



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# **Здравоохранение и национальные цели Российской Федерации**

**С.В. Шишкин**

**X общероссийская конференция  
«Частное здравоохранение: Эволюция»  
Москва 4 декабря 2019 г.**

# Достижение целевых показателей Указов Президента РФ от 7 мая 2012

	2012 г.	2017 г.	
	Факт	<i>Целевое значение</i>	Факт
Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	737,1	649,4	584,7
Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) на 100 тыс. населения	203,1	192,8	196,9
Смертность от туберкулеза на 100 тыс. населения	12,5	11,8	6,2
Смертность от дорожно-транспортных происшествий на 100 тыс. населения	14,4	10,6	10,1
Младенческая смертность на 1 тыс. родившихся живыми	10,0	7,5	5,5
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	70,2	74	72,7

Источники: Росстат, Указ Президента РФ от 7 мая 2012.

## Индекс эффективности здравоохранения

для ранжирования тех стран, у кого средняя продолжительность жизни составляет не менее 70 лет, ВВП на душу населения превышает 5000 долларов США и минимальное население в пять миллионов.

Каждая страна оценивается по трем критериям:

- 1.ожидаемая продолжительность жизни
- 2.(60%),
- 3.доля затрат на здравоохранение в ВВП (30%);
- 4.абсолютная величина затрат на здравоохранение на душу населения по ППС (10%).

В рамках каждого критерия:

- 80% оценка за последний год,
- 20% оценка изменений по сравнению с предыдущим годом.

## 2018

- 1.Гонконг
- 2.Сингапур
- 3.Испания
- 4.Италия
- 5.Корея

## 44.Казахстан

## 49. Белоруссия

## 53. Россия

## 54. Азербайджан

## 55.США

## 56.Болгария

# ВЫЗОВЫ СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

1. По продолжительности жизни все еще велик разрыв с европейскими странами
  - Россия 72,9 в 2018 г., страны ЕС - 80,8 лет в 2015 г.
2. Тревожна ситуация со смертностью мужчин в трудоспособном возрасте
  - Вероятность умереть для мужчин в возрасте от 15 до 60 лет в России в 2016 г. - 294 на 1000 человек , в ЕС - 155
3. Новая технологическая революция и значительное технологическое отставание российского здравоохранения
4. Низкий уровень первичной медико-санитарной помощи
5. Дефицит и недостаток компетенций медицинских кадров
6. Состояние здравоохранения - на первом месте в оценках населением наиболее острых проблем страны



**Национальные цели развития страны в целом адекватно отражают остроту проблем, сложившихся в сфере здравоохранения**

# Целевые показатели Указа Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» от 7 мая 2018 года

## Повышение ожидаемой продолжительности жизни

2010 – 68,9

+ 3,8

2017 – 72,7

+ 5,3

**2024 – 78**

## Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни

2010 – 61,0

+ 2,5

2016 – 63,5

+ 3,5

**2024 - 67**

Источник: данные Росстата и ВОЗ

# Целевые показатели Указа Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» от 7 мая 2018 года

Увеличение до 55 процентов доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом

2011 – 28%

+ 6

2017 – 36%

+ 19

**2024 – 55%**

Снижение показателей смертности населения трудоспособного возраста на 100 тыс. населения

2010 – 630

- 100

2017 – 530

- 180

**2024 – 350**

Источник: данные Росстата

Снижение показателей смертности населения от сердечно-сосудистых заболеваний на 100 тыс. населения

2010 – 806

- 221

2017 – 585

- 135

**2024 – 450**

Снижение показателей смертности населения от новообразований на 100 тыс. населения

2010 – 205

- 8

2017 – 197

- 12

**2024 – 185**

Более высокие темпы  
движения к целевым  
показателям в 2024 гг., чем  
в предшествующий  
семилетний период

Более высокие требования к  
эффективности системы  
здравоохранения

Высокие риски  
недостижения целевых  
показателей в 2024 г.



## Федеральные проекты:

1. "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи"
2. "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"
3. "Борьба с онкологическими заболеваниями"
4. "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"
5. "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами"
6. "Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий"
7. «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения»
8. «Развитие экспорта медицинских услуг»

# ЗАТРАТЫ НА НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

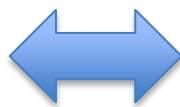
Расходы федерального бюджета	2019-2024 Всего, млрд. руб.	2019 млрд. руб.
<b>НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ДЕМОГРАФИЯ»</b>	<b>2 922,7</b>	<b>509,7</b>
«Укрепление общественного здоровья»	89,5	19,7
<b>НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»</b>	<b>1336,3</b>	<b>175,6</b>
"Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи"	48,1	10,3
"Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"	75,2	11,6
"Борьба с онкологическими заболеваниями"	937,9	100,4
"Развитие детского здравоохранения"	88,6	12,9
"Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами"	17,3	5,6
"Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий"	63,9	4,0
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения»	105,1	30,6
«Развитие экспорта медицинских услуг»	0,18	0,03

Целевые показатели относятся ко всей системе здравоохранения



Национальный проект сфокусирован на мероприятиях, финансируемых из федерального бюджета

Их достижение требует использования всего ресурсного потенциала отрасли и ряда смежных отраслей



Организация привлечения других ресурсов в основном осталась за рамками Национального проекта

Их достижение требует проработки развернутой и обоснованной системы мероприятий



В Национальном проекте много пробелов с определением непосредственных результатов реализации его мероприятий