



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

# ПРЕЗЕНТАЦИЯ-ДОКЛАД

**Министра здравоохранения  
Российской Федерации**

**В.И. Скворцовой**

**на Гайдаровском Форуме**

Январь 2019



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

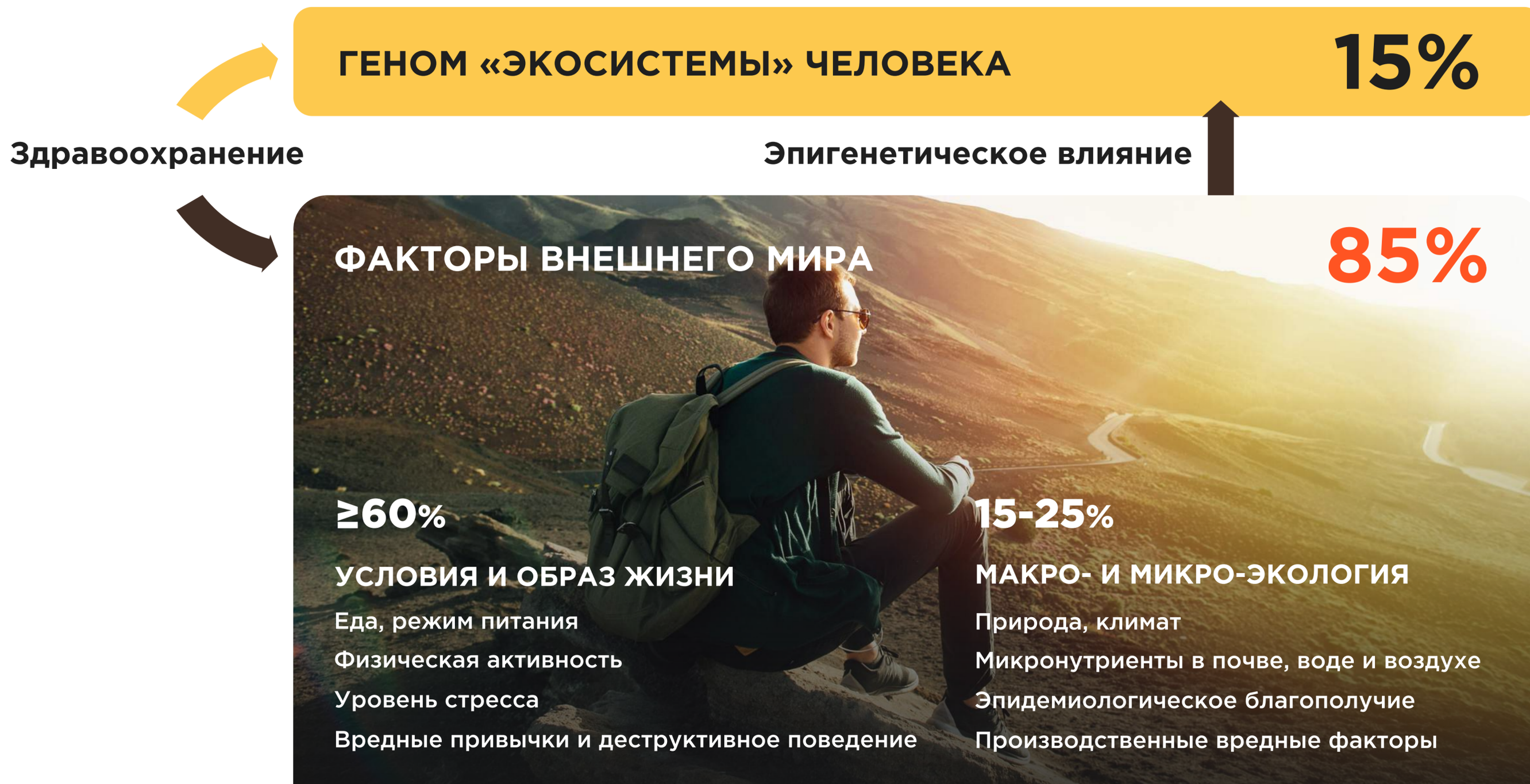
# ВЭД

## ПРОЕКЦИЙ

НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА  
«ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

Министр здравоохранения  
Российской Федерации  
Вероника Скворцова

# Здоровье на 85% зависит от факторов внешнего мира и всего на 15% от генома «экосистемы» самого человека



# Парадигма современного здравоохранения — активная роль человека в сохранении своего здоровья и жизни (информированность | мотивация | возможности)

## ПАССИВНЫЙ

Беспомощность

Пассивное поведение

Изолированность

Навыки общения

Вся надежда на врача

Осведомленность в вопросах здоровья

**Знай  
о своем  
здоровье**

## АКТИВНЫЙ

Спрашивай

Принимай решения

Прояви активность

Находи информацию

Информированность о своем здоровье

Оцени возможности

Взаимодействуй

Про-активное сообщество

Забота о своем здоровье

# Траектория развития определена — движение к прогнозированию, профилактике и здоровому образу жизни

ПРОШЛОЕ

запущенная проблема



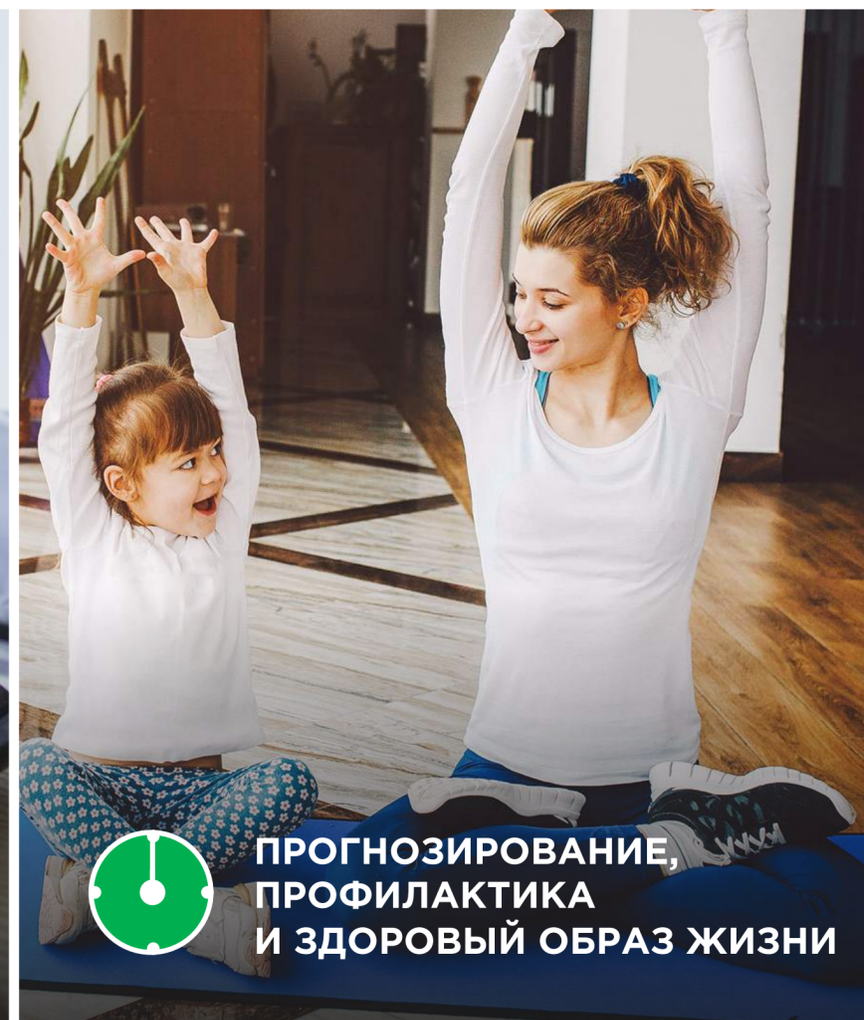
НАСТОЯЩЕЕ

диспансеризация



БУДУЩЕЕ

постоянный мониторинг  
здоровья в фоновом режиме



качество жизни

# Потребность человека в медицинском сопровождении

## Профилактика с детства

Здоровый образ жизни

Регулярные скрининги  
и раннее выявление заболеваний

Коррекция  
факторов риска

Вакцинация

Диспансерное наблюдение  
(вторичная профилактика)

Шаговая  
доступность

12%  
затрат

60%  
эффект

Шаговая  
доступность

Золотой  
час

До  
30 дней

## Лечение

### I УРОВЕНЬ

Амбулаторная медицинская  
помощь при распространённых,  
не угрожающих заболеваниях

### II УРОВЕНЬ

Экстренная специализированная  
медицинская помощь  
(инсульты, инфаркты миокарда,  
травмы и т.д.)

### III УРОВЕНЬ

Плановая специализированная  
медицинская помощь,  
включая ВМП

Федеральные медицинские центры

40%  
эффект

88%  
затрат

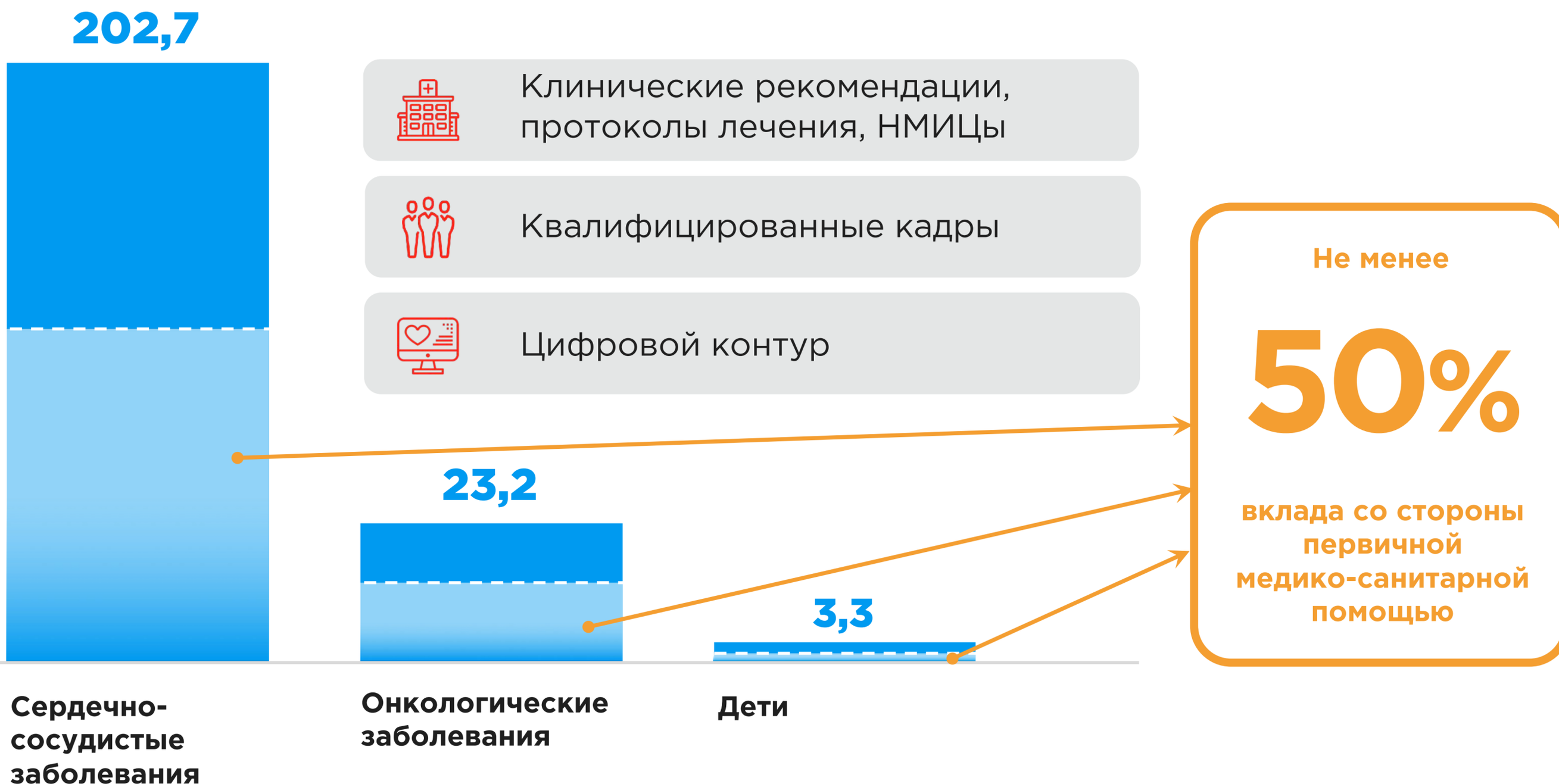
Территориальное планирование  
на основе единой электронной  
геоинформационной системы

# Условия реализации потребностей человека в медицинском сопровождении

	<b>Инфраструктура 3х уровневой системы оказания медицинской помощи</b>	<b>Транспортная инфраструктура</b> (машины скорой медицинской помощи, санавиация)		
	<b>Развитие выездных форм медицинской помощи (мобильные бригады)</b>		<b>Финансово-экономическое обеспечение</b>	
	<b>Обеспечение достаточного количества высококвалифицированных кадров</b>			<b>Нормативная база</b>
	<b>Внедрение современных технологий диагностики и лечения на основе порядков оказания медицинской помощи (маршрутизация), клинических рекомендаций и протоколов, критериев качества медицинской помощи</b>		<b>Непрерывное развитие здравоохранения</b> (инновационная медицина)	
	<b>Создание единого цифрового контура (управление процессами и ресурсами, электронный документооборот, телемедицина, аналитические обзоры)</b>			

## Национальная цель – достижение средней продолжительности жизни свыше 80 лет (80+ к 2030 году)

Механизм – снижение предотвратимой смертности и сохранение дополнительно почти 230 тыс. жизней в 2024 году



## Национальный проект (8 федеральных проектов) направлен на улучшение качества, доступности и комфортности медицинской помощи



### ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Снижение смертности населения трудоспособного возраста с 473,4 в 2017 году до 350 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году (на 26%);
- Снижение смертности от болезней системы кровообращения с 587,6 в 2017 году до 450 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году (на 23,4%);
- Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных с 200,6 случаев в 2017 году до 185 случаев на 100 тыс. населения (на 7,8%);
- Снижение младенческой смертности с 5,6 в 2017 году до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей в 2024 году (на 19,6%)