



*Определение инфляции,
ее измерение.*

*Факторы развития
инфляции.*



Выполнила:
студентка 271 гр.
Балобанова Р.

Определение инфляции



Инфляция (от лат. *inflation* — вздутие, разбухание) — непрерывное повышение среднего уровня цен в экономике, обесценение денег, происходящее из-за того, что в экономике их становится больше, чем нужно, т. е. денежная масса, находящаяся в обращении, «разбухает».

Инфля́ция (лат. *Inflation* — вздутие) — повышение общего уровня цен на товары и услуги.

Измерение инфляции

Темп инфляции можно измерить следующим образом:

$$\pi = \frac{P_t - P_{t-1}}{P_{t-1}} \cdot 100\%$$

где π — уровень инфляции (темпы роста цен),

P_t — индекс цен текущего периода,

P_{t-1} — индекс цен предыдущего периода.

Измерение инфляции

Существует еще один метод количественного измерения инфляции — метод, получивший название «правила величины 70». При помощи этого подхода можно

определить приблизительное количество лет, необходимых для удвоения инфляции:

$$K = \frac{70}{\pi}$$

где K — количество лет, необходимых для увеличения находящейся в обороте денежной массы в 2 раза при ежегодных темпах роста цен;

π — уровень инфляции (темп роста цен).

Факторы развития инфляции

Инфляция может обуславливаться рядом важнейших факторов. В частности:

- если производство будет находиться в состоянии застоя, стагнации и снижения объемов производства,
- если внешняя задолженность будет оставаться неизменной или расти,
- когда существует постоянный бюджетный дефицит, переходящий из года в год,
- если увеличивается быстрыми темпами нетрудоспособная часть населения,
- когда будет сохраняться структура экономики,
- если будет нарушаться соотношение между ростом производительности труда и денежными доходами населения,
- когда будет происходить падение валютного (обменного) курса,
- если будет развиваться свободное хождение сильной иностранной валюты во внутреннем наличном денежном обращении.