

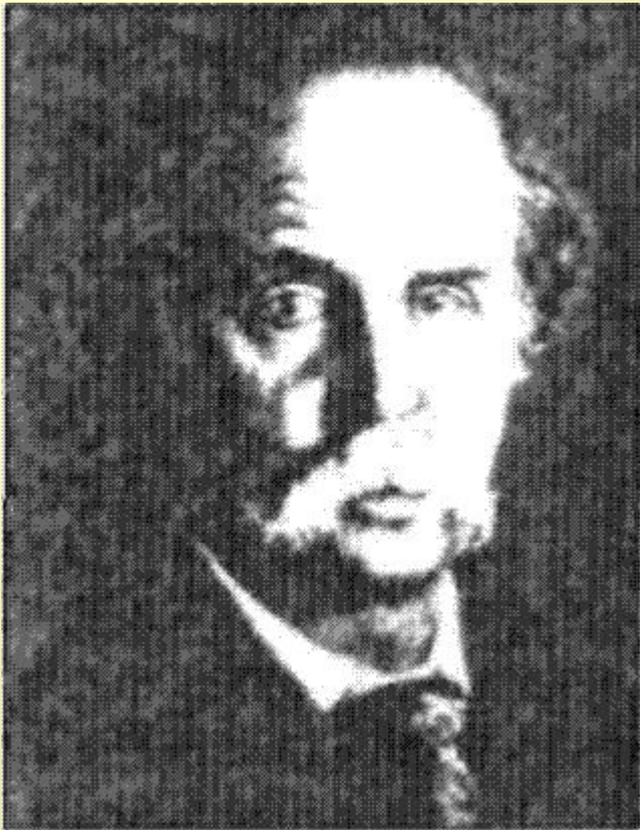
# Эластичность предложения

Выполнила студентка

группы Ю-104

Чуева Яна

# Эластичность



- Эластичность – одна из самых важных категорий экономической науки, представляет собой выраженное в процентах изменение одной переменной в ответ на выраженное в процентах изменение другой переменной.
- Впервые она была введена в экономическую теорию А. Маршаллом.

# Эластичность предложения

- — степень изменения в количестве предлагаемых товаров и услуг в ответ на изменения в их цене.
- Процесс возрастания эластичности предложения в долгосрочном и краткосрочном периодах раскрывается через понятия



■ Степень изменения объема предложения в зависимости от изменения цены характеризует **эластичность предложения по цене**. Мерой этого изменения является **коэффициент эластичности предложения**, рассчитываемый как отношение объема предложения к росту цен.

$$E_p^S = \frac{\Delta S}{\Delta P}$$

$\Delta S$  — изменение величины предложения;

$\Delta P$  — изменение рыночной цены на товар;

# Факторы, влияющие на эластичность предложения

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	
(6)	

# Основным фактором эластичности предложения является время

- **Выделяют три временных периода:**
- **текущий период** - период времени, в течение которого производители не могут приспособиться к изменению уровня цен;
- **короткий период** - период времени, в течение которого производители не успевают в полной степени приспособиться к изменению уровня цен;
- **долгий период** - период времени, достаточный для того, чтобы производители могли полностью приспособиться к изменению цен.

# Формы эластичности предложения



эластичное предложение  
( $E_s > 1$ )



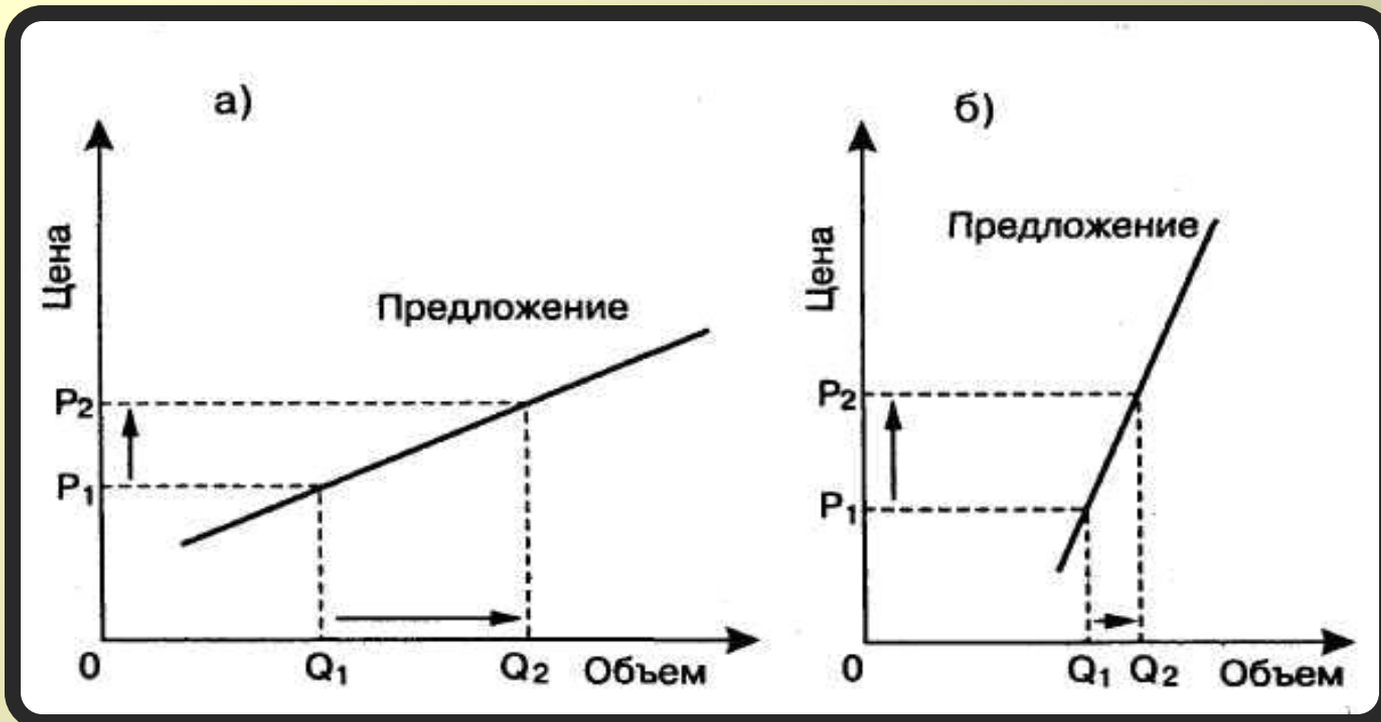
абсолютно (совершенно) эластичное предложение  
( $E_s > 1$ )



абсолютно неэластичное предложение  
( $E_s > 1$ )



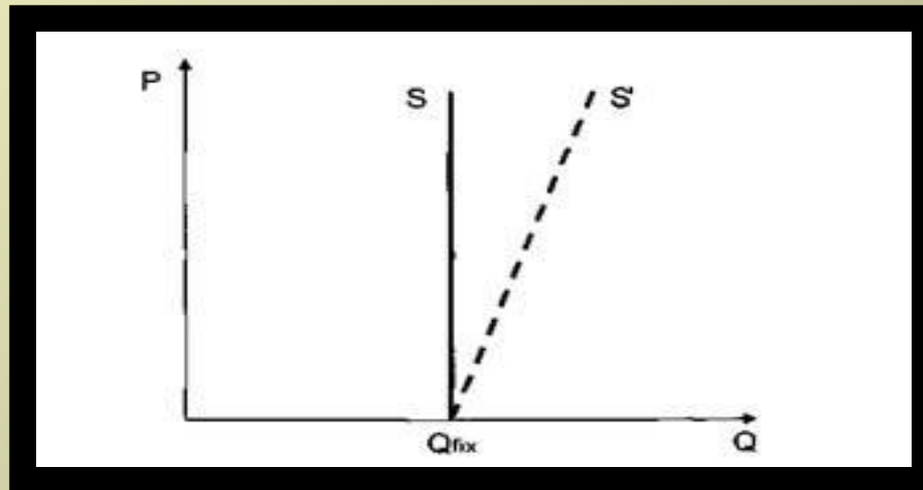
неэластичное предложение  
( $E_s < 1$ )



■ Эластичность предложения по цене: а) эластичное предложение; б) неэластичное предложение

# Эластичность предложения земли

- Предложение земли не меняется при уменьшении или увеличении цен на землю, собственники данного фактора производства предлагают к продаже постоянное (фиксированное) количество земельных участков. Значит, эластичность предложения земли по цене равняется нулю и кривая предложения земли имеет вид вертикальной прямой (на рисунке линия SY)



■ **Следует подчеркнуть огромное практическое значение использования концепции эластичности:**

- Показатели эластичности используются при обосновании введения различных налогов и, прежде всего, акцизных налогов;
- при разработке мер государственного воздействия по регулированию выпуска сельскохозяйственной продукции;
- при установлении минимума заработной платы, и т.д.