The background is a dark blue gradient with a subtle pattern of white dots. Overlaid on this are several circular elements: a large scale on the left with numbers from 150 to 260, and several smaller circles with arrows indicating clockwise or counter-clockwise rotation. The text is centered on the right side of the image.

**«РОССИЯ,  
УСТРЕМЛЕННАЯ В  
БУДУЩЕЕ»**

# ОСНОВНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

*Первое. В рамках создания условий для повышения конкурентоспособности человека необходимо сосредоточить усилия на реформе образования.*

*Второе. Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения.*

*Третье. Правительству предстоит сконцентрировать свои усилия на борьбе с бедностью.*

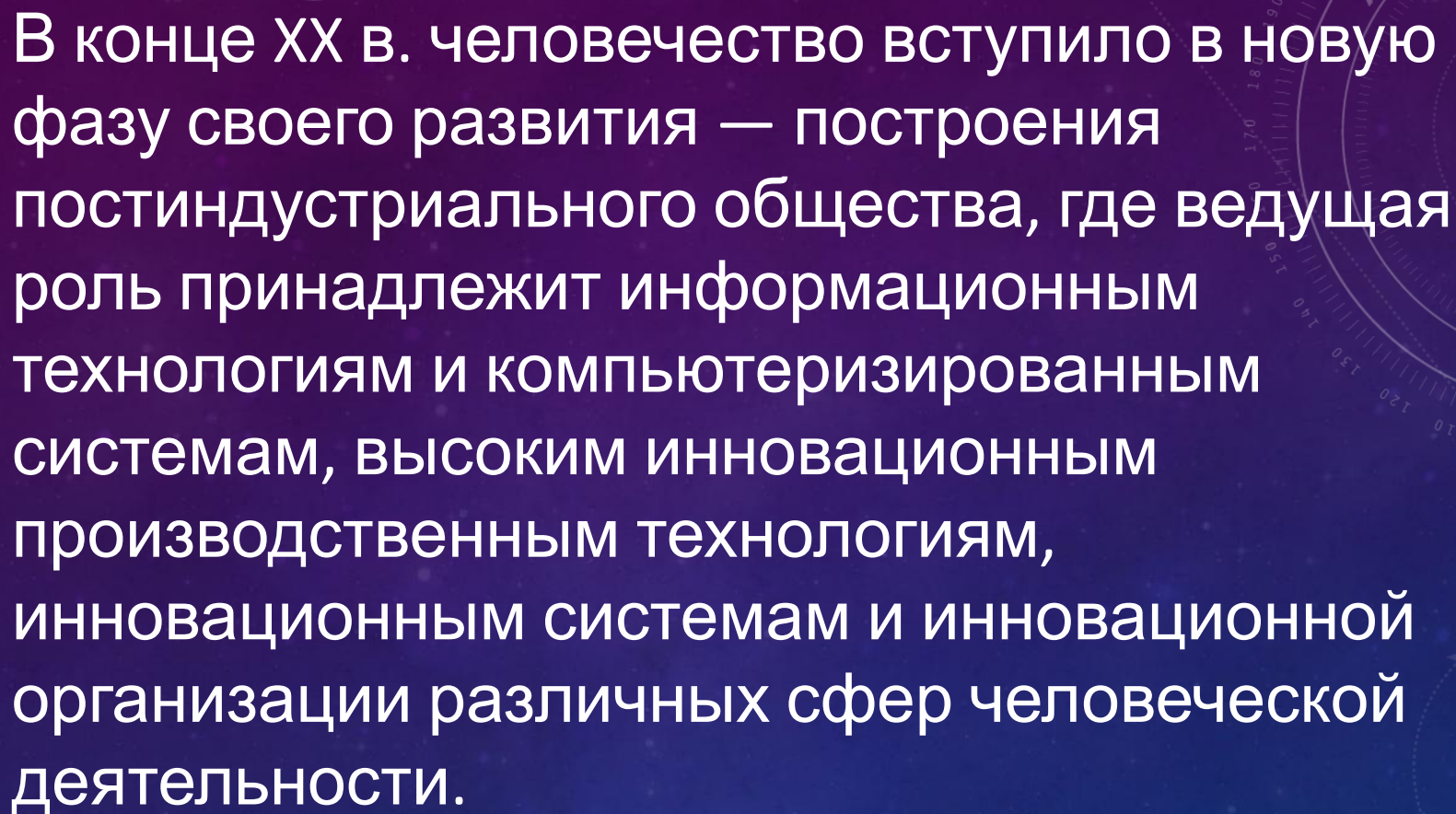
# ОСНОВНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- **Четвёртое.** Повышение эффективности государства, отвечающего потребностям общества через реализацию административной реформы, а также реформы государственной службы.
- **Пятое.** Развитие инновационной сферы и внедрения в производство передовых технологий.
- **Шестое.** Развитие российских регионов, поддержка региональных стратегий социально-экономического развития.

# ОСНОВНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- **Седьмое.** Устранение ограничений инфраструктурного и технологического характера.
- **Восьмое.** Развитие конкуренции и сокращение нерыночного сектора.



The background features a dark blue gradient with faint, semi-transparent technical diagrams. These include circular gauges with numerical scales (0, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220) and various circular arrows indicating clockwise or counter-clockwise rotation. The overall aesthetic is futuristic and technological.

В конце XX в. человечество вступило в новую фазу своего развития — построения постиндустриального общества, где ведущая роль принадлежит информационным технологиям и компьютеризированным системам, высоким инновационным производственным технологиям, инновационным системам и инновационной организации различных сфер человеческой деятельности.

Создание инновационной экономики является главной стратегической задачей развития нашей страны в XXI в.

- Инновационная экономика — это экономика общества, основанная на знаниях, инновациях, на доброжелательном восприятии новых идей, новых машин, систем и технологий, на готовности их практической реализации в различных сферах человеческой деятельности.

ФОРУМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ НАВИГАЦИИ



ПРОЕКТ **КТО** РИЯ

ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ УРОК



**1-4**

СЕНТЯБРЯ

**2017**

РОССИЯ, УСТРЕМЛЕННАЯ В БУДУЩЕЕ



# 12 ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЫВОК В РАЗВИТИИ СТРАНЫ

## Освоение Арктики и Заполярья

- 1. Арктическая транспортная система «Северный морской путь»
- 2. Универсальные атомные ледоколы нового поколения

## Цифровая экономика

- 3. НБИКС-технологии для создания искусственного интеллекта
- 4. Интернет вещей на базе сетей 5G



# 12 ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЫВОК В РАЗВИТИИ СТРАНЫ

## Исследование космоса

- 5. Космический ракетный комплекс сверхтяжелого класса
- 6. Транспортно-энергетический модуль для освоения дальнего космоса

# 12 ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЫВОК В РАЗВИТИИ СТРАНЫ

## Наука и технологии

- 7. Коллайдер NICA
- 8. Центры аддитивных технологий (3D принтеры)



# 12 ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЫВОК В РАЗВИТИИ СТРАНЫ

Увеличение продолжительности жизни

- 9. Проекты высокотехнологичной медицины
- 10. Телемедицинские проекты



# 12 ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЫВОК В РАЗВИТИИ СТРАНЫ

## Транспортные решения

- 11. Семейство ближне- и среднемагистральных самолетов МС-21
- 12. Высокоскоростная железнодорожная линия Москва – Казань

ВЫБОР ЗА ТОБОЙ!  
Выбирай свою  
карьерную  
траекторию в  
различных  
сферах  
развития  
государства

