

Экономическая теория

Тема:

**Кредитно-денежная
политика**

Вопросы:

1. Деньги и их функции
2. Денежные агрегаты
3. Структура денежно-кредитной системы
4. Инструменты денежно-кредитная политика



1. Деньги и их функции

Свойства

1. Ликвидность
2. Делимость
3. Хранение
4. Вес



Функции

1. Средства обращения
2. Единица счета
3. Отложенных платежей
4. Запас ценностей



Денежная масса - совокупность наличных и безналичных покупательных и платежных



Денежный агрегат - показатель денежной массы

$M0$ = наличные деньги в обращении

$M1$ = $M0$ + деньги на текущих счетах

$M2$ = $M1$ + деньги на срочных и сберегательных счетах до 100 000\$

$M3$ = $M2$ + срочные вклады свыше 100 000\$

L = $M3$ + краткосрочные казначейские облигации, коммерческие бумаги и пр.

Денежно-кредитная система

Комплекс валютно-финансовых учреждений, активно используемых государством в целях регулирования экономикой

Структура денежно-кредитной системы

1.Центральный банк

2.Коммерческие банки

3.Специализированные кредитно-финансовые институты (пенсионные фонды, страховые компании, инвестиционные банки, ипотечные банки и др.)

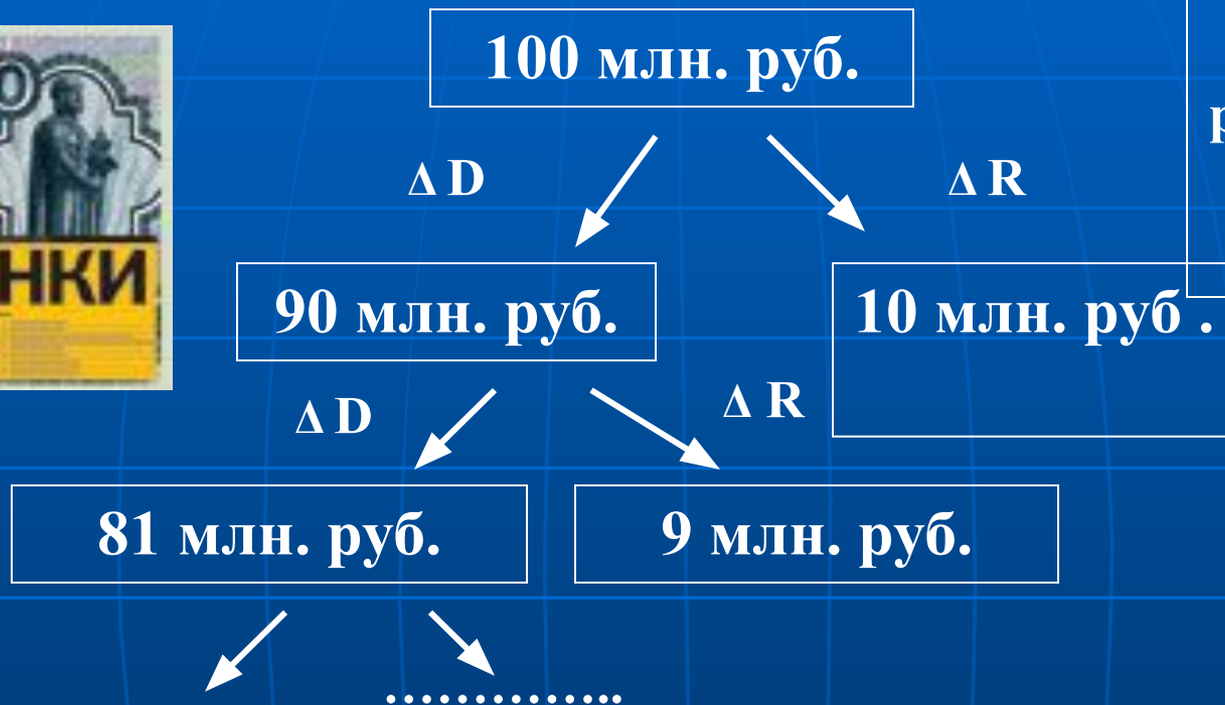
Центральный банк РФ



Функции:

1. эмиссия банкнот
2. денежно-кредитная политика
3. хранение золотовалютных резервов
4. поддержание обменного курса национальной валюты
5. контроль за деятельностью кредитных учреждений
6. хранение резервного фонда других кредитных учреждений
7. кредитование коммерческих банков и т.д.

Депозитный мультипликатор



Норма
обязательного
резервирования
 $R/D = rr$
 $rr = 10\%$

$$100 \text{ млн. руб.} \times (1 + 0,9 + 0,9^2 + \dots) = 100 \text{ млн.руб.} \times 1/(1 - 0,9) = 100 \text{ млн.руб.} \times 1/0,1 = 1 \text{ млрд. руб.}$$

$$m_d = 1/ rr \ 100\%$$

Денежный мультипликатор (мультипликатор денежного предложения)

С - наличность, R - резервы, D - депозиты

Коэффициент депонирования $C/D = cr$

Коэффициент (норма) резервирования $R/D = rr$

Денежная масса : $M = C + D$

Денежная база : $B = C + R$

$$m_m = \frac{M}{B} = \frac{(C + D) / D}{(C + R) / D} = \frac{C/D + D/D}{C/D + R/D} = \frac{cr + 1}{cr + rr}$$

Денежно-кредитная политика

Комплекс мероприятий Центрального банка с целью регулирования деловой активности путем воздействия на денежную массу и ряд взаимосвязанных макроэкономических показателей

Инструменты:

- изменение учетно-процентной ставки (ставки рефинансирования)
- операции на открытом рынке
- изменение нормы обязательного резервирования

