

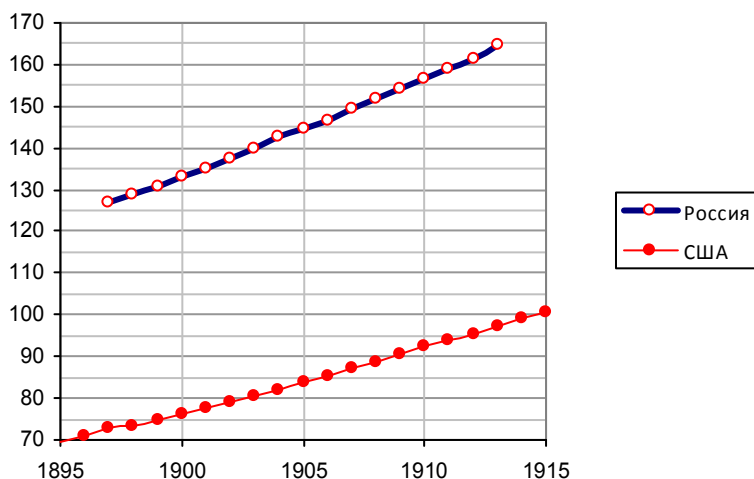
Демографические показатели

И.Г.Калабеков «Российская империя и страны мира в цифрах»

Данные по Российской империи приводятся в этой книге, в основном, до 1913 г. - последнего года перед войной. На демографические показатели и показатели здравоохранения 1914 – 1916 гг. война уже оказала влияние (например, к количеству умерших добавились убитые; часть врачей ушла на фронт и в госпитали – количество, регистрация и исходы заболеваний изменились и т.п.)

Численность населения

В конце XIX – начале XX века численность населения Российской империи увеличивалась довольно быстрыми темпами: за 16 лет (1897 – 1913 гг.) прирост составил почти 40 млн. человек.



Среднегодовая численность населения в Российской империи и США, млн. Источники: [85].

Подавляющее большинство в царской России составляло сельское население.

	Россия	Италия	Франция	США	Германия	Норвегия	Англия и Уэльс
Доля сельского населения по «Статистическому ежегоднику России 1913» [86].	85,8	73,6	58,8	58,5	43,9	28	22

Рождаемость

Следует отметить, что, по сравнению с европейскими странами, в России молодые люди очень рано вступали в брак [76].

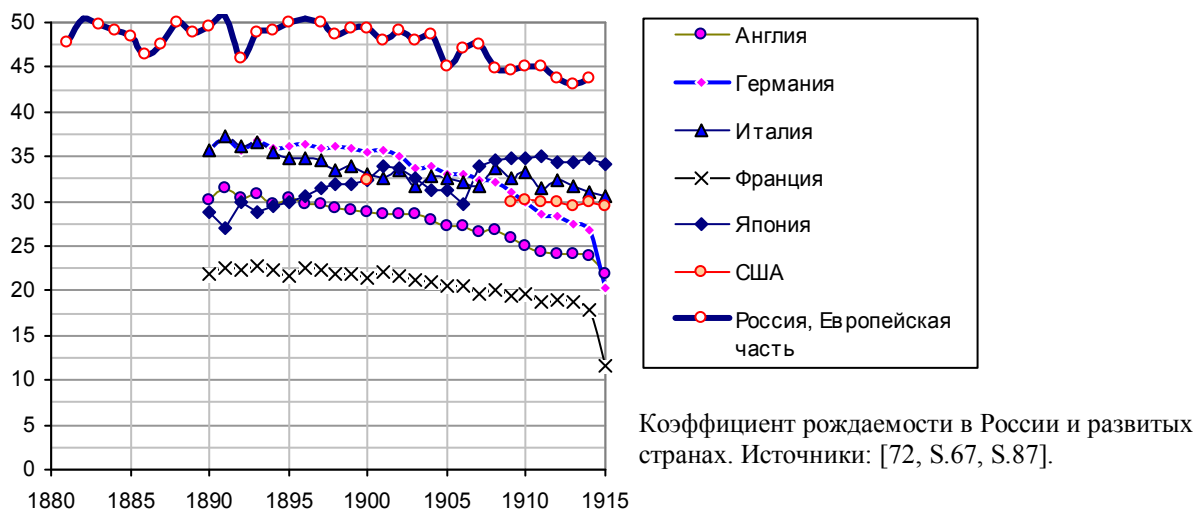
Государство	Процент вступивших в брак в возрасте до 20 лет	
	мужчин	женщин
Швеция (1871 – 1882 гг.)	0,1	5,5
Франция (1871 – 1882 гг.)	2,4	21,5
Англия (1872 – 1880 гг.)	3,4	14,4
Европейская Россия (1876 – 1880 гг.)	38,1	58,9

Государство	Процент вступивших в брак в возрасте моложе 21 года (1906 – 1910 гг.)	
	мужчин	женщин
Германия	0,6	16,4
Англия и Уэльс	4	13,9
Бельгия	5,3	20,5
Голландия	3,6	13,3
Европейская Россия	30,2	54

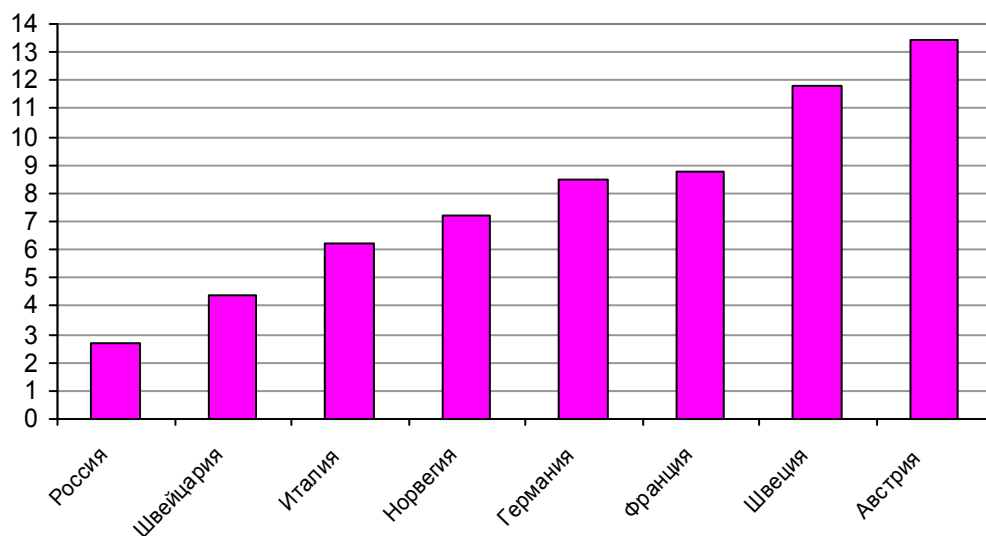
Второе отличие демографических показателей России от показателей развитых стран – высокая рождаемость. В Российской империи в 1897 г. родилось 50, а в 1913 г. – 45,5 детей на 1000 человек населения. [87]. Для сравнения: в СССР в 1990 г. рождаемость составила 16,8.

В 1910 г. в 50 губерниях Европейской России на каждый заключенный брак приходилось в среднем 5,3 рождений [76].

	Россия (без Польши и Финляндии)	Нидерланды	Норвегия	Дания	Швеция	Швейцария
Коэффициент рождаемости, 1913 г. , [72]	45,5 [87]	28,3	25	25,6	23,2	23,2



Третье отличие - внебрачная рождаемость в России была значительно меньшей, чем в западной цивилизации.



Внебрачная рождаемость, в процентах от всех рождений (1906 г.) Источник: [S.69].

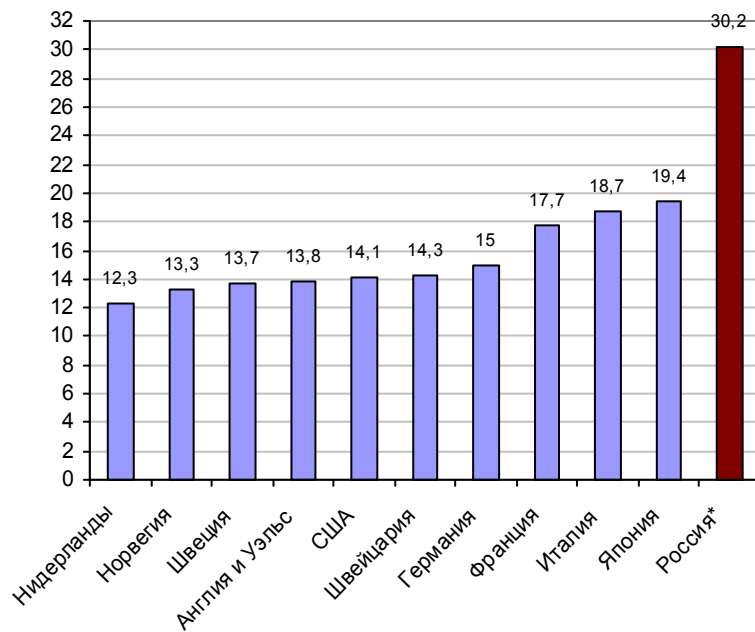
Через 100 лет безнравственность в семейных отношениях стран Запада поднимется на небывалую ранее высоту. В 2012 - 2014 гг. доля незаконнорожденных (внебрачных) среди родившихся живыми детей составит: в Германии – 35, в США 40,2, в Швеции – 54,6, в Норвегии и Франции – более 55%. Мало того, станут легитимными однополые браки, и таким «семьям» разрешат воспитывать детей. И это - не предел, впереди – новые «достижения».

Смертность

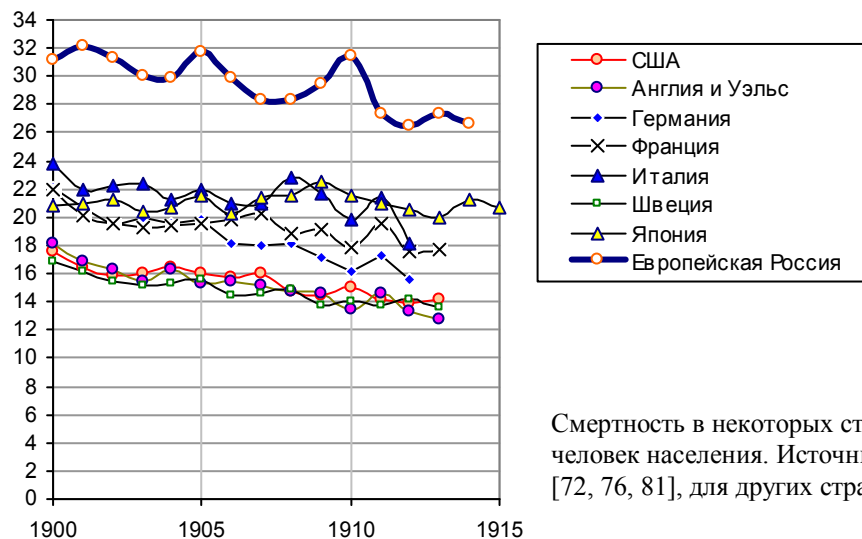
Четвертое отличие – очень высокая смертность населения в России, наибольшая среди развитых стран начала XX века.

Страшные цифры: «За 1880–1916 гг. умерло не менее 158 млн детей, из них при последнем царе — 96,8 млн. Если добавить к ним взрослое население, не дожившее до среднестатистического уровня, то общая цифра вырастет до 176 млн человек.

В годы революций и бунтов было убито 3 млн человек, в русско-японскую войну — 1 млн, считая и тех, кто умер от ран и погиб в плену. В первую мировую войну убито 2,5 млн, умерло от ран, голода и холода еще 6,5 млн человек» [150].

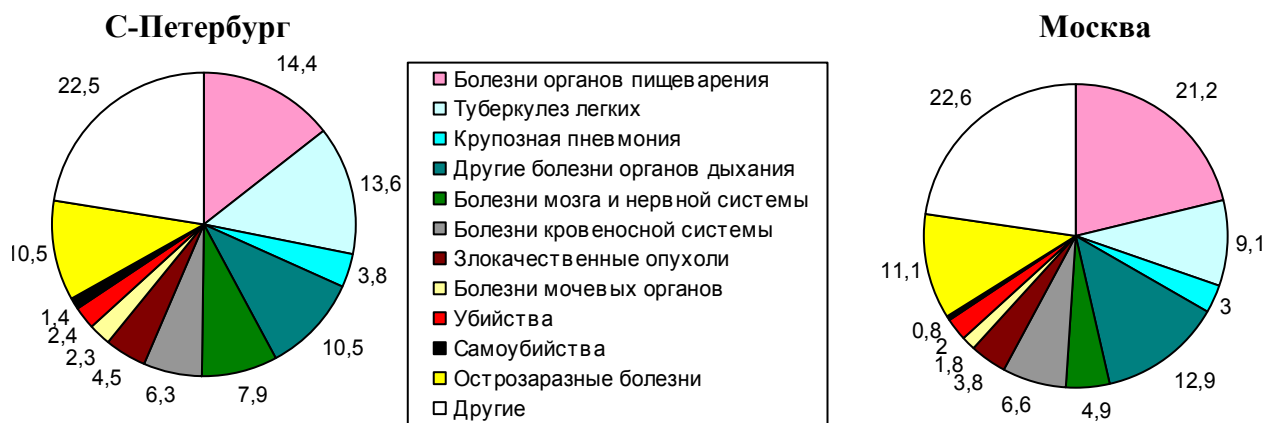


Смертность на 1000 человек населения в 1913 году. Источник: [72]. Россия* - данные по Российской империи в 1913 г., источник: [76].



Смертность в некоторых странах, на 1000 человек населения. Источники: для России – [72, 76, 81], для других стран - [S.70, S.87].

Основные причины смерти в городах Российской империи в 1913 г. – болезни органов пищеварения и дыхания, а также острозаразные болезни.

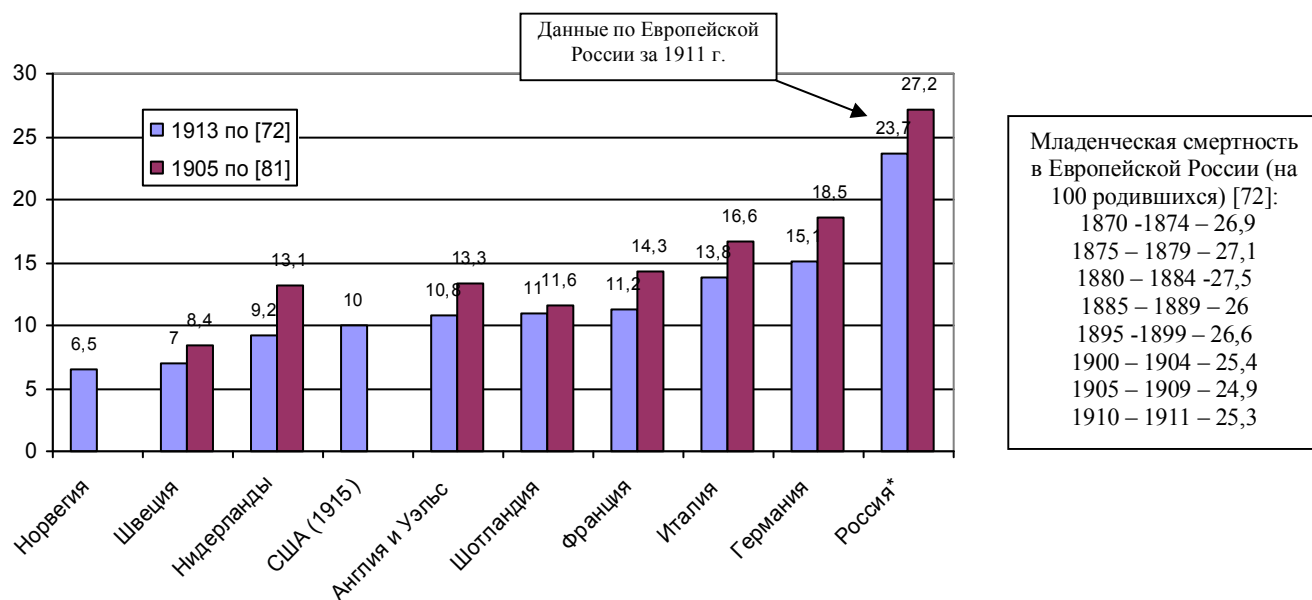


Причины смерти жителей С-Петербурга и Москвы в 1913 году, проценты. Источник: [138].

Младенческая смертность.

«В общем, в 50 губерниях Европейской России в начале XX столетия ежегодно (!) умирало около 1 200 000 (!) младенцев на первом году жизни» [146]. При полном попустительстве власти.

Цифра страшная. Не поверим и проверим. По данным официального статистического ежегодника [86] в 1910 г. году в 50 губерниях Европейской России (без Польши и Финляндии) родилось 5 223, 7 тысяч детей. При младенческой смертности в этом году 25,3 на 100 родившихся получим 1 322 000 умерших детей. И это только в Европейской России 3620 младенческих смертей ежедневно. Сплошные похороны.



Младенческая смертность (смертность детей в возрасте до одного года на 100 родившихся) в 1905 и 1913 гг. Россия* - данные по Европейской части России за 1911 г. Источники: [72, 81, S.86].

Детская смертность

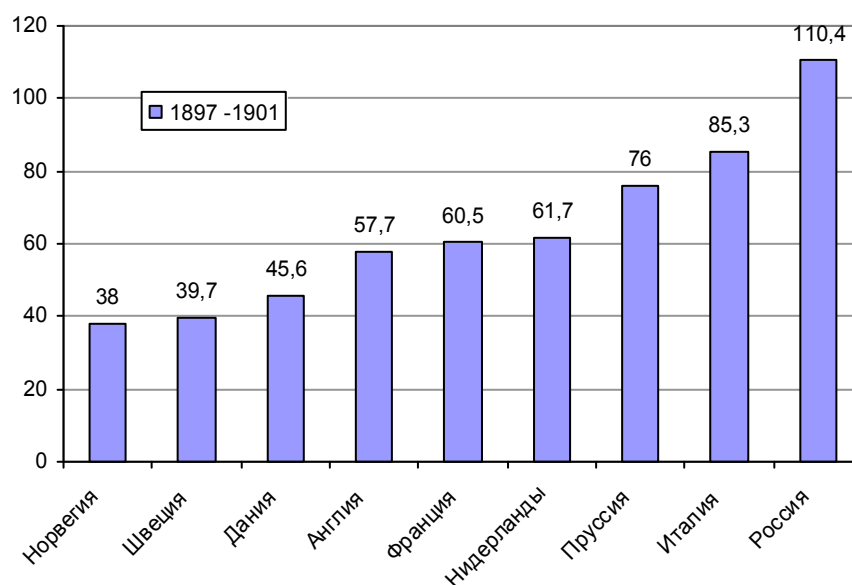
Смертность детей в царской России была ужасающей, но жирующей «элите» во главе с царем-императором было наплевать на миллионы трагедий россиян. И ситуация с детской смертностью не улучшалась в течение многих лет.

«По данным обследований (1887 – 1896 гг.) удельный вес умерших детей до пяти лет в среднем по России составлял **43,2 %**, а в ряде губерний свыше **50 %**. Наибольшее число младенцев, примерно каждый четвертый, умирало в летние месяцы. Причиной тому служили кишечные инфекции, характерные для этого времени года. От поноса в 90-е гг., по данным доктора медицины Г.И. Попова, гибло от 17 до 30 % грудных детей. Мало ситуация изменилась и в начале XX века» [79]. «... В 1905 г. из каждой 1000 умерших обоих полов в 50 губерниях Европейской России приходилось на детей до 5 лет 606,5 покойников, т.е. почти две трети» [81].

Показатель	Мальчики и девочки	Девочки (на 1000 жителей женского пола)	Мальчики (на 1000 жителей мужского пола)
Количество умерших детей в возрасте до 5 лет на 1000 умерших в 1905 г., [81] Данные по 50 губерниям Европейской России	606,5	585,4	625,9

В 1908 - 1910 гг. количество умерших в возрасте до 5 лет составляло почти 3/5 от общего числа умерших. Особенно высокой была смертность детей в грудном возрасте [76].

По уровню смертности среди детей в возрасте 0 – 5 лет и 5 – 10 лет Россия уверенно занимала первое место в Европе [70].



Количество умерших детей в возрасте 0 - 5 лет в Европейской России и некоторых государствах в 1897 – 1901 гг. на 1000 живущих данного возраста. Источник: [133].

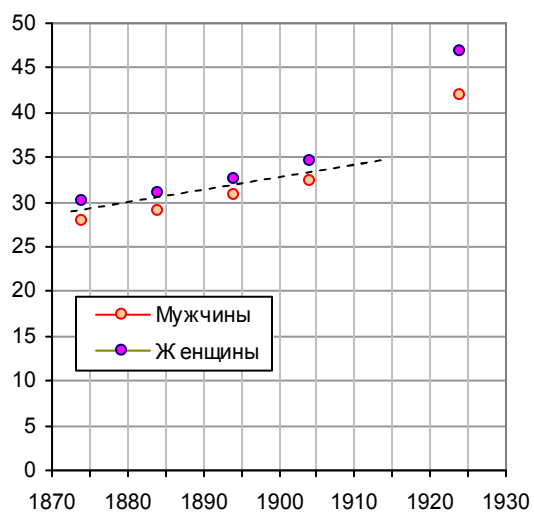
Продолжительность жизни

Еще одно отличие царской России от развитых стран – крайне низкая продолжительность жизни людей в ней.

Показатель	Пол		Оба пола
	мужской	женский	
Средняя продолжительность предстоящей жизни при рождении в Европейской части России, лет (1896 – 1897 гг.) [70, 72].	31,2	33,4	32,3
Средняя продолжительность предстоящей жизни при рождении у русских в Европейской части Российской империи, лет (1896 – 1897 гг. [87]	27,5	29,8	...

Государство	Средняя продолжительность жизни в 1913 году, лет, [71]	Ожидаемая средняя продолжительность жизни при рождении в 1900-1909 гг., лет, [87]	
		мужчины	женщины
Россия	...	32,4	34,5
Великобритания	52	51,5	55,6
Франция	50	48,5	52,4
Германия	49	47,4	50,7
Италия	47
Япония	51	44,3	44,7
США	50	48,7	52,4
США, белое население, 1909 – 1911 гг. [S.67]	мужчины – 50,2 женщины – 55,6

Темпы увеличения продолжительности жизни в Российской империи были незначительными.



Средняя ожидаемая продолжительность жизни в Российской империи в конце XIX - начале XX веков, лет. Данные приведены в среднем за десятилетие. Для сравнения – средняя ожидаемая продолжительность жизни в СССР в 1920-х годах. Источник: [87].

Дополнительную информацию и список литературы см. на сайте "Российская империя и страны мира в цифрах", <http://su90.ru/ri.html>