

13 июля 1992  
1/755/1/1000

О рождаемости, смертности и продолжительности жизни населения в СССР, в дореволюционной России и в некоторых капиталистических странах

РАСЕКРЕЧЕНО

## С п р а в о ч н о :

## 1. Рождаемость, смертность и чистый прирост населения в СССР и США.

	Число родившихся на 1000 жителей	Число умерших на 1000 жителей	Чистый прирост населения на 1000 жителей	Число умерших детей в возрасте до 1 года на 1000 родившихся
<b>С С С Р</b>				
1913	47,0	30,2	16,8	273
1940	31,7	18,3	13,4	184
1954	26,5	8,9	17,6	68
<b>С Ш А</b>				
1915	25,0	13,2	11,8	100
1940	17,9	10,7	7,2	47
1954	24,9	9,2	15,7	27

## 2. Рождаемость, смертность и чистый прирост населения в СССР и в некоторых капиталистических странах в 1954 году.

	Число родившихся на 1000 жителей	Число умерших на 1000 жителей	Чистый прирост населения на 1000 жителей	Число умерших детей в возрасте до 1 года на 1000 родившихся
<b>С С С Р</b>	26,5	8,9	17,6	68
<b>С Ш А</b>	24,9	9,2	15,7	27
Англия	15,6	11,4	4,2	26
Франция	18,7	11,9	6,8	43 +)
Япония	20,0	8,2	11,8	48 +)
Италия	17,6	9,0	8,6	53
Бельгия	16,8	12,4	4,4	42 +)
Голландия	21,6	7,5	14,1	21

## 3. О средней продолжительности жизни.

В практике международной демографической статистики для характеристики смертности и продолжительности жизни населения принят показатель - средняя продолжительность предстоящей жизни.

Под средней продолжительностью жизни подразумевается число лет, которое в среднем предстоит прожить одному лицу из данного поколения родившихся, если на всем протяжении жизни этого поколения повозрастная смертность сохраняется неизменной. Так, например, средняя продолжительность жизни населения СССР в 1950 году исчисляется на основе повозрастных коэффициентов смертности 1950 года. Обычно средняя продолжительность жизни исчисляется не за 1 год, а за 2 года или за более продолжительный период.

Показатель средней продолжительности жизни является условным, так как в основе его заложена предпосылка о сохранении уровня повозрастной смертности данного года или другого периода на всем протяжении жизни рассматриваемого поколения. Несмотря на эту условность, данные о средней продолжительности жизни систематически публикуются в международном официальном издании - демографическом ежегоднике статистического бюро организации об"единенных наций.

В дореволюционной России средняя продолжительность жизни была исчислена и опубликована за 1896 - 1897 г.г. по быв.Европейской России (50 губерний). За более ранние годы этот показатель исчислялся и публиковался отдельными исследователями, занимавшимися изучением смертности населения России.

В СССР данные о средней продолжительности жизни были опубликованы в 1926-1927 г.г. в специальном издании ЦСУ. После этого показатель средней продолжительности жизни по этому методу исчислялся ЦСУ, но не публиковался.

В международном демографическом ежегоднике до последнего времени по СССР публикуются данные за 1926-1927 г.г. и за 1896-1897 г.г.

Ниже приводятся данные о средней продолжительности жизни населения СССР и капиталистических стран.

		Средняя продолжительность жизни в годах		
		Всего на- селения	в том числе:	
			мужчин	женщин
<b>С С С Р</b>				
	1896 - 1897 г.г. (50 губерний Европей- ской России)	32	31	33
	1926 - 1927 г.г. (Европейская часть СССР)	44	42	47
	1953 - 1954 г.г.	63	60	66
<b>С Ш А</b>				
	1900 - 1902 г.г.	49	48	51
	1929 - 1931 г.г.	59	58	61
	1949 - 1951 г.г.	68	65	71
<b>Франция</b>				
	1898 - 1903 г.г.	47	45	49
	1928 - 1933 г.г.	57	54	59
	1950 - 1951 г.г.	66	64	69
<b>Англия</b>				
	1901 - 1910 г.г.	50	49	52
	1930 - 1932 г.г.	61	59	63
	1952 г.	70	67	72
<b>Япония</b>				
	1899 - 1903 г.г.	44	44	45
	1926 - 1930 г.г.	46	45	47
	1953 г.	64	62	66
<b>Бельгия</b>				
	1891 - 1900 г.г.	47	45	49
	1928 - 1932 г.г.	58	56	60
	1946 - 1949 г.г.	65	62	67
<b>Голландия</b>				
	1900 - 1909 г.г.	52	51	53
	1921 - 1930 г.г.	63	62	64
	1947 - 1949 г.г.	70	69	71

x

x

x

Рост материального и культурного уровня жизни народа, а также развитие советского здравоохранения находят свое выражение в резком снижении смертности населения при сохранении высокого уровня рождаемости и увеличении продолжительности жизни населения.

По сравнению с 1940 годом общая смертность населения в СССР снизилась в два с лишним раза, а по сравнению с 1913 годом - в три с лишним раза и составляет 8,9 на тысячу жителей. В то же время в 1954 году она составляла в США - 9,2, в Англии - 11,4, во Франции - 11,9.

Детская смертность в СССР в 1954 г. сократилась по сравнению с 1940 годом в 2,7 раза. Необходимо, однако, обеспечить дальнейшее снижение детской смертности.

Одним из обобщающих показателей роста благосостояния населения является увеличение продолжительности жизни.

Средняя продолжительность жизни населения СССР в 1953-1954 г.г. составляла 63 года, тогда как в дореволюционной России средняя продолжительность жизни была 32 года, а в 1926-27 г.г. - 44 года.

Мы еще отстаем в этом отношении от США. Это не удивительно, так как на территории США уже 90 лет не было войны. Но если полвека назад продолжительность жизни населения США была в полтора раза выше, чем в дореволюционной России, то теперь разрыв составляет лишь 5 лет (у нас 63 года, а в США 68 лет).

Не надо забывать и того, что несмотря на последствия войны и огромные потери мужчин, павших в борьбе за родину, у нас рождается на 1000 жителей 26,5 человек, т.е. больше чем в США. В США, где почти все мужчины, участвовавшие в войне, вернулись домой, рождается 24,9 человека на 1000 жителей.

Если мы примем серьезные меры для дальнейшего сокращения детской смертности, то можно не сомневаться, что средняя продолжительность жизни в СССР будет значительно большей, чем в США.