-5 лет во многих государствах СНГ наблюдается некоторое снижение этого показателя.

Число родившихся

			Ha 10	00 населен	ия (‰)		
	2000	2005	2015	2016	2017	2018	2019
Азербайджан	14,8	16,9	17,4	16,5	14,8	14,2	14,3
Армения	10,6	11,7	13,9	13,5	12,6	12,3	12,2
Беларусь	9,4	9,4	12,5	12,4	10,8	9,9	9,3
Казахстан	14,9	18,4	22,7	23,0	21,6	21,8	21,7
Кыргызстан	19,7	21,3	27,4	26,0	24,8	27,1	29,9
Молдова	10,2	10,5	10,9	10,5	9,6	12,8	12,0
Россия	8,7	10,2	13,3	12,9	11,5	10,9	10,1
Таджикистан	27,0	26,7	28,1	26,6	25,4	25,6	
Узбекистан	21,3	20,5	23,5	22,8	22,1	23,3	24,3
Украина	7,8	9,0	10,7	10,3	9,4	8,7	8,1

Статкомитет СНГ

Общий коэффициент рождаемости $^{1)}$ $_{({\rm Ha\ 1000\ человек})}$



 $\overline{^{1)}}$ Таджикистан – 2018 г.

Возрастные коэффициенты рождаемости в 2019 году $^{1)}$

(число родившихся живыми на 1000 женщин соответствующей возрастной группы)

	15-49			В том ч	исле в воз	расте:		
	15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Азербайджан	54,2	48,1	145,8	102,2	47,1	18,7	4,3	0,7
Армения	48,2	16,8	110,6	100,6	59,1	26,2	5,9	5,0
Беларусь	40,0	10,8	68,4	89,0	68,6	33,9	6,7	0,2
Казахстан	87,7	23,9	164,5	164,6	122,9	7,9	18,6	0,8
Кыргызстан	107,2	37,7	208,8	189,0	129,8	80,1	22,0	1,3
Молдова	51,8	28,6	99,5	104,6	76,0	37,8	7,5	0,4
Россия	46,1	14,6	78,4	96,5	76,1	39,7	8,9	0,5
Узбекистан	91,1	27,3	214,3	176,4	97,7	36,2	4,7	0,2
Таджикистан	97,0	30,9	225,7	161,8	96,6	45,2	10,2	0,6
Украина	34,3	16,9	68,1	76,5	52,4	25,3	5,9	0,8

 $\overline{}^{1)}$ Казахстан – 2018 г., Таджикистан – 2017 г.

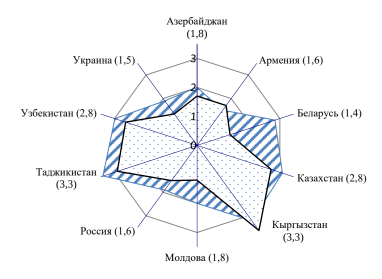
Статкомитет СНГ

Наиболее высокой является рождаемость в возрастной категории от 20 до 29 лет, причем в последние годы наблюдается тенденция к повышению среднего возраста рождения первого ребенка.

Средний по Содружеству **суммарный коэффициент рождаемости** (СКР) оценивался в 2019 году в 1,7 рождений на одну женщину репродуктивного возраста (15-49 лет), что ниже среднемирового значения, составляющего 2,4 (оценка ООН). Похожая ситуация наблюдается в Европе – в 2018 году в среднем по ЕС-28 СКР составил 1,6. Стоит отметить, что среднемировое значение СКР неуклонно снижается начиная с середины XX века (в 1950-1955 гг. он оценивался в 4,97).

Справочно: наибольшее значение СКР в Нигере (6,4), самое низкое - в Сингапуре (0,8).

Суммарный коэффициент рождаемости в 2019 году



Сельское население

Городское население

Статкомитет СНГ

3. Смертность и продолжительность жизни

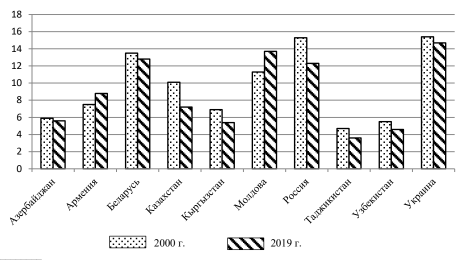
Уровень смертности, как и темпы роста или сокращения показателей смертности, значительно различается по странам и категориям поселений. В среднем по странам Содружества общий коэффициент смертности в 2019 году оценивался в 11,0% (число умерших в расчете на 1000 населения) против 13% в 2000 году. Снижение уровня смертности относительно 2000 года наблюдается во всех государствах Содружества, особенно в Казахстане и России. Сложившаяся тенденция снижения смертности приводит к увеличению среднего возраста населения и с повышением рождаемости - к повышению нагрузки на трудоспособную часть его.

Число умерших

				L							
		На 1000 населения (‰)									
	2000	2005	2012	2015	2017	2018	2019				
Азербайджан	5,9	6,2	6,0	5,7	5,9	5,8	5,6				
Армения	7,5	8,2	9,1	9,3	9,1	8,7	8,8				
Беларусь	13,5	14,7	13,4	12,6	12,6	12,7	12,8				
Казахстан	10,1	10,4	8,5	7,5	7,1	7,2	7,2				
Кыргызстан	6,9	7,2	6,5	5,8	5,4	5,2	5,4				
Молдова	11,3	12,4	11,1	11,2	10,4	10,5	13,7				
Россия	15,3	16,1	13,3	13,0	12,4	12,5	12,3				
Таджикистан	4,7	4,6	4,3	4,0	3,6	3,6					
Узбекистан	5,5	5,4	4,9	4,9	5,0	4,7	4,6				
Украина	15,4	16,6	14,5	14,9	14,5	14,8	14,7				

Общий коэффициент смертности 1)

(на 1000 человек)



¹⁾ Таджикистан – 2018 г.

Статкомитет СНГ

На изменение общего коэффициента смертности населения наибольшее влияние оказывают колебания в уровнях смертности от болезней системы кровообращения, а также смертности от внешних причин, особенно в молодых возрастах.

Смертность населения по основным классам причин смерти

(число умерших на 100 000 постоянного населения)

	Все при- чины	Инфек- ционные и пара- зитар- ные бо- лезни	Злока- чествен- ные ново- образо- вания	Болезни системы крово- обра- щения	Болезни органов дыхания	Болезни органов пище- варения	Внешние при- чины ¹⁾
Азербайджан							
2005	620	13	$76^{2)}$	351	37	38	32
2019	565	7	89	328	19	27	28
Армения							
2005	820	8	145	453	46	33	35
2019	884	6	183	475	73	42	36
Беларусь							
2005	1468	16	$192^{2)}$	820	55	44	174
2019	1279	7	202	754	25	44	84
Казахстан							
2006	1027	28	118	533	54	48	150
2017	715	8	84	175	92	64	69
Кыргызстан							
2005	717	22	59	339	74	44	71
2019	516	10	$64^{2)}$	266	29	32	39
Молдова							
2005	1243	22	144	700	79	129	108
2018	1049	11	173	609	44	95	64
Россия							
2005	1610	27	199	908	66	66	221
2019	1225	22	201	573	40	67	94
Таджикистан							
2005	422	19	32	215	40	21	25
2018	362	6	29	182	12	16	12
Узбекистан			2)				
2005	535	15	$38^{2)}$	301	44	33	•••
2019	461	6	46	278	19	25	
Украина							
2005	1660	37	193	1038	59	67	149
2019	1473	21	200 ²⁾	993	32	61	78

 $^{^{1)}}$ Несчастные случаи, убийства, самоубийства и другие последствия воздействия внешних причин.

Статкомитет СНГ

²⁾ От новообразований.

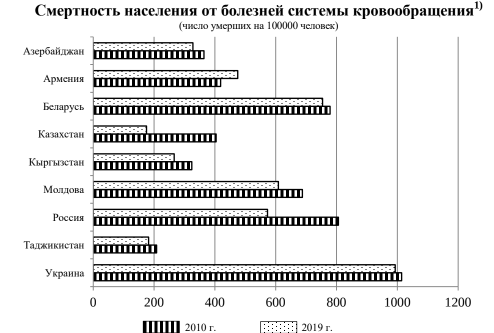
Уровень смертности мужчин и женщин в возрасте 20-49 лет

(число умерших на 1000 населения соответствующего пола и возраста)

. <u> </u>			Муж	чины			-		Женг	цины		
	20- 24	25- 29	30- 34	35- 39	40- 44	45- 49	20- 24	25- 29	30- 34	35- 39	40- 44	45- 49
Азербайджан												
2005	1,0	1,4	2,3	2,6	3,9	6,1	0,6	0,7	0,9	1,2	1,7	2,8
2019	0,8	0,9	1,1	1,6	2,6	4,4	0,4	0,4	0,5	0,7	1,2	1,9
Армения												
2005	0,6	1,0	1,6	2,4	3,5	5,4	0,2	0,3	0,5	0,9	1,6	2,4
2019	0,8	0,7	1,1	1,3	2,8	5,6	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,6
Беларусь												
2005	2,3	3,6	5,3	7,1	9,8	14,1	0,6	0,9	1,4	1,7	2,6	3,9
2019	0,7	1,1	2	3,3	5,6	8,6	0,2	0,3	0,7	1,2	1,8	2,7
Казахстан												
2006	3,2	5,6	7,4	8,4	11,5	15,3	1,2	1,6	2,1	2,8	3,6	5,3
2017	1,3	1,7	2,6	4,1	5,8	7,8	0,5	0,6	1,0	1,6	2,2	3,1
Кыргызстан												
2005	1,5	2,6	4,4	5,7	7,6	10,3	0,7	1,1	1,6	2,1	2,8	4,1
2019	1,0	1,2	1,7	3,0	5,2	6,9	0,5	0,5	0,7	1,3	1,9	2,9
Молдова												
2005	1,3	1,9	3,4	5,5	9,2	13,7	0,5	0,6	1,2	1,9	3,0	5,1
2019	1,3	1,4	2,4	4,2	7,8	10,5	0,6	0,6	1,0	1,6	2,6	3,3
Россия												
2005	3,8	6,5	8,2	10,3	14,3	19,4	1,0	1,6	2,2	2,9	4,0	5,6
2018	1,4	2,2	3,7	5,9	7,9	9,6	0,5	0,8	1,3	2,1	2,8	3,5
Таджикистан												
2005	0,9	1,3	2,0	2,6	3,5	4,8	0,6	0,8	1,1	1,3	1,9	3,4
2017	0,5	0,8	1,1	1,6	2,7	3,4	0,3	0,5	0,7	1,0	1,5	2,7
Узбекистан												
2018	0,8	0,9	1,3	2,0	3,1	4,5	0,6	0,6	0,8	1,2	1,7	2,7
Украина												
2005	2,3	4,1	6,2	8,6	12,1	16,6	0,7	1,3	1,8	2,5	3,4	4,7
2019	1,2	2,0	3,4	5,2	7,8	10,4	0,4	0,6	1,0	1,7	2,6	3,5

Во всех странах Содружества в структуре причин смерти населения преобладают **болезни** *системы кровообращения*. Особенно это характерно для стран, где возрастная структура отличается высоким удельным весом лиц пожилого возраста, наиболее подверженных данным заболеваниям. В Беларуси численность лиц в возрасте 65 лет и старше составляет 14% общей численности населения, России – 14%, Украине – 15%.

Статкомитет СНГ



¹⁾ Молдова – 2018 г.; Таджикистан – 2017 г.

На протяжении ряда лет в большинстве стран Содружества сохраняется достаточно высокий уровень смертности населения от **злокачественных новообразований**.

В 2019 году этот показатель составил 160 случаев на 100 тысяч населения, в 2005 году – 165.

Снижение смертности от злокачественных новообразований зависит от многих факторов, среди которых большое значение имеют ранняя диагностика и оперативность лечения.

Наравне с факторами медицинского характера на состояние здоровья населения оказывают влияние социально-бытовые условия, полноценность питания и отдыха, состояние жизненного уровня в целом, в частности, обеспечивает ли он возможность профилактики и лечения многих заболеваний.

Позитивные изменения условий жизни способствуют предотвращению распространения многих инфекционных и паразитарных заболеваний, облегчают преодоление их последствий.

По-прежнему одним из наиболее распространенных заболеваний, имеющих тяжелые последствия, остается туберкулез легких, который является причиной в Казахстане и Молдове порядка 70-80% случаев смерти от инфекционных и паразитарных болезней, в Армении, Беларуси, России — 40-60%, в Украине — порядка 35%.

Статкомитет СНГ

Уровень смертности населения от туберкулеза органов дыхания по полу

(число умерших на 100 тыс. человек населения)

		N	Іужчин	Ы			Ж	Сенщин	Ы	
	2010	2015	2017	2018	2019	2010	2015	2017	2018	2019
Азербайджан	11,8	8,3	6,9	7,2	6,9	3,4	1,9	1,9	1,7	1,7
Армения	8,0	3,7	2,0	1,1	1,6	0,8	0,4	0,3	0,5	0,1
Беларусь	13,0	6,2	5,0	3,7	3,4	1,8	0,9	0,8	0,5	0,3
Казахстан	16,1	5,5	4,6			4,4	1,5	1,5		
Кыргызстан	14,8	9,8	9,0			5,8	3,5	3,3		
Молдова	26,7	12,6	8,7	8,6		3,4	2,2	1,6	1,4	
Россия	21,5	13,1				4,4	2,8			
Украина	19,3				15,5	3,4				2,9

В странах СНГ средний уровень смертности от **туберкулеза органов** дыхания в 2019 году оценивался в 6 умерших на 100 тысяч населения (в 2010 году -10), при этом у мужчин этот показатель составил 11 случаев (в 2010 году -16), у женщин -2 (в 2010 году -3,4).

В большинстве государств Содружества в последние годы отмечается снижение уровня смертности от болезней органов дыхания.

Подобная тенденция наблюдается в большинстве государств и в динамике уровня смертности от болезней органов пищеварения (по сравнению с 2005 годом). Наиболее высокий уровень отмечается в Молдове.

Значительное место в структуре причин смерти в большинстве стран Содружества занимают внешние причины. Смертность от несчастных случаев, убийств, самоубийств и других последствий воздействия внешних причин в большей мере свойственна населению трудоспособных возрастов и в значительной степени определяет изменение уровня смертности в этих возрастных группах, особенно среди населения моложе 50-летнего возраста. Существенное снижение смертности от внешних причин наблюдается в Казахстане, России и Украине.

Справочно: по данным Европейского регионального бюро ВОЗ, уровень смертности населения от самоубийств в странах СНГ примерно в полтора раза превосходит значение данного показателя в странах ЕС.

В 2010 году стандартизованный по возрасту коэффициент смертности¹⁾ от самоубийств и преднамеренных самоповреждений в странах ЕС составлял порядка 10 случаев на 100 тысяч населения, в странах СНГ – 14.

Статкомитет СНГ

¹⁾ Стандартизованный по возрасту показатель смертности населения показывает сколько бы человек умерло, если бы возрастной состав населения страны был таким же, как в населении, принятом за стандарт. В статистике для международных сопоставлений используются европейский и мировой стандарты Всемирной организации здравоохранения, которые представляют распределение населения по пятилетним возрастным группам с установленными наборами их весов в общей численности населения.

Более высокая смертность от неестественных причин фиксируется среди населения трудоспособных возрастов, что в значительной степени определяет изменение уровня смертности в этих возрастных группах, в особенности населения моложе 50 лет, когда смертность мужчин во многом превосходит смертность женщин.

Значительная разница в уровнях смертности мужчин и женщин определяет существенное отличие показателя **ожидаемой продолжительности жизни** по полу. Так, для мужчин по сравнению с женщинами аналогичного возраста значение показателя ожидаемой продолжительности жизни на 5-8 лет ниже в Азербайджане, Армении, Казахстане, Кыргызстане и Молдове, на 10 – в Беларуси, России и Украине. Разница продолжительности жизни мужчин и женщин в среднем по миру составляет около пяти лет.

Средняя по СНГ ожидаемая продолжительность жизни составляет около 72 лет, что на 5 лет больше среднемировой.

Ожидаемая продолжительность жизни для лиц, достигших определенного возраста

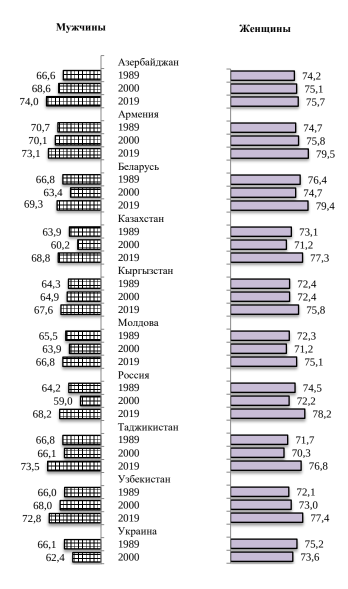
(число лет)

	Мужч	ины, дост	игшие во	зраста	Женщ	ины, дост	тигшие во	зраста
	0	15	45	65	0	15	45	65
Азербайджан								<u>.</u>
2006	69,6	56,0	28,1	13,3	75,1	61,4	32,4	15,4
2019	74,0	60,3	31,9	16,2	78,7	64,8	35,6	17,9
Армения	70.0		20.2				22.2	4.50
2005	70,3	56,5	28,3	13,1	76,5	62,5	33,3	15,9
2019	73,1	58,8	30,4	15,2	79,5	65,2	35,8	17,9
Беларусь	(2.0	10.7	22.1	11.2	75 1	<i>(</i> 0.7	22.2	160
2005	62,9	48,7	23,1	11,3	75,1	60,7	32,3	16,0
2019 Казахстан	69,3	54,6	26,8	13,0	79,4	64,7	35,6	18,4
2005	60,3	46,9	22,6	11,1	71,8	58,2	30,6	14,9
2003	68,8	54,9	27,7	13,3	77,2	63,0	34,3	17,2
Кыргызстан	00,0	37,7	21,1	13,3	11,2	03,0	37,3	17,2
2005	64,2	51,9	25,6	12,3	71,9	59,4	31,2	15,1
2019	67,6	54,1	26,3	10,7	75,9	62,2	33,3	15,9
Молдова	07,0	0 .,1	20,0	10,7	, , , ,	·-,-	00,0	10,5
2005	63,8	50,1	23,5	11,2	71,7	57,8	29,2	13,7
2019	66,8	52,6	25,5	12,3	75,1	61,0	32,4	15,7
Россия					,			
2005	58,8	45,1	21,5	11,0	72,4	58,5	31,0	15,4
2019	68,2				78,2			
Таджикистан								
2005	68,1		20.5		70,3			
2017	73,0	59,2	30,6	14,2	76,9	62,6	33,6	16,5
Узбекистан	741				60.6			
2005	74,1	 50.1	20.0	15.0	69,6	(2.5	247	17.6
2019	72,8	59,1	30,8	15,0	77,4	63,5	34,7	17,6
Украина 2005	62,2	48,4	23,3	11,8	74,0	60,0	31,9	15,8
2003	66,9	52,7	25,5 26,0	12,7	77,0	62,7	31,9	17,0
	00,5	52,1	20,0	12,7	77,0	02,7	5+,1	17,0

Статкомитет СНГ

Вместе с тем, нельзя не отметить, что в большинстве стран Содружества в последние годы отмечается снижение уровня смертности. Это оказывает позитивное влияние на повышение показателя ожидаемой продолжительности жизни как для новорожденных, так и для лиц старших возрастов.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)



Статкомитет СНГ

Сокращение уровня смертности во многом зависит от изменения поведенческих предпочтений и образа жизни. Снижение уровня смертности лиц пожилого возраста, а также детей в первые годы жизни связано с улучшением качества жизни, повышением доступности и оперативности оказания медицинской помощи.

Коэффициент младенческой смертности (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми, ‰)

	2005	2010	2015	2017	2018	2019
Азербайджан	12,7	11,2	11,0	11,1	11,1	11,0
Армения	12,3	11,4	9,3	8,2	7,1	6,1
Беларусь	7,1	4,0	3,0	3,2	2,5	2,4
Казахстан	15,1	16,5	9,3	7,9	8,0	8,4
Кыргызстан	29,7	22,8	18,0	15,6	14,8	15,1
Молдова	12,4	11,7	9,0	9,2	9,1	8,7
Россия	11,0	7,5	6,5	5,6	5,1	4,9
Узбекистан		11,0	11,4	11,5	9,9	9,3
Украина	10,0	9,1	7,9	7,6	7,0	7,0

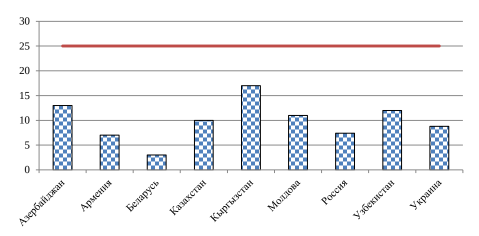
Среднее значение показателя **младенческой смертности** (число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми) по странам СНГ составляет около 6‰. Это существенно выше, чем в странах Евросоюза (3,6‰ в 2017 году), и значительно ниже среднемирового уровня (по данным ООН – 49,4‰ в 2010 году). Младенческая смертность в СНГ составляет примерно 80% всех случаев детской смертности (смертность детей в возрасте до пяти лет).

Справочно: самый высокий уровень младенческой смертности в Афганистане – 108,5‰, самый низкий в Словении – 1,6‰.

Статкомитет СНГ

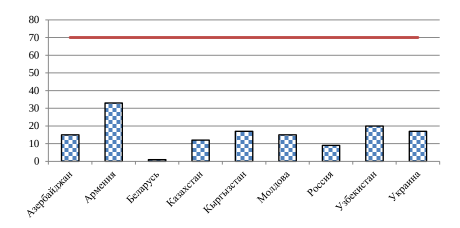
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет

(на 1000 родившихся живыми, 2019)



Коэффициент материнской смертности

(на 100000 родившихся живыми, 2019)



Детская и материнская смертность являются одними из ключевых показателей Целей устойчивого развития. В государствах-участниках СНГ значения этих показателей меньше целевых значений, установленных как ориентир для развития до 2030 года, в 2-8 раз для детской смертности и в 2-23 раза — для материнской смертности.

Статкомитет СНГ

4. Браки и разводы

Наибольшее число разводов, относительно заключенных браков, наблюдается в Беларуси (698 разводов на 1000 заключенных браков браков), России (646), Украине (570) и Молдове (519). Браки заметно реже распадаются в странах Закавказья и Средней Азии, где велика традиция сохранения целостности семьи – к примеру, меньше всего разводов в Узбекистане, где на 1000 заключенных браков приходится 97 разводов.

Браки и разводы (число зарегистрированных в органах ЗАГС браков и разводов; на 1000 населения, ‰)

	Число браков					Число разводов				
	2005	2010	2015	2018	2019	2005	2010	2015	2018	2019
Азербайджан	8,5	8,9	7,2	6,4	6,4	1,1	1,0	1,3	1,5	1,7
Армения	5,2	5,5	5,9	5,0	5,3	0,8	0,9	1,2	1,3	1,3
Беларусь	7,6	8,1	8,6	6,4	5,3	3,2	3,9	3,5	3,5	3,7
Казахстан	9,0	9,0	8,5	7,5	6,7	2,3	2,6	3,0	3,0	3,2
Кыргызстан	7,2	9,2	8,7	7,8	7,5	1,2	1,5	1,4	1,7	1,7
Молдова	7,0	7,4	8,7	7,5	7,7	4,1	3,2	4,0	4,0	4,0
Россия	7,5	8,5	7,9	6,1	6,5	4,2	4,5	4,2	4,0	4,2
Таджикистан	7,6	13,3	9,1	9,2		0,4	0,8	1,0	1,2	
Узбекистан	7,0	10,1	9,2	9,4	9,3	0,6	0,6	0,9	1,0	0,9
Украина	7,1	6,7	7,8	6,0	6,3	3,9	2,7	3,3	3,9	3,6

Среди расторгающих брак значительную часть (порядка трети) составляют супружеские пары, расторгающие брак в первые пять лет после его заключения.

Статкомитет СНГ

Миграция населения

В странах Содружества, как и в государствах других регионов мира, миграция населения оказывает определенное влияние на изменение численности и структуры населения. При этом на протяжении многих лет миграционные процессы в регионе СНГ в целом характеризуются, во-первых, преобладанием внутригосударственной миграции, составляющей от 82% в Азербайджане до 97% общего миграционного оборота в Казахстане.

Второй важной характеристикой миграции в большинстве стран Содружества является существенная доля межгосударственных мигрантов, переезжающих из одной страны СНГ в другое государство Содружества: в 2019 году эта доля в Беларуси и Азербайджане составила 64% общего числа межгосударственных миграций, Казахстане – 87%, России – 88%, Кыргызстане – 96%, Узбекистане – 97%. В среднем по СНГ доля таких перемещений составляет 83%.

Миграция населения
(число зарегистрированных за год в органах внутренних дел при перемене
постоянного места жительства, тысяч человек)

		Число пр	ибывших		Число выбывших				
	всего 1)	в преде- лах страны	из стран СНГ	из других стран	всего 1)	в преде- лах страны	в страны СНГ	в другие страны	
Азербайджан									
2005	24,7	22,7	1,6	0,4	25,6	22,7	2,8	0,1	
2010	25,7	23,5	2,2	0,0	24,3	23,5	0,8	0,0	
2015	20,6	18,0	1,3	1,2	19,5	18,0	1,4	0,1	
2016	20,0	16,7	1,5	1,8	18,5	16,7	1,5	0,3	
2017	19,2	16,1	1,7	1,4	18,0	16,1	1,7	0,2	
2018	17,3	14,1	1,6	1,6	15,7	14,1	1,4	0,2	
2019	10,3	8,3	0,9	1,1	9,9	8,3	1,4	0,2	
Армения									
2005	10,4	8,9	1,3	0,2	18,2	8,9	7,5	1,8	
2010	7,9	7,0	0,7	, 0,2	10,3	7,0	2,8	0,5	
$2015^{2)}$	42,8	33,9		8,9	37,0	33,9		3,1	
2016	42,1	33,9		8,2	36,5	34,0		2,5	
2017	47,1	37,8		9,3	40,6	37,8		2,8	
2018	42,1	32,6		9,5	35,8	32,6		3,2	
2019	48,8	38,0		10,8	41,1	38,0		3,1	
Беларусь									
2005	238,3	225,3			236,4	225,3	7,5	3,6	
2010	228,4	211,2	14,3	2,9	218,1	211,2	5,1	1,8	
2015	274,0	245,7	22,5	5,8	255,5	245,7	6,7	3,1	
2016	252,4	231,4	15,6	5,4	244,5	231,4	9,0	4,1	
2017	257,4	238,4	13,3	5,7	253,5	238,4	9,6	5,5	
2018	261,4	236,8	17,0	7,6	252,0	236,8	9,8	5,4	
2019	275,2	240,4	22,5	12,3	261,3	240,4	12,9	8,0	

Статкомитет СНГ

Продолжение

		Число при	ібетвіни	v	Число выбывших					
	всего 1)	в пределах			всего ¹⁾	в пределах		в лиугие		
	Вссто	страны	СНГ	стран	Вссто	страны	СНГ	страны		
Казахстан										
2005	373,4	298,6	65,8	9,0	350,8	298,6	40,7	11,5		
2010	408,1	366,1	33,9	8,1	392,6	366,1	24,9	1,6		
2015	472,1	455,5	14,0	2,6	485,5	455,5	27,0	3,0		
2016	630,7	616,9	10,7	3,1	651,8	616,9	31,2	3,7		
2017	946,4	930,8	11,3	4,3	968,5	930,8	33,7	4,0		
2018	900,9	888,2	10,0	2,7	930,0	888,2	37,7	4,1		
2019	1128,0	1115,7	9,4	2,9	1160,9	1115,7	40,9	4,3		
Кыргызстан										
2005	41,8	38,1	3,6	0,1	69,0	38,3	29,5	1,2		
2010	37,7	33,8	3,8	0,1	90,4	35,9	54,2	0,3		
2015	34,4	30,8	3,3	0,3	38,2	30,4	7,6	0,2		
2016	36,1	32,9	3,0	0,2	38,4	31,2	6,8	0,3		
2017	41,8	39,8	1,9	0,1	42,9	37,0	5,8	0,1		
2018	45,9	44,2	1,6	0,1	51,3	44,2	6,8	0,3		
2019	42,8	41,4	1,3	0,1	49,0	41,4	7,3	0,3		
Молдова										
2005			1,7	1,5			5,6	1,3		
2010			2,3	1,9			3,5			
2015	40,3	38,7		1,6	40,9	38,7		$\overbrace{2,2}$		
2016				1,5			,	2,5		
2017			1,5	0,2			1,2	0,9		
2018	33,6	31,4	2,0	0,2	33,7	31,4	1,4	0,9		
2019	43,8	39,0	2,3	2,5	42,7	39,0	2,3	1,4		
Россия										
2005	2088,6	1911,4	163,1	14,1	1981,2	1911,4	35,4	34,4		
2010	2102,3		171,9		1944,2	1910,7	21,2	12,3		
$2015^{3)}$	4734,5	4135,9	536,1	62,5	4489,1	4135,9	298,8	54,4		
2016	4706,4	4131,2	511,8	63,4	4444,4	4131,2	256,5	56,7		
2017	4773,5	4184,5	524,4	64,6	4561,6	4184,5	321,0	56,1		
2018	4911,6	4345,9	511,0	54,7	4786,7	4345,9	381,9	58,9		
2019	4749,7	4048,5	618,0		4464,6	4048,5	362,0			
Таджикистан										
2005	18,0	16,9	1,1	0,0	27,3	20,0	7,3	0,0		
2010	29,7	28,3	1,4	0,0	36,2	30,8	5,4	0,0		
2015	35,3		0,6		40,1	37,3	2,8			
2016	33,3		0,5	0,0	37,6					
2017	37,5		0,4	0,0	41,2	38,9		0,0		
2018	42,1	41,7	0,4	0,0	45,0	42,7		0,0		
2019	·	•••		•••		•••				
	•									

Статкомитет СНГ «Статистика СНГ»

Продолжение

		Число при	бывших	(Число выбывших					
	всего 1)	в пределах страны	из стран СНГ	из других стран	всего 1)	в пределах страны	в страны СНГ	в другие страны		
Узбекистан										
2005	144,8	137,6	7,0	0,2	246,4	141,4	103,0	2,0		
2010	139,8	135,1	4,6	0,1	183,9	139,5	43,7	0,7		
2015	139,3	136,8	2,3	0,2	168,6	136,8	30,6	1,2		
2016	141,6	139,7	1,7	0,2	167,8	139,7	27,1	1,0		
2017	157,1	155,0	2,0	0,1	175,7	155,0	20,0	0,7		
2018	160,1	157,2	2,7	0,2	174,8	157,2	16,8	0,8		
2019	158,8	156,3	2,4	0,1	169,5	156,3	12,8	0,4		
Украина										
2005	763,2	723,6	32,5	7,1	758,6	723,6	21,8	13,2		
2010	683,4	652,6	23,8	7,0	667,3	652,6	7,5	7,2		
2015	533,3	502,6	17,4	13,3	519,1	497,7	8,2	13,2		
2016	256,8	242,5	6,6	7,7	246,2	239,7	1,9	4,6		
2017	442,3	413,9	11,1	17,3	430,3	410,1	8,3	11,9		
2018	629,3	590,0	12,7	26,6	610,7	586,5	7,4	16,8		
2019	576,0	531,0	14,6	30,4	554,5	527,7	6,7	20,1		

¹⁾ Некоторые расхождения в итоговых данных возможны за счет не указавших страну прежнего проживания. Миграционные процессы, принимаемые в расчетах численности населения, отличаются от отчетных данных за счет поправок в связи с имеющимся недоучетом миграционных потоков.

Как и в прежние годы, в 2019 году в Азербайджане, Беларуси, России и Украине число прибывших на постоянное место жительства превысило число выбывших за пределы этих стран. Положительное сальдо миграции в Беларуси, России и Украине сложилось как за счет миграционного обмена со странами СНГ, так и за счет превышения числа прибывших из других зарубежных стран над числом выбывших в них. В Азербайджане положительное сальдо миграции сложилось только за счет превышения числа прибывших над числом выбывших в другие зарубежные страны, в страны Содружества выехало мигрантов больше, чем приехало из них.

Статкомитет СНГ

 $^{^{2)}}$ С 2014 г. - сведения из Государственного Регистра населения.

 $^{^{3)}}$ C 2011 г. в долгосрочную миграцию включены граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более.

Сальдо межгосударственной миграции $^{1)}$

(разница между числом прибывших в страны СНГ на постоянное место жительство и числом выбывших; тысяч человек)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
Азербайджан	-0,9	1,4	1,1	1,5	1,2	1,6	0,4
в том числе:							
со странами СНГ	-1,2	1,4	-0,1	0,0	0,0	0,2	-0,5
с другими странами	0,3	0,0	1,2	1,5	1,2	1,4	0,9
Армения ^{2),3)}	-30,3	-37,6	-25,9	-24,9	-24,0	-18,2	-15,4
Беларусь	1,9	10,3	18,5	7,9	3,9	9,4	13,9
в том числе:							
со странами СНГ	3,9	9,2	15,8	6,6	3,7	7,2	9,6
с другими странами	-2,0	1,1	2,7	1,3	0,2	2,2	4,3
Казахстан	22,6	15,5	-13,4	-21,1	-22,1	-29,1	-32,9
в том числе:							
со странами СНГ	25,1	9,0	-13,0	-20,5	-22,4	-27,7	-31,5
с другими странами	-2,5	6,5	-0,4	-0,6	0,3	-1,4	-1,4
Кыргызстан	-27,0	-50,6	-4,2	-3,9	-3,9	-5,4	-6,1
в том числе:							
со странами СНГ	-25,9	-50,4	-4,3	-3,8	-3,9	-5,2	-6,0
с другими странами	-1,1	-0,2	0,1	-0,1	0,0	-0,2	-0,1
Молдова ²⁾	-3,6	-0,5	-0,8	-1,1	-0,4	-0,2	-1,2
Россия	107,4	158,1	245,4	262,0	211,9	124,9	285,1
в том числе:							
со странами СНГ	127,7	150,7	237,3	255,3	203,4	129,1	256,0
с другими странами	-20,3	7,4	8,1	6,7	8,5	-4,2	29,1
Таджикистан ²⁾	-9,3	-6,5	-4,8	-4,3	-3,7	-2,9	
в том числе:							
со странами СНГ	-6,2	-4,0	-2,2	-2,3	-1,9		
с другими странами	0,0	0,0	-	0,0	0,0		
Узбекистан ²⁾	-101,6	-44,1	-29,3	-26,2	-18,6	-14,7	-10,7
в том числе:							
со странами СНГ	-96,0	-39,1	-28,3	-25,4	-18,0	-14,1	-10,4
с другими странами	-1,8	-0,6	-1,0	-0,8	-0,6	-0,6	-0,3
Украина	4,6	16,1	9,3	7,8	8,1	15,1	18,2
в том числе:							
со странами СНГ	10,7	16,3	9,2	4,7	2,8	5,3	7,9
с другими странами	-6,1	-0,2	0,1	3,1	5,4	9,8	10,3

Статкомитет СНГ

¹⁾ Без мигрантов внутри государства и не указавших страну прежнего проживания.
2) Включая мигрантов внутри государства и не указавших страну прежнего проживания.
3) Данные за 2000, 2005 и 2010 гг. пересчитаны с учётом итогов переписей населения. С 2012 г. оценка с учётом результатов Комплексного обследования условий жизни домашних хозяйств за предыдущий год.

В 2019 году в Армении, Казахстане, Кыргызстане и Узбекистане, как и ранее, зарегистрировано превышение числа выбывших из страны на постоянное место жительства над числом прибывших в нее. Отрицательное сальдо миграции складывалось в этих странах как со странами Содружества, так и с другими зарубежными странами.

В 2019 году отмечено некоторое увеличение интенсивности межгосударственной миграции в отдельных странах-участниках СНГ.

Интенсивность межгосударственной миграции

(сальдо межгосударственной миграции на 10 000 человек)

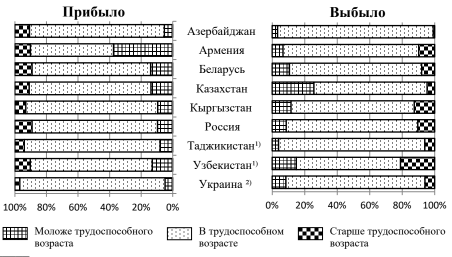
	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
Азербайджан	-1,1	1,5	1,1	1,6	1,2	1,6	0,4
Армения	-24,8	-122,5	-86,2	-82,9	-80,4	-61,6	-52,1
Беларусь	2,0	10,9	19,5	8,4	4,1	9,9	14,65
Казахстан	15,0	9,5	-7,7	-12,1	-12,3	-15,9	-17,8
Кыргызстан	-52,3	-92,9	-7,1	-6,5	-6,3	-8,5	-9,5
Молдова	-10,3	-1,4	-2,3	-3,1	-1,2	0,0	4,5
Россия	19,7	11,1	16,8	17,9	14,4	8,5	19,4
Таджикистан	-13,7	-5,3	-5,7	-5,0	-4,1	-3,4	
Узбекистан	-38,8	-15,4	-9,4	-8,2	-6,4	-4,5	-3,2
Украина	1,0	3,5	3,3	2,5	2,8	4,4	5,1

В большей мере как во внутренней, так и в межгосударственной миграции участвуют лица трудоспособных возрастов, составляя примерно 80% всех мигрантов. Каждый третий мигрант – молодой человек в возрасте 15-29 лет.

Статкомитет СНГ

Возрастной состав международных мигрантов

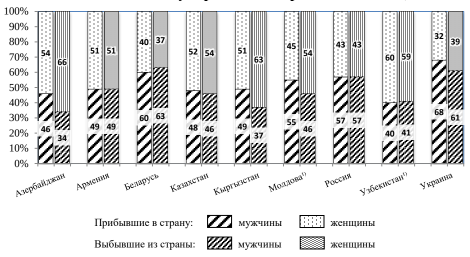
(удельный вес основных возрастных групп в численности прибывших и выбывших в 2019 году, в %)



¹⁾ 2018 г.

В 2019 году в числе лиц, прибывших на постоянное место жительства в Азербайджан, Армению, Казахстан, Кыргызстан и Узбекистан, более 50% составляли женщины. Также более половины было женщин среди лиц, выбывших из этих государств.

Удельный вес женщин и мужчин в общем числе международных мигрантов в 2019 г., %



¹⁾ 2018 г.

Статкомитет СНГ

 $^{^{2)}}$ Возрастные группы: 0-14, 15-64, 65 лет и старше.

Причины переезда на новое место жительства в значительной степени связаны с поиском работы.

Мигранты в странах Содружества имеют довольно высокий уровень образования. В 2019 году из всех международных мигрантов в возрасте 14 лет и старше, прибывших в Россию на постоянное место жительства и указавших уровень образования, 28% имели высшее профессиональное образование, 47% неполное высшее, среднее и начальное профессиональное образование. Из числа мигрантов в возрасте 16 лет и старше высшее профессиональное образование имели 26% прибывших в Беларусь, 18% - в Кыргызстан. Среди прибывших в Узбекистан на постоянное место жительства в возрасте старше 16 лет 84% имели неполное высшее, среднее и начальное профессиональное образование. В Азербайджане среди международных мигрантов высока доля лиц, имеющих общее среднее (полное и основное) образование, - 70% всех прибывших в страну в возрасте 15 лет и старше. В Кыргызстан с таким уровнем образования прибыло 64% мигрантов в возрасте 16 лет и старше.

Основной поток мигрантов, выбывающих на постоянное жительство в страны СНГ, составляют лица, направляющиеся в Беларусь и Россию. В Казахстан в основном едут мигранты из Средней Азии (из Кыргызстана и Узбекистана). При этом главным миграционным партнером для стран СНГ попрежнему остается Россия.

Публикация подготовлена

Управлением социально-демографической статистики

Ответственные исполнители:

консультант Отдела статистики населения и труда – И.В. Кузнецов

тел.: (7-499) 755-02-18, доб. 524

специалист-эксперт Отдела статистики населения и труда – Н.М. Киселёва

тел.: (7-499) 755-02-18, доб. 522

E-mail: kuznetsov@cisstat.org; kiseleva@cisstat.org