

**Данные представлены из «Российский статистический ежегодник 2023»  
«Здравоохранение в России 2023»**

Численность населения: **146 447**млн. человек

Распределение населения по месту жительства:

- городское население – **74,8%**
- сельское население – **25,2%**

по полу

- мужчины – **46,4%**
- женщины – **53,6%**

по возрасту

- моложе трудоспособного возраста – **18,5%**
- трудоспособный возраст – **56,9%**
- старше трудоспособного возраста – **24,6%**

ожидаемая продолжительность жизни при рождении

- в целом среди населения – **72,7** лет
- у мужчин – **67,5** лет
- у женщин – **77,7** лет

**Динамика некоторых демографических показателей:**

Демографические показатели	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.	2021	2022
Рождаемость, ‰	11,5	10,9	10,1	9,8	9,6	8,9
Смертность, ‰	12,4	12,5	12,3	14,6	16,7	12,9
Естественный прирост, ‰	-0,9	-1,6	-2,2	-4,8	-7,1	-4,0
Смертность женщин, ‰	11,6	11,6	11,4	13,7	16,4	12,0
Смертность мужчин, ‰	13,4	13,4	13,2	15,7	17,2	14,0
Материнская смертность, (на 1000 родившихся живыми)	8,8	9,1	9,0	11,2	34,5	13,0
Младенческая смертность, (на 1 000 родившихся живыми)	5,6	5,1	4,9	4,5	4,6	4,4
Неонатальная смертность (на 1 000 родившихся живыми)	3,4	3,2	2,6	2,3	2,0	2,0
Ранняя неонатальная смертность (на 1 000 родившихся живыми)	1,9	1,7	1,7	1,6	■	1,6
Мертворождаемость (на 1 000 родившихся живыми и мертвыми)	5,6	5,5	5,4	5,6	5,7	5,3
Перинатальная смертность (на 1 000 родившихся живыми и мертвыми)	7,5	7,2	7,1	7,2	7,3	6,7

**Структура смертности по классам болезней:**

1. Болезни системы кровообращения **43,7%**

2. Новообразования 14,8%
3. Внешние причины 7,6%
4. Болезни органов пищеварения 5,4%
5. Болезни органов дыхания 4,2%
6. Некоторые инфекционные и паразитарные заболевания 1,3%

#### **Смертность мужчин по классам болезней: (2022г.)**

1. Болезни системы кровообращения 31,4%
2. Внешние причины 25,7%
3. Новообразования 12,0%
4. Болезни органов пищеварения 8,8%
5. Болезни органов дыхания 4,3%
6. Некоторые инфекционные и паразитарные заболевания 4,2%

#### **Смертность женщин по классам болезней: (2022г.)**

1. Болезни системы кровообращения 23,5%
2. Новообразования 22,6%
3. Внешние причины 14,2%
4. Болезни органов пищеварения 13,3%
5. Некоторые инфекционные и паразитарные заболевания 6,9%
6. Болезни органов дыхания 3,7%

#### **Структура младенческой смертности:**

1. Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде 48,6%
2. Врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения 21,1%
3. Внешние причины смерти 5,8%
4. Болезни органов дыхания 5,3%
5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни 4,5%
6. Болезни органов пищеварения 0,5%

#### **Структура материнской смертности: (2019г.)**

1. Непрямые причины акушерской смерти 51,7%
2. Прочие причины акушерской смерти 15,8%
3. Акушерская эмболия 8,2%
4. Отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства 5,8%
5. Кровотечения в связи с отслойкой и предлежанием плаценты 5,2%
6. Сепсис 4,1%
7. Внематочная беременность 2,9%

#### **Показатели заболеваемости населения**

Характеристики	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.	2021	2022
Уровень впервые выявленной заболеваемости среди взрослого населения, ‰	778,9	782,1	780,2	759,8	849,2	889,1
Число случаев временной нетрудоспособности, на 100 работающих в год	25,4	25,6	25,2	23,2	26,3	29,2
Число дней временной нетрудоспособности, на 100 работающих в год	339,0	344,5	339,1	339,4	388,7	382,3
Средняя длительность одного случая временной нетрудоспособности	13,3	13,4	13,4	14,6	14,1	13,8
Уровень впервые выявленной заболеваемости у детей (0-14 лет), ‰	1748,9	1746,9	1724,6	1486,7	1665,9	1759,7
Уровень впервые выявленной заболеваемости у подростков (15-17 лет), ‰	1360,1	1360,2	1346,0	1218,9	1364,5	1469,2
Число впервые выявленных инвалидов среди взрослого населения (на 10 000 населения)	56,6	55,0	54,6	48,2	46,4	48,6
Число впервые выявленных инвалидов среди детского населения (на 10 000 населения)	190,9	195,0	199,7	204,1	210,2	216,0

#### **Структура впервые выявленной заболеваемости взрослого населения:**

1. Болезни органов дыхания 47,4%
2. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин 9,6%
3. Болезни мочеполовой системы 4,2%
4. Болезни кожи и подкожной клетчатки 4,1%
5. Болезни системы кровообращения 3,7%

#### **Структура заболеваемости с временной утратой трудоспособности:**

1. Болезни органов дыхания 32,8%
2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 14,5%
3. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин 12,1%
4. Болезни системы кровообращения 7,5%
5. Новообразования 4,0%

#### **Структура заболеваемости детей 0–14 лет:**

1. Болезни органов дыхания 68,2%
2. Травмы, отравления, внешние причины 5,9%
3. Болезни органов пищеварения 2,6%
4. Болезни глаза и его придаточного аппарата 2,4%
5. Болезни нервной системы 1,7%

#### **Структура заболеваемости детей 15-17 лет:**

1. Болезни органов дыхания 53,1%
2. Травмы, отравления, внешние причины 10,3%
3. Болезни глаза и его придаточного аппарата 3,8%
4. Болезни органов пищеварения 3,7%
5. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3,5%

#### **Структура инвалидности взрослого населения:**

1. Злокачественные новообразования 35,8%
2. Болезни системы кровообращения 27,7%
3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 6,5%
4. Психические расстройства и расстройства поведения 4,6%
5. Болезни нервной системы 4,2%

#### **Структура инвалидности детского населения:**

1. Психические расстройства и расстройства поведения 28,0%
2. Болезни нервной системы 23,5%
3. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ 15,5%
4. Эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ 9,4%
5. Болезни уха и сосцевидного отростка 4,2%

#### **Показатели, характеризующие деятельность медицинских организаций**

Показатели деятельности	2017	2018	2019	2020г.	2021	2022
Число больничных коек (на 10 000 населения)	80,5	79,9	80,0	81,3	79,1	78,0
Численность врачей (на 10 000 населения)	47,5	47,9	48,7	50,4	50,5	50,8
Охват профилактическими осмотрами взрослых, %	91,9	91,5	94,4	58,4	62,0	81,0
Охват профилактическими осмотрами детей, %	96,6	96,8	94,4	67,8	90,0	93,3
Охват профилактическими осмотрами подростков, %	95,7	96,0	96,2	72,4	90,9	93,8

#### **Обеспеченность населения койками и врачами**

Больничные койки по профилю	на 10 000 населения	Врачи по специализации	на 10 000 населения
для беременных, рожениц и родильниц	15,1	Акушеры-гинекологи	5,5
инфекционные	5,0		
терапевтические	17,0	Терапевты	12,6
хирургические	14,9	Хирурги	5,5

педиатрические	45,9	Педиатры	20,4
----------------	------	----------	------