

ТЕМА 19

Экономический рост: типы, факторы, пределы

Вопросы

1. Экономический рост:
понятие, типы, последствия
2. Проблемы роста экономики
России

**Экономический
рост –
увеличение
национального
производства товаров
и услуг за
определенный период
времени**

Показатели – измерители экономического роста

- Реальный ВНП
- *Реальный ВНП на душу населения*

Расчет темпов ЭР Данные о динамике ВВП в РФ (в сопоставимых ценах, в млрд. руб.) по данным ГОСКОМСТАТА РФ

Год	95	96	97	98	99	2000
Млрд. руб.	364	352	355	338	349	378

Темпы ЭР за 2000 год =

$$\frac{\text{ВВП (2000)} - \text{ВВП (1999)}}{\text{ВВП (1999)}} \times 100\% =$$

$$= 8,3 \%$$

Расчет темпов ЭР

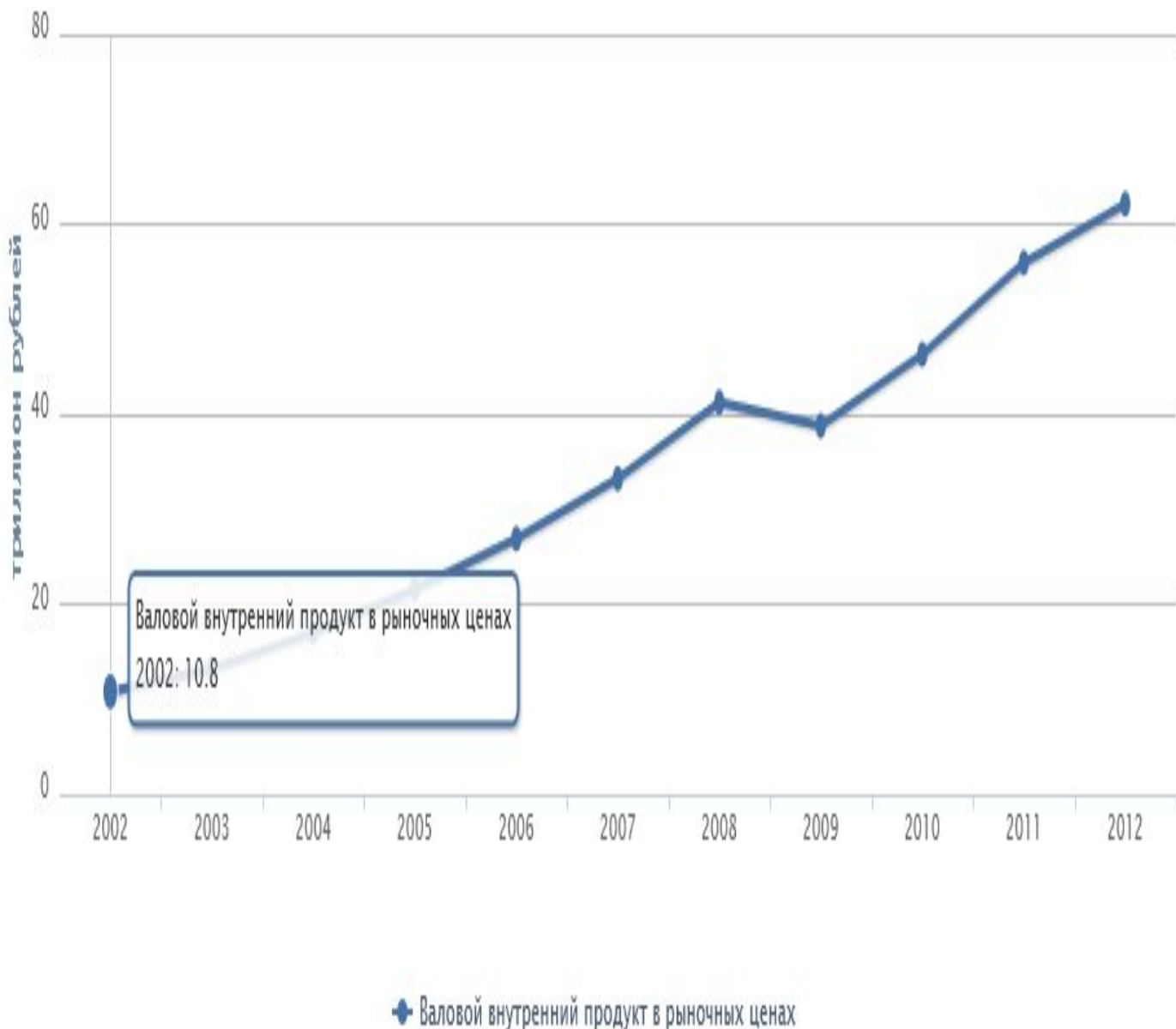
Данные о динамике ВВП в РФ (в % к предыдущему году) по данным ГОСКОМСТАТА РФ

Год	1989	90	91	92	93	94
%	-	97,0	95,1	85,5	91,2	85,1
Год	95	96	97	98	99	2000
%	98,4	96,7	100,1	95,2	105,4	109,0
Год	2001	2002			2014
%	105,0	104,3				100,6

Данные о динамике ВВП в РФ

Валовой внутренний продукт в рыночных ценах

(Российская Федерация, в текущих ценах)

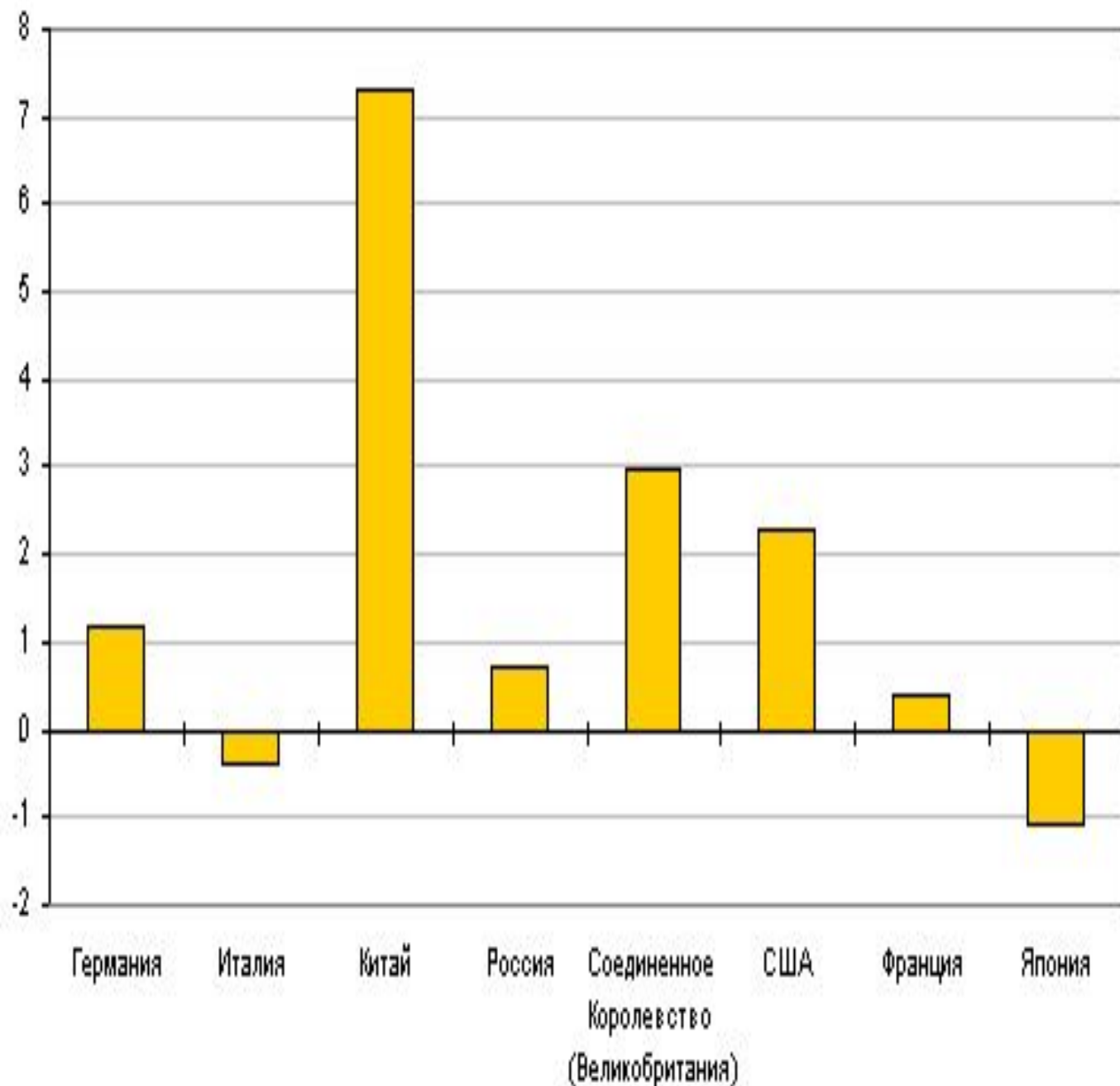


ИТОГИ 2014 года

РОССТАТ

**Объем ВВП России за
2014 г. составил в
текущих ценах
70975,8 млрд.
рублей. Индекс
физического объема
ВВП относительно
2013г. составил
100,6%.**

Темпы прироста (снижения) ВВП в III квартале 2014 года в % к III кварталу 2013 года



**Отрицательный
экономический
рост –
*объем национального
производства в
течение определенного
периода (в годах)
падает***

**Нулевой
экономический
рост –
*объем национального
производства в
течение ряда лет не
меняется***

Факторы экономического роста

ПРЯМЫЕ	КОСВЕННЫЕ
<ul style="list-style-type: none">• Количество и качество трудовых ресурсов• Объем и качество основного капитала• Количество и качество сырьевых ресурсов• Темп роста населения• Технический прогресс	<ul style="list-style-type: none">• Снижение ставок прямых налогов• Развитие системы кредитования• Норма сбережений• Снижение цен на производственные ресурсы• Рост уровня заработной платы

Факторы, замедляющие экономический рост

- Цикличность развития экономики
- Неполная занятость ресурсов
- Недостаток ресурсов

ТИПЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА (ЭР)

ИНТЕНСИВНЫЙ
- ЭР,
**основывающийся
на увеличении
отдачи с единицы
используемых
ресурсов (более
эффективное их
использование)**

ЭКСТЕНСИВНЫЙ
- ЭР,
**основывающийся на
привлечении
дополнительного
объема
производственных
ресурсов**

Показатели ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

ИНТЕНСИВНОГО

- Производительность труда
- Все показатели производственной эффективности

ЭКСТЕНСИВНОГО

- Энергоемкость
- Материалоемкость
- Капиталоемкость

Экономический рост

- Преимущественно интенсивный
- Преимущественно экстенсивный

Экономический рост

- Сбалансированный – все реальные экономические показатели растут постоянным темпом
- Несбалансированный

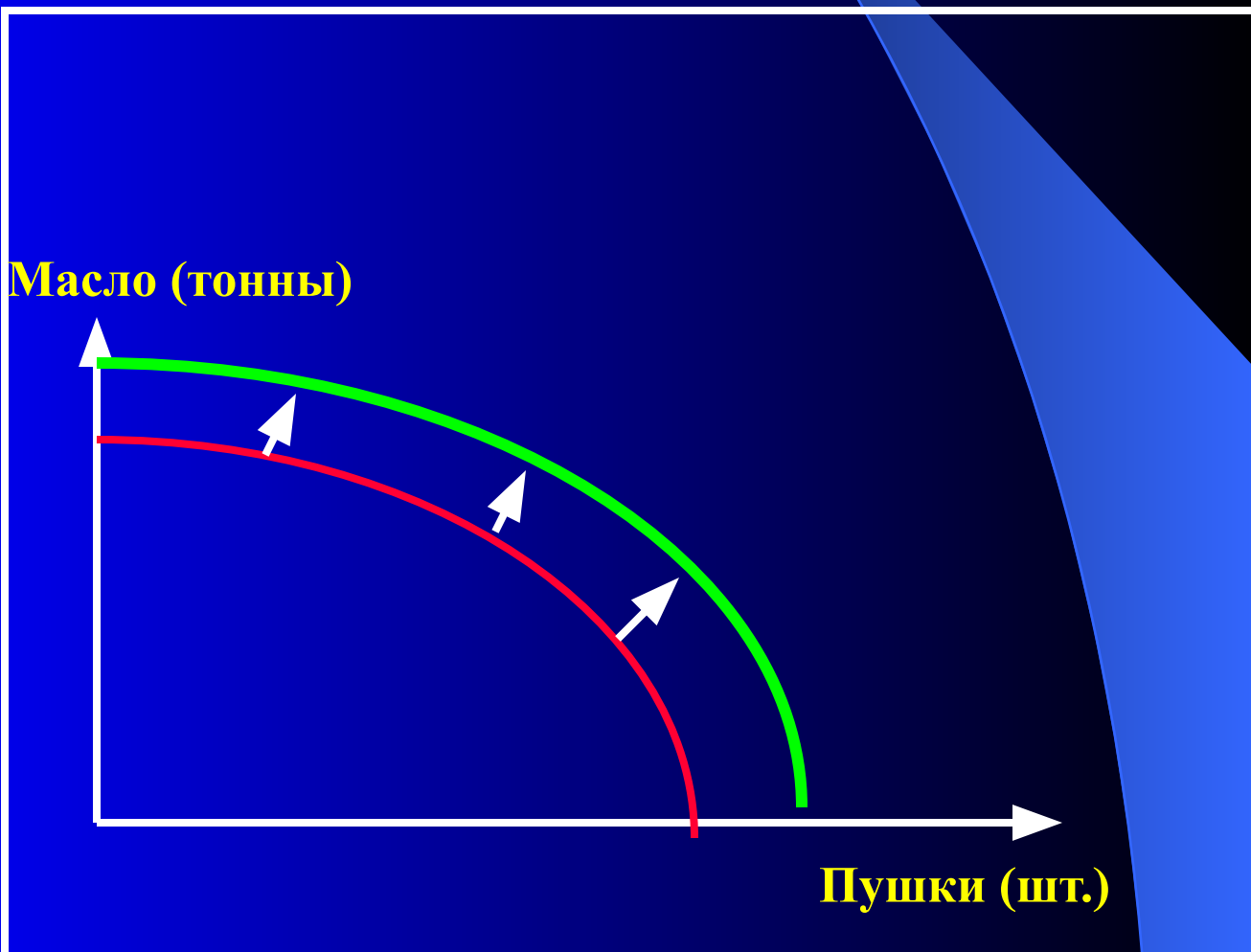
**Сбалансированное
экономическое
развитие –
*все сектора экономики
развиваются
одновременно***

Траектория ЭР –
*график изменения во
времени переменной,
являющейся мерой
экономического
развития (например,
дохода на душу
населения)*

ПОЛЮС РОСТА –

*Группа отраслей
промышленности,
связанных с одной или
несколькими быстро
развивающимися
отраслями (Ф. Перру –
«гармонизированный
рост»)*

МОДЕЛЬ КРИВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ как иллюстрация ЭР



Действительный ЭР –

*Совокупные расходы
достаточны для
поддержания полной
занятости, а
распределение ресурсов
обеспечивает максимально
возможный выпуск
продукции*

МОДЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

НЕОКЛАССИЧЕСКАЯ

КЕЙНСИАНСКАЯ

- Полная занятость ресурсов
- Эффективный совокупный спрос

Противоречия ЭР

- 1. Неравномерное развитие отраслей**
- 2. «Производство» отходов (загрязнение), парниковый эффект**
- 3. Исчерпание природных ресурсов**
- 4. ЭР не решает проблему справедливого распределения богатства**
- 5. Дегуманизация личности (человек -робот)**
- 6. Рост производительности труда – рост безработицы**

Томас Роберт МАЛЬТУС (1766-1834)

работа
«Опыт о законе
народонаселения» (1798)

- Пророчество скорой гибели человечества от голода
- *Прирост населения происходит в геометрической прогрессии, прирост продуктов питания – в арифметической*
- *Заработка плата должна быть = прожиточному минимуму (препятствие рождаемости)*

СОВРЕМЕННЫЕ концепции ЭР

4 детерминанты развития («четыре кита»)

- Рабочая сила
- Капиталы
- Ресурсы
- Технологии

С. Кузнец

*Устойчивый рост -
Группа отраслей
промышленности,
связанных с одной или
несколькими быстро
развивающимися
отраслями (Ф. Перру –
«гармонизированный
рост»)*

Модель экономического роста Харрода – Домара (40-е годы XX в.)

НЕОКЕЙНСИАНСКАЯ МОДЕЛЬ

ТРИ проблемы:

- *Возможность устойчивого роста*
- *Вероятность устойчивого роста при полной занятости*
- *Устойчивость гарантированного темпа роста*

МОДЕЛЬ ХАРРОДА-ДОМАРА

$$G_w = S/(V - S)$$

G_w – гарантированный темп ЭР

**S – доля сбережений в реальном
доходе**

V – капиталоемкость

Модель экономического роста Р. Солоу

(1987 г.)

НЕОКЛАССИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ

- *Допускается замещение труда капиталом*
- *Сбережения и инвестиции не являются главными факторами ЭР*

С.Ю. Глазьев

книга

«Теория долгосрочного технико-экономического развития» (1993)

- Техническое развитие экономики происходит путем последовательной смены технологических укладов (примерно за 100 лет)
- *Технологический уклад – совокупность технологически-сопряженных производств*
- *Нововведения получают межстрановое распространение*
- *«Отстающие» страны могут стать лидерами, так как старый уклад отсутствует и прост переход к новому*