

The image features the national flag of Russia, which consists of three horizontal stripes of white, blue, and red from top to bottom. The flag is shown waving on a flagpole against a bright blue sky filled with scattered white clouds. The text is overlaid on the white and blue sections of the flag.

ЧИСЛЕННОСТЬ

НАСЕЛЕНИЯ

РОССИИ

Численность населения – количество людей в определенное время в данном месте.

- * Численность населения узнают по переписям.
- В экономически развитых странах мира переписи населения проводятся один раз в 5 лет.
- 1897 г. – первая перепись населения в Российской империи.
- 2002 г. – первая перепись населения в РФ.
- 1 октября 2010 года – последняя перепись населения в РФ (142,8 млн. чел)
- На 1 января **2017** года по оценке Росстата в России **146 804 272** человек.

ГЛАВНЫЕ ПРИЧИНЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ:

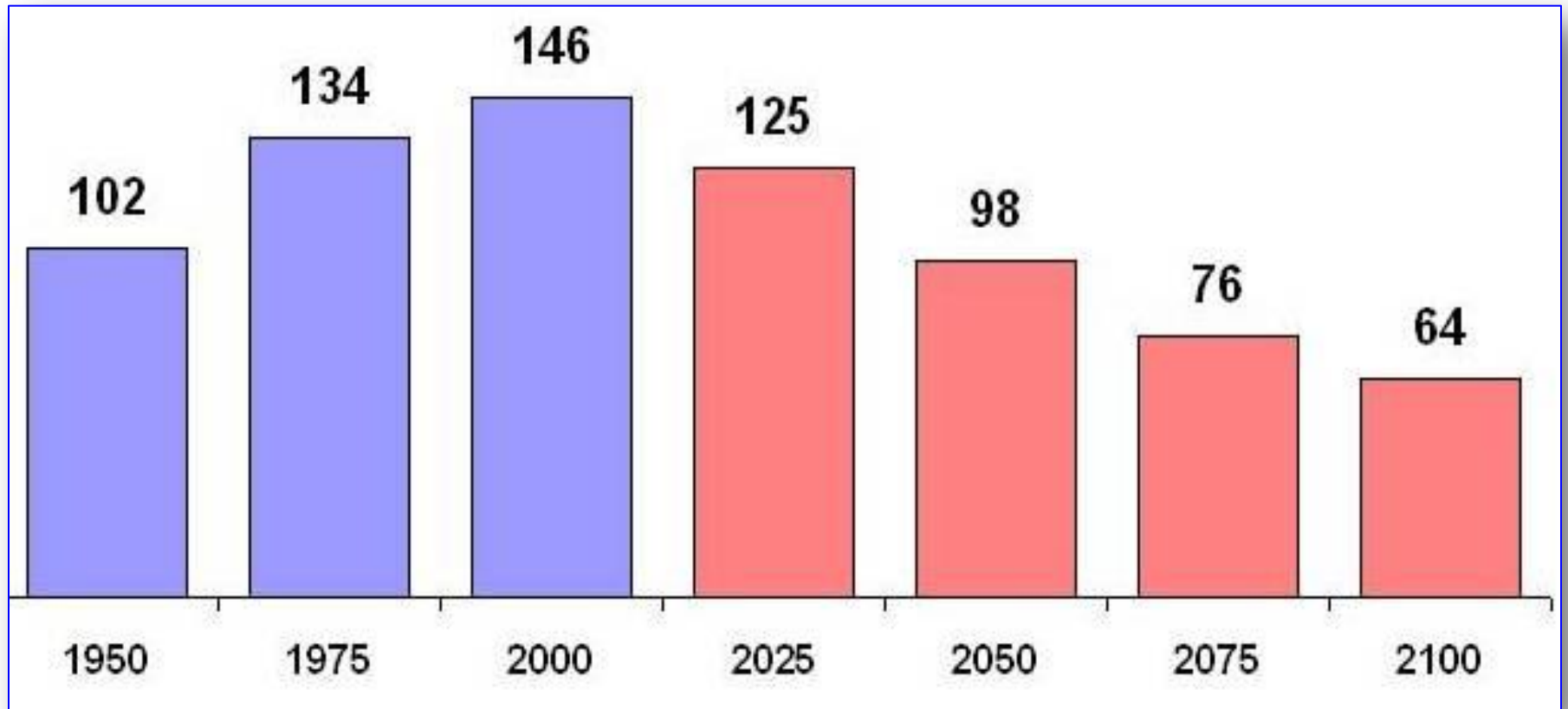


№ п/п	Название страны	Численность населения (чел.) на 01. 2016г.
1.	Китай	1 375 562 000
2.	Индия	1 285 709 000
3.	США	321 267 000
4.	Индонезия	257 563 815
5.	Бразилия	203 262 491
6.	Пакистан	192 927 242
7.	Нигерия	182 201 962
8.	Бангладеш	160 046 737
9.	Россия	146 519 759
10.	Япония	126 820 000

ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ

Годы	Численность населения (чел.)
1897	67 473 000
1926	100 891 244
1939	108 377 000
1950	101 438 000
1970	130 079 210
1990	147 665 081
2000	146 890 128
2010	142 856 536
2016	146 519 759

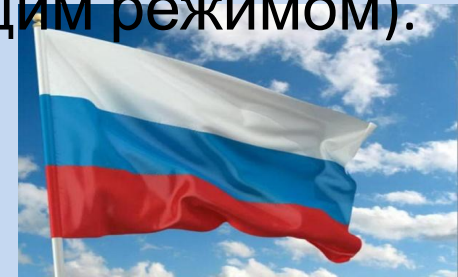
Прогноз численности населения России (ЦДЭЧ)



ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ КРИЗИС (зима)

резкое снижение численности населения в
ПРИЧИНЫ СНИЖЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ: стране.

1. Многочисленные войны (из 8 веков своего существования более 400 лет Россия воевала).
2. Коллективизация и репрессии в стране.
3. Миграции (недовольство существующим режимом).
4. «Утечка умов».
5. Некачественное питание.
6. Стрессы.
7. Вредные привычки.
8. Низкий уровень жизни в стране.
9. Занятость женщин в материальном производстве.
10. Высокая младенческая смертность.
11. Низкая продолжительность жизни в стране.



1-й демографический кризис

отмечен с 1914 года (1 мировая война, затем революция, голод в 1921-1922 гг.; эмиграция из России)

Потери составили по разным оценкам от 12-18 млн. человек.

Запись в тетрадь

2-й демографический кризис

определили свертывание НЭПа,
индустриализация,
коллективизация, репрессии и
голод (засуха) 1933-34 гг .

Потери от 5- 5,5 млн.

человек.

Запись в тетрадь

3-й демографический кризис

**был в годы Великой
Отечественной войны.**

**Потери 18 млн. человек, а с
учетом снижения
рождаемости от 21-27
млн. человек.**

4-й демографический кризис,

начало 90-х годов, имеет несколько причин:

- снижение рождаемости связано с экономическим кризисом в стране.

(Инфляция, рост цен, неуверенность в завтрашнем дне, неблагоприятная экологическая ситуация).

Особенно значительное снижение рождаемости наблюдалось в крупных городах

✓ **1-й демографический кризис** отмечен с 1914 года (1 мировая война, затем революция, голод в 1921-1922 гг.; эмиграция из России).

Потери составили по разным оценкам от 12-18 млн. человек.

✓ **2-й демографический кризис** определили свертывание НЭПа, индустриализация, коллективизация, репрессии и голод (засуха) 1933-34 гг .

Потери от 5- 5,5 млн. человек.

✓ **3-й демографический кризис** был в годы Великой Отечественной войны.

Потери 18 млн. человек, а с учетом снижения рождаемости от 21-27 млн. человек.

✓ **4-й демографический кризис**, начавшийся в начале 90-х годов, имеет несколько причин: снижение рождаемости связано с экономическим кризисом в стране. (Инфляция, рост цен, неуверенность в завтрашнем дне, неблагоприятная экологическая ситуация). Особенно значительное снижение рождаемости наблюдалось в крупных городах.

Периоды резкой убыли населения России (социально-экономические потрясения)

Таблица 14

Потери населения России в XX в., в млн чел.

	Погибшие и уехавшие за границу	Общие потери, с учетом потерь от снижения рождаемости
Первая мировая война, революция, гражданская война (1914—1922 гг.)	11—18	21—28
Коллективизация, репрессии, голод (1933—1934 гг.)	5—13	9—19
Великая Отечественная война (1941—1945 гг.)	27	37—47

Всего за 20 век страна недосчиталась более 120 млн человек.

ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ (Е. П.)

– разница между числом родившихся и числом умерших людей за определенный промежуток времени.

ЕП = Р – С, где Р – рождаемость

С – смертность

ПРОМИЛЛЕ – количество людей из расчета на тысячу жителей.



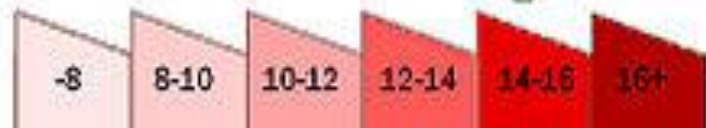
Коэффициент рождаемости по регионам России (на тысячу человек)

Все регионы: 13,3

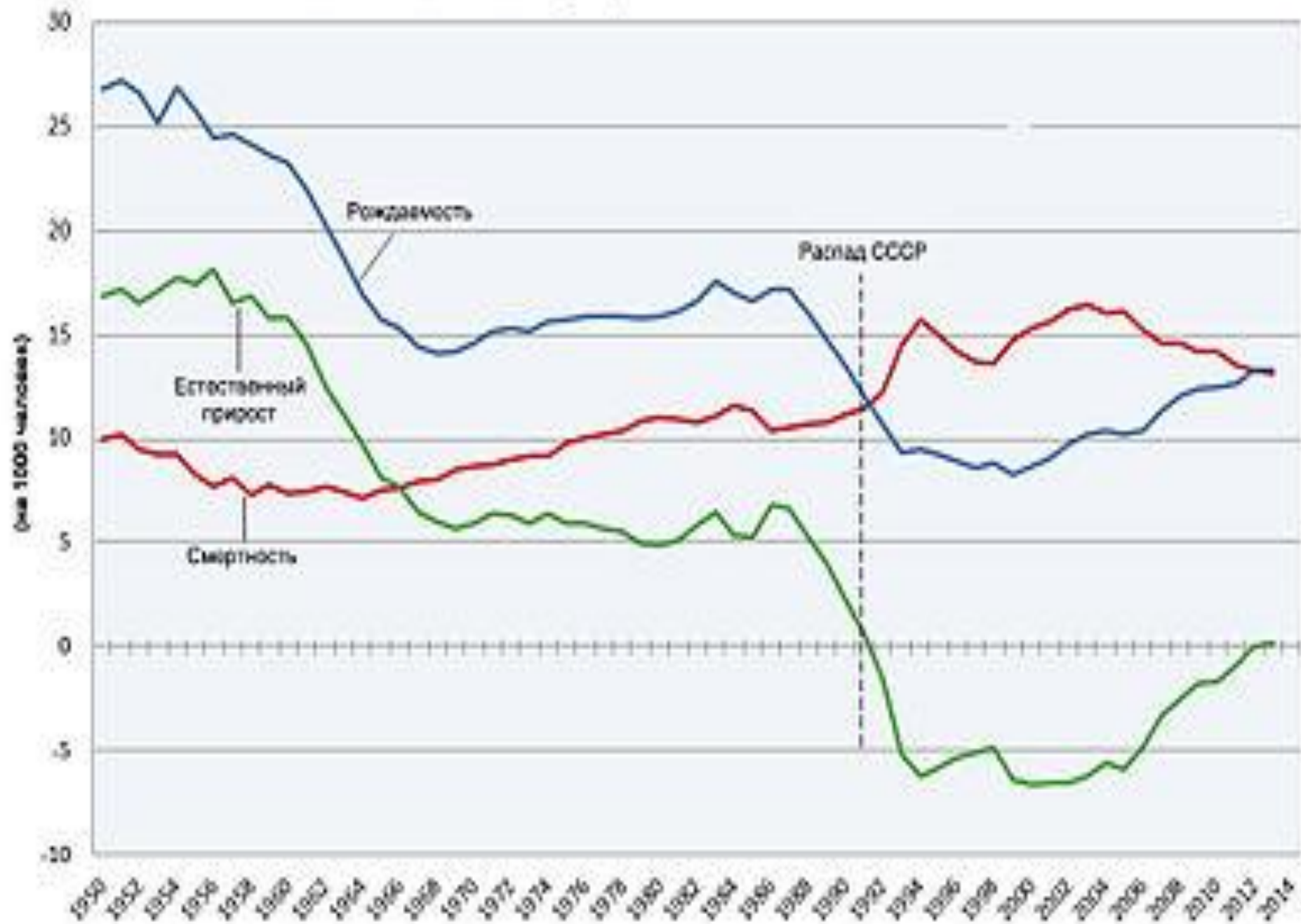


Коэффициент смертности по регионам России (на тысячу человек)

Все регионы: 13,3



Естественный прирост населения России



СТАТИСТИКА:



- В среднем в России в сутки рождается 5 294 ребёнка. То есть в среднем один ребёнок появляется на свет каждые 16 сек.
- Каждые 17 сек. в России умирает один человек. Получается, что в России в сутки умирает в среднем 5 226 человек.

Регионы-лидеры с высоким ЕП

(более 10 промилле):

1. Чеченская республика.
2. Республика Ингушетия.
3. Республика Тыва.
4. Республика Дагестан.
5. Ямало-Ненецкий АО.
6. Ханты-Мансийский АО.



Регионы с низким ЕП:

1. Псковская область.
2. Тульская область.
3. Тверская область.
4. Новгородская обл.
5. Тамбовская обл.

ВОСПРОИЗВОДСТВО НАСЕЛЕНИЯ – смена поколений.

Типы воспроизводства населения

```
graph TD; A[Типы воспроизводства населения] --> B[СОВРЕМЕННЫЙ]; A --> C[ТРАДИЦИОННЫЙ];
```

СОВРЕМЕННЫЙ

Р (низкая)
С (низкая)
ЕП (низкий)

ТРАДИЦИОННЫЙ

Р (высокая)
С (относительно
низкая)
ЕП (высокий)

Механический (миграционный) прирост-Сальдо миграции - разница между числом прибывших на определенную территорию и числом выбывших за ее пределы за определенный период времени.

Иммигранты – прибывшие в страну на постоянное или временное проживание.

Эмигранты – выбывшие из страны люди

