

ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ

ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ (ДЕНЕЖНЫЙ ОБОРОТ)



- ▣ движение денег в наличной и безналичной формах, обслуживающее реализацию товаров, услуг и расчетов в хозяйстве.**

**Совокупный
платежный оборот**

```
graph TD; A[Совокупный платежный оборот] --> B[Денежный оборот]; A --> C[Платежный оборот]; B --> D[Налично-денежный оборот]; B --> E[Безналичный денежный оборот]; C --> F[Инструменты денежного рынка];
```

**Денежный
оборот**

**Платежный
оборот**

**Налично-
денежный
оборот**

**Безналичный
денежный оборот**

**Инструменты
денежного
рынка**

ДЕНЕЖНЫЙ ОБОРОТ



налично-денежный -
часть денежного
оборота, равная
сумме всех
платежей,
совершенных в
наличной форме за
определенный
период времени.



ДЕНЕЖНЫЙ ОБОРОТ



безналичный –
сумма платежей за
определенный период
времени, совершенных
без использования
наличных денег путем
перечисления
денежных средств по
счетам клиентов в
кредитных
организациях или
взаимных расчетов.



Денежная масса – это совокупный объем покупательных и платежных средств, обслуживающих хозяйственный оборот и принадлежащих частным лицам, предприятиям и государству.

Отдельные виды денежных средств, обращающихся в стране, в соответствии с присущим им уровнем ликвидности объединяются в **денежные агрегаты (М)**.

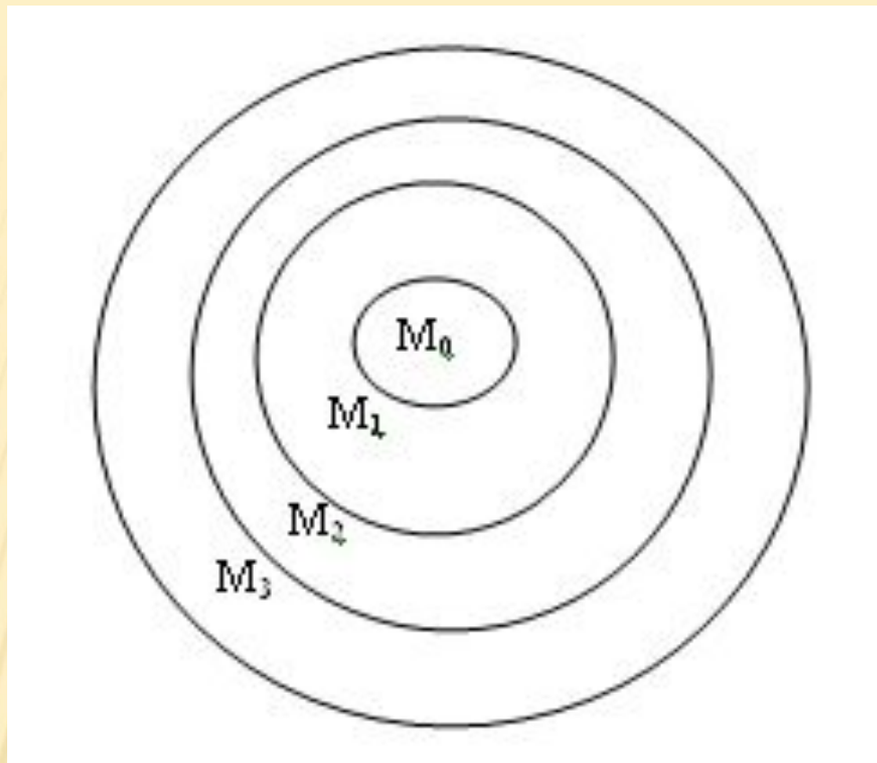
Денежный агрегат – это статистический показатель, определяющий объем и структуру денежной массы.

Агрегат с более высокой степенью ликвидности является составной частью агрегата с более низким уровнем ликвидности.

В результате образуется **система агрегатов**, каждый из которых характеризует определенный состав и структуру денежной массы.

ДЕНЕЖНЫЕ АГРЕГАТЫ

- **M0** = бумажные (банкноты) и наличные металлические (разменная монета) деньги в обращении (без кассовой наличности банков);
- **M1** = M0 + средства на расчетных, текущих и специальных счетах предприятий и организаций + средства страховых компаний + депозиты населения до востребования в Сбербанке и в коммерческих банках
- **M2** = M1 + срочные вклады населения в Сбербанке;
- **M3** = M2 + сертификаты и облигации госзайма.



Таким образом, активы каждого следующего агрегата являются менее ликвидными, чем активы предыдущего агрегата. Но при этом доходность каждого следующего агрегата является большей, чем у предыдущего.

□ КД =

$$\frac{СЦ - К + П - ВП}{О}$$

- где КД — количество денег, необходимых в качестве средства обращения и платежа;
- СЦ — сумма цен реализуемых товаров и услуг;
- К — сумма проданных товаров и услуг в кредит, срок платежей по которым не наступил;
- П — сумма платежей по долговым обязательствам;
- ВП — сумма взаимно погашающихся платежей;
- О — среднее число оборотов денег как средство платежа и средство обращения.

Денежные агрегаты позволяют определить количество денег, находящихся в обращении. Но от чего оно зависит? Сколько денег должно быть в экономике?

Ответ на этот вопрос дает **уравнение обмена Ирвинга Фишера**, согласно которому количество денег в обращении должно быть таким, чтобы соблюдался баланс между ними и стоимостью производимых в стране товаров и услуг с учетом их цен:

$$M \times V = P \times Q, \text{ где}$$

M – количество денег (или денежная масса) в обращении;

V – скорость обращения денег (среднегодовое количество раз, которое денежная единица расходуется на приобретение товаров и услуг);

P – уровень цен (индекс средневзвешенных цен товаров и услуг);

Q – реальный объем национального производства.

Простые преобразования позволяют получить формулу количества денег, необходимых для обращения:

$$M = (P \times Q) : V.$$

Из этой формулы ясно, что чем больше созданный в стране национальный продукт, тем больше денег должно находиться в обращении. С увеличением физического количества товаров приходится наращивать и денежную массу.

Уровень цен и количество денег в обращении находятся в прямой зависимости: рост цен вызывает необходимость увеличения денежной массы и, наоборот, увеличение денежной массы приводит к росту цен. Однако роста цен не будет, если одновременно с ростом денежной массы будет происходить расширение объема выпуска товаров и услуг в той же или большей степени. Количество денег в обращении непосредственно влияет на их стоимость.

Денежная система

Денежная система
представляет собой
сложившееся
исторически и
закрепленное
законодательством
устройство денежного
обращения в стране.

товарные

**системы металлического
обращения**

фидуциарные



Все бумажно-кредитные системы объединяются следующими свойствами:

- происходит вытеснение золота из внутреннего и внешнего денежных оборотов; золото, выполняя по-прежнему функцию сокровища, аккумулируется в золотых резервах банков;
- государство берет на себя регулирование денежного оборота;
- кредитные операции банков служат основой для выпуска наличных и безналичных денег;
- соотношение пропорций наличного и безналичного оборотов меняется в сторону уменьшения доли наличных денег.

Основные элементы денежной системы страны:

- название денежной единицы и масштаб цен;
- виды денежных знаков;
- эмиссионный механизм и порядок обеспечения денежных знаков;
- структура денежной массы в обороте;
- порядок установления валютного курса и обмена на иностранные валюты;
- механизм денежно-кредитного регулирования.

Денежная система Российской Федерации функционирует в соответствии с правовыми основами, заложенными Конституцией РФ, федеральными законами, нормативными актами Президента РФ, Правительства РФ, Банка России.

Основные параметры денежной системы РФ определены Федеральным законом «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)» от 10 июля 2002 г. №86.

1. Изучить и законспектировать статьи закона, связанные с организацией наличного денежного обращения в РФ

- 1) Ст. 4 п.2 Закона «О Центральном банке Российской Федерации»
- 2) Ст.27-32 Закона «О Центральном банке Российской Федерации»

2. Перечислить номинал всех банкнот и монет, используемых в обращении в РФ

3. Ознакомиться со средствами защиты российской валюты

4. Определить курс российского рубля по отношению к иностранным валютам (5 любых валют, на 24.10.2022)

5. Перечислить основные направления денежно-кредитной политики (ст.35 Закона «О Центральном банке Российской Федерации»)

<https://www.cbr.ru/>

<http://www.consultant.ru/>