# Ставропольский государственный медицинский университет

# Демография. Основные направления реализации деамографической политики РФ

Кафедра «Общественное здоровье и здравоохранение» ИНиДПО

Зав. кафедрой,

профессор Шибков Н.А.

# Термины и понятия, используемые в лекции

**Демография** ( $\Delta D$ .-ГDеч.  $\delta \tilde{\eta}$   $\mu$ о $\varsigma$  — народ,  $\Delta D$ .-<u>греч.</u> үра́фа — пишу) — <u>наука</u> о закономерностях воспроизводство населения о закономерностях воспроизводства населения, о зависимости его характера от социально-экономических, природных условий, <u>миграции,</u> изучающая <u>численность,</u> территориальное размещение и состав населения, их изменения, причины и следствия этих изменений и дающая рекомендации по их пучшению.

# Термины и понятия, используемые в лекции

Демографией иногда называют ВИД практической деятельности по сбору данных Демографией иногда называют вид практической деятельности по сбору данных, описанию и анализу изменений численности Демографией иногда называют вид практической деятельности по сбору данных, описанию и анализу изменений в численности, составе и воспроизводстве населения.

### Цели и задачи лекции

- Показать влияние демографической политики РФ на динамику основных статистических показателей народонаселения
- □ Обозначить место и роль системы здравоохранения РФ в демографической политике

# Термины и понятия, используемые в лекции

### **ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

- одна из сфер народного хозяйства страны, определяющая качество жизни людей, влияющая на демографическую ситуацию в регионе и создающая необходимые стартовые условия для развития человеческого капитала.

### Целями развития

3дравоохранения являются: прекращение к 2011 году убыли населения Российской Федерации и доведение численности до 145 млн. человек к 2020 году; увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения до 75 лет; снижение общего коэффициента смертности до 10 (то есть в 1,5 раза по отношению к 2007 году); снижение показателя младенческой смертности до 7,5 на 1000 родившихся живыми (на 20% по отношению к 2007 енижение показателя материнской смертности на родившихся живыми до 18,6 (на 15,7% ПО отношению к 2007 г.); формирование здорового образа жизни населения, в том числе снижение распространенности употребления табака до 25% и снижение потребление алкоголя до 9 л в год на душу населения; повышение качества и доступности медицинской помощи, гарантированной населению РФ.

# Главным результатом деятельности системы здравоохранения на всех уровнях является рост продолжительности жизни.

□ За последнее десятилетие ожидаемая продолжительность жизни увеличилась более чем на **5** лет и продолжает расти. За 2016 год, по предварительным оценкам Росстата, по состоянию на 15 марта 2017 года, ожидаемая продолжительность жизни **составила 71,87** лет (рост на 0,48 лет по сравнению с 2015 годом – 71,39 лет), у мужчин – 66,50 лет (рост на 0,58 лет, в 2015 году – 65,92 лет), у женщин – 77,06 лет (рост на 0,35 лет, в 2015 году – 76,71 лет).

# Термины и понятия, используемые в лекции

■ Концепция (от <u>∧от.</u> conceptio — понимание, система) — определённый способ понимание, система) определённый способ понимания, трактовки каких-либо явлений, основная точка зрения, руководящая <u>идея</u> — понимание, система) определённый способ понимания, трактовки каких-либо явлений, основная точка зрения, руководящая идея для их освещения; система взглядов на явления в мире, в природе, в обществе; ведущий замысел, конструктивный принцип — понимание, система) определённый способ понимания трактовки

□ «Концепция демографической политики РФ» - представлена в документе, принятом на заседании правительства РФ в 2007 году и рассчитана на период до 2025 года.

### ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

10

Популяция: 146 356 383 миллиона

Площадь: 17 миллионов км<sup>2</sup>

Рождаемость: 13,3 на 1 000

Общая смертность: 12,9 на 1 000







### ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ РФ 2014 г.

11

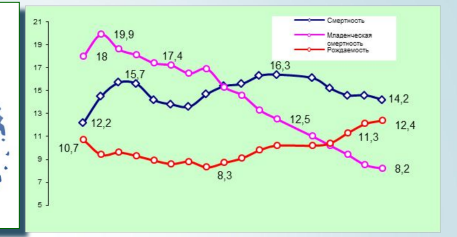
Популяция: 146 536 383 млн.

Чел сква Северо-Западні

Площадь в миллионов км

Рождаемость: 13,3 на 1 000

Смертность: 13, 1 на 1 000



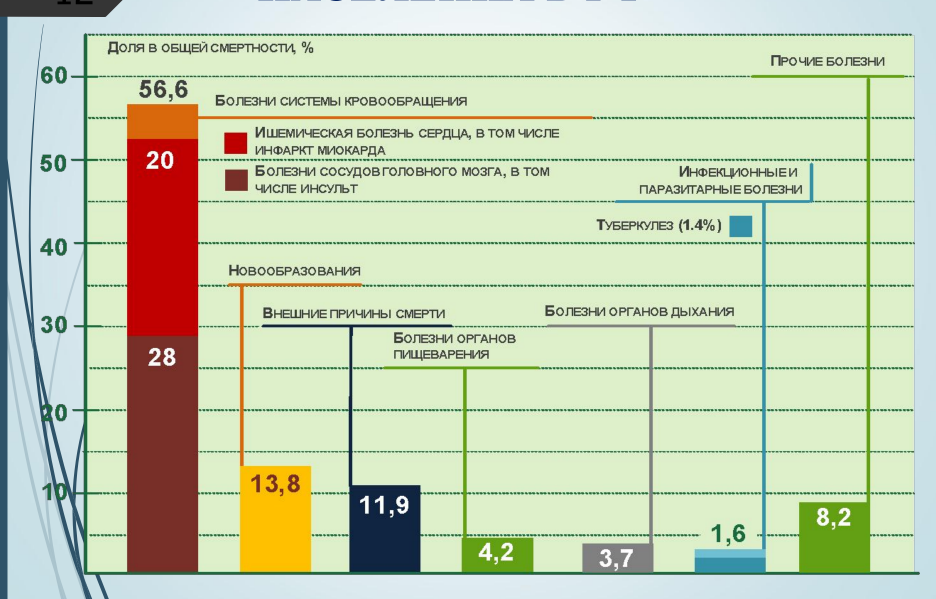
**И**ЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛА РОДИВШИХСЯ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ ПО СРАВНЕНИЮ С АНАЛОГИЧНЫМ ПЕРИОДОМ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА

+ 3.1% Центральный федеральный округ 98182 Приволжский федеральный округ + 1,8% 88903 - 0.8% Сибирский федеральный округ 65607 Уральский федеральный округ 41313 + 2,3% Ожный федеральный округ 38740 - 2,6% Север - Равказский феде ральный округ 38159 + 2,2% Северо-Западный федеральный округ 36847 + 2,9% 20585 Дальневост чный федеральный округ + 3,6%

**И**ЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛА УМЕРШИХ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ ПО СРАВНЕНИЮ С АНАЛОГИЧНЫМ ПЕРИОДОМ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА

Северо-Кавказский феде ральный округ	21275	- 1,7%
Дальневосточный федеральный округ	22259	+ 2,1%
Уральский федеральный округ	40286	- 2,2%
Южный федеральный округ	49460	-4,7%
Северо-Западный федеральный округ	52542	- 1,0%
Сибирский федеральный округ	71218	+ 1,2%
Приволжский федеральный округ	111646	- 3,6%
Центральный федеральный округ	146952	- 2,4%

### СТРУКТУРА ПРИЧИН СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В РФ



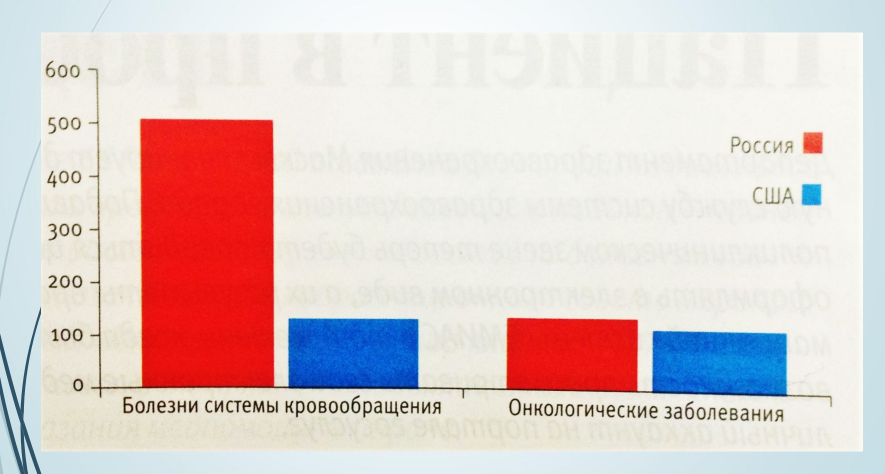
### Причины смерти, доля которых составила 51,4% от числа всех умерших в РФ за 2015г.

Причина смерти	%
Атеросклеротическая болезнь сердца	13,12
Прочие формы хронической ИБС	4,83
Инфаркт мозга	4,79
Старость	4,39
Церебральный атеросклероз	3,63
Другие формы острой ИБС	3,14
Хроническая ИБС, неуточненная	2,71
Злокачественные новообразование трахеи, бронхов, легких	2,67
Острый инфаркт миокарда	2,48
Смерть по неустановленным причинам	2,20
Прочие болезни сердца	1,87
Пневмония без уточнения возбудителя	1,75
Злокачественные новообразования желудка	1,68

# Показатели смертности от БСК (случаев на 100 тысяч населения) и доля смертей от общего числа умерших в возрастных группах

Возрастные группы	35- 39	40- 44	45- 49	50- 54	55- 59	60- 64	69-99	70- 74	75- 79	80-84	Старше85	Все возрасты
Случаев на 100 000 населения	95,1	149,2	246,6	378,3	588,4	962,2	1285,7	2732,2	3814,7	6901,3	11394,6	698,1
% умерших от всех причин	19,8	27,1	33,4	38,0	42,7	48,6	53,8	62,2	69,0	67,3	69,5	53,7

# Стандартизованные коэффициенты смертности от БСК и онкологических заболеваний в России и ряде европейских стран, случаев на 100 тысяч населения.



Структура общей смертности населения РФ болезни системы кровообращения 56% травмы и отравления 14%

15%

онкология

прочие

### Так умирают дети в России

17





### Совершенствование медицинской помощи матерям и детям

«Родовый сертификат»

Сохранение тенденции к снижению материнской и младенческой смертности

Обеспечение естественного прироста населения

Неонатальный скрининг на пять наследственных заболеваний

Диспансеризация детей — сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации Продолжение строительства 24 перинатальных центров

Аудиологический скрининг

Совершенствование диагностики нарушения слуха у детей

Кохлеарная имплантация

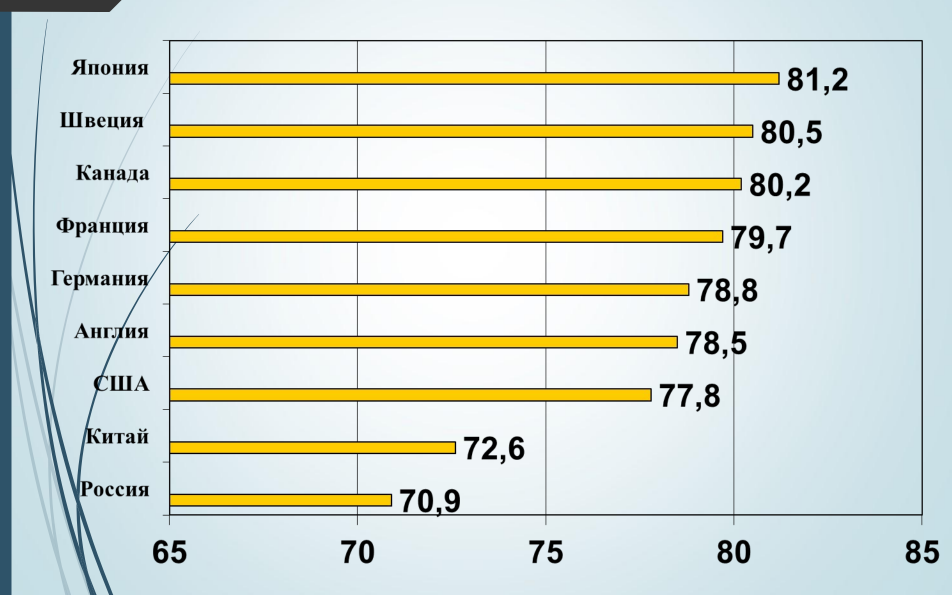
# Демографическое положение в России. Темпы убыли населения.

Численность населения России (в млн.чел.)

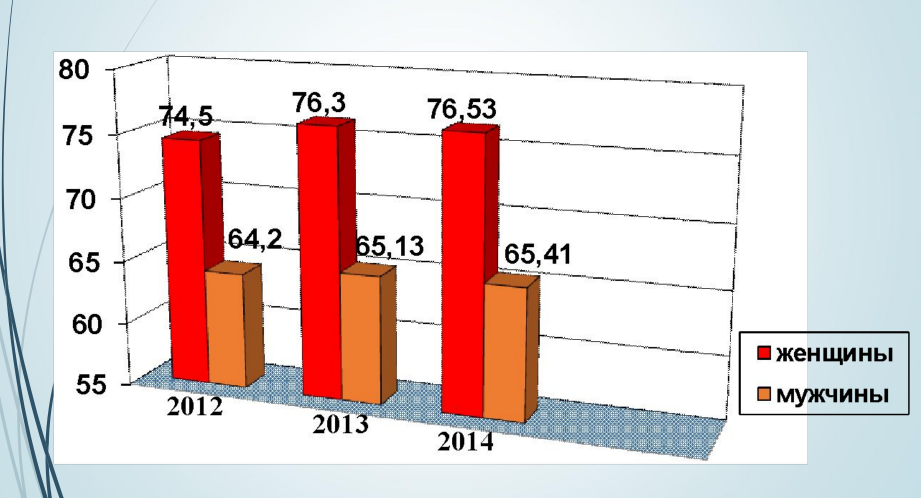


### Продолжительность жизни





### Продолжительность жизни женщин и мужчин в России



### Основные итоги первого этапа реализации Концепции демографической политики РФ на период до 2025 года

23 показатели	2006 ГОД	2007 ГОД	2008 ГОД	2009 ГОД	2010 ГОД (ОЦЕНКА)
ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ (ТЫС ЧЕЛ)	142753,5	142221,0	142008,8	141904,0	141914,5
СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ	1,30	1,41	1,49	1,56	1,57
ЕСТЕСТВЕННАЯ УБЫЛЬ НАСЕЛЕНИЯ (ТЫС. ЧЕЛ.)	-687	<b>-47</b> 0	-362	-250	-170
ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ГРИ РОЖДЕНИИ (ЛЕТ)	66,6	67,51	67,88	69,00	69,40

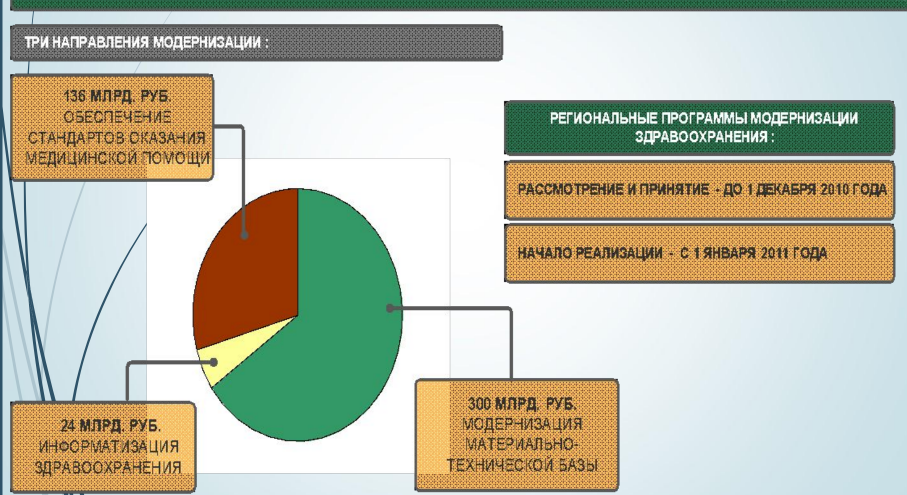
### Основные показатели второго этапа (2011-2015 гг.) реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года

ПОКАЗАТЕЛИ	2011 ГОД	2012 ГОД	2013 ГОД	2014 ГОД	2015 ГОД	
ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ (ТЫС ЧЕЛ.)	1441939	142 034	142151	142 336	142 589	
СУММАРНЫЙ КОЗФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМО СТИ	1,58	1,61	1,63	1,66	1,69	
ЕСТЕСТВЕННАЯ УВЫЛЬ НАСЕЛЕНИЯ (ТЫС: ЧЕЛ.)	-105	-33	+35	#103	*120	
ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ГРИ РОЖДЕНИИ (ЛЕТ)	69,6	70,0	70,4	70,6	70,8	

#### МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

24

ФОНД МОДЕРНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ : АККУМУЛИРОВАНИЕ С 2011 ГОДА СРЕДСТВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ФОНД ОМС , ПОЛУЧЕННЫХ ОТ УВЕЛИЧЕНИЯ СТАВКИ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ НА ОМС С 3,1 ДО 5,1 ПРОЦЕНТА. ВСЕГО - 460 МЛРД. РУБЛЕЙ ЗА 2 ГОДА



#### ГЛАВНАЯ СТРАТЕГИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - ПРОФИЛАКТИКА

ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

ПОПУЛЯЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ

ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ

**DUSKYTHTYPA II CTOPT** 

OTKAS OT BPELIHEIX TIPUBLIJEK

ITOGRANIBHOE ITALARPOBAL RE XVISHA

МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ, МЕЖСЕКТОРНЫЙ ПОДХОД

СТРАТЕГИЯ «ВЫСОКОГО РИСКА»

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА У ЛИЦ ИЗ-ГРУПП РИСКА СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

### ФОМС

СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ

ЧИСЛА СТРАХОВЫХ СЛУЧАЕВ

ФОНД

МО ТИВИРОВАНИЯ

и поощрения

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОФИЛАКТИКИ

УЧАСТИЕ В КОНТРОЛЕ И УПРАВЛЕНИИ КАЧЕСТВОМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



OBPALLAEMOCIE

- ПО ЗАБОЛЕВАНИЮ

- ПРОФИЛАКТИКА

# СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПРИНЦИПУ

Численность населения менее 2 млн. человек Численность населения более 2 млн. человек РЕГИОН «А» РЕГИОН «Б» (1 + 6)ипи (1 + 3)(2 + 6)**Региональный** Региональный сосудистый центр сосудистый центр ТЕЛЕМЕДИЦИНСКАЯ СВЯЗЬ Телемедицинская связь Первичные отделения Первичные отделения

## Реализация мероприятий, направленных на совершенствование онкологической помощи населению



В 2009 году – 11 субъектов РФ

Оснащение 10 региональных, 1 окружного онкологических диспансеров и 2 ФГУ

Выделено средств федерального бюджета 6 805,3 млн.рублей

К 2015 году в программу планируется включить все субъекты Российской Федерации

### Благодарю за внимание!