

# Ирвинг Фишер

Выполнила: студентка группы  
К-01

Желенкова Ксения

# План

- *1. Биография*
- *2. Вклад в экономику*
- *3. Основные работы*

# Биография

- **Ирвинг Фишер** (1867 – 1947) – *американский экономист, неоклассик.*
- Фишер родился в США, в штате Нью-Йорк в семье учителя и конгрегационалистского священника, поэтому с ранних лет Фишер воспитывался в убеждении, что человек должен быть полезен обществу.
- Будучи способным ребенком, Фишер поступил в Йельский колледж, получил степени бакалавра и доктора наук. Докторская диссертация была написана по математической экономике, поскольку математику Фишер любил с детства, а экономика была более подходящей



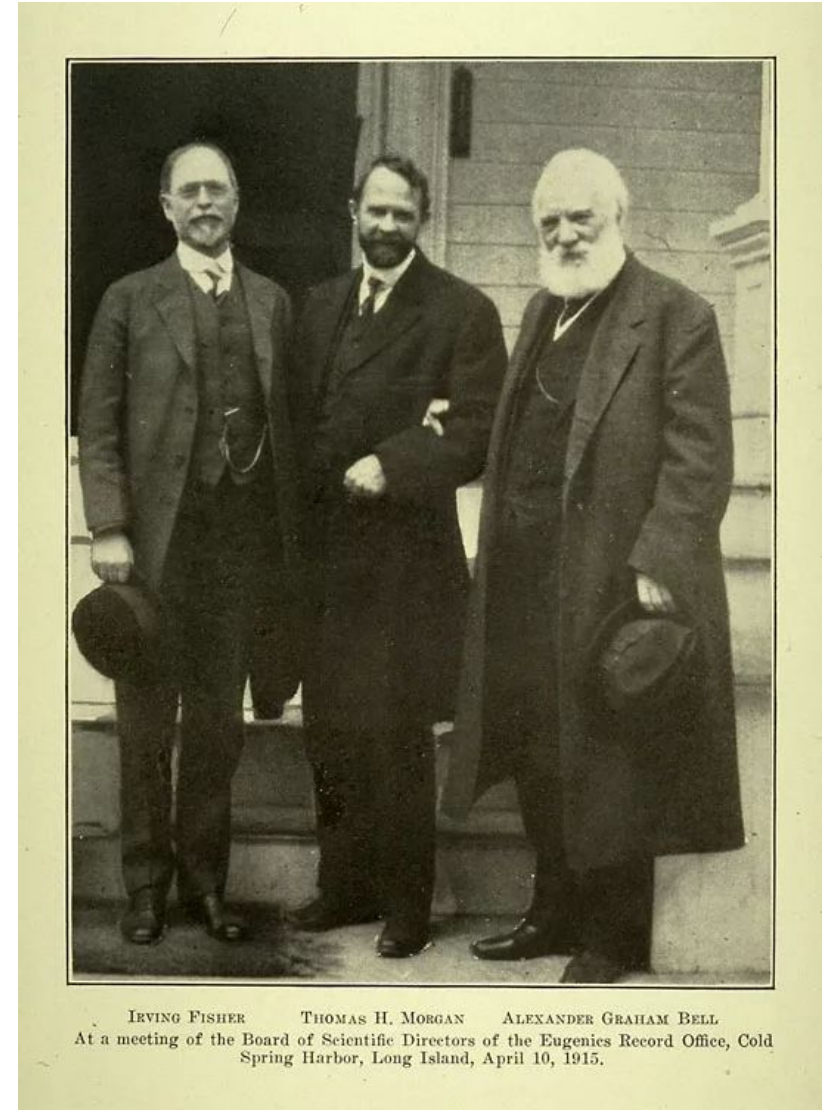
# Биография

- Таким образом, Фишер стремился объединить экономическую теорию с математическими методами количественного анализа.
- После Йельского колледжа, который во время обучения Фишера стал университетом, Фишер учился в Берлине и Париже. Затем он вернулся преподавать в родной университет изначально математику, а затем – политическую экономию. В 1898 году он стал профессором политической экономики.



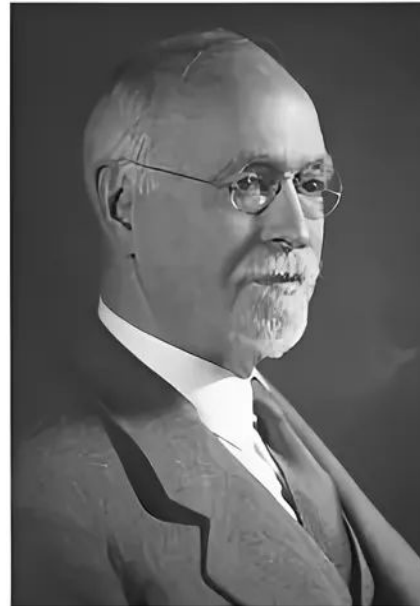
# Биография

- В 1918 году Фишер стал президентом Американской экономической ассоциации. В период 1931-1934 годов он являлся президентом Эконометрического общества. Кроме того, он принимал активное участие в деятельности различных научных обществ, институтов и благотворительных организаций, был писателем и журналистом, изучал проблемы Первой мировой войны, процветание 20-х годов XX века и последовавшую за ним Великую депрессию 30-х годов



# Вклад в экономику

- За весь период ведения научной деятельности Фишер провел ряд значительных исследований по статистике, эконометрике, теории общего экономического равновесия, теории предельной полезности. Однако, самый важный вклад ученого в науку – теория денег и знаменитые «уравнение Фишера» и «уравнение обмена Фишера»: Уравнение Фишера:  $i = r + p$ , где  $i$  – номинальная ставка процента,  $r$  – реальная ставка процента,  $p$  – темп инфляции. Уравнение обмена Фишера:  $MV = PQ$ , где  $M$  – объем денежной массы в обращении,  $V$  – скорость обращения денег,  $P$  – средний уровень цен,  $Q$  –



$$MV = PQ$$



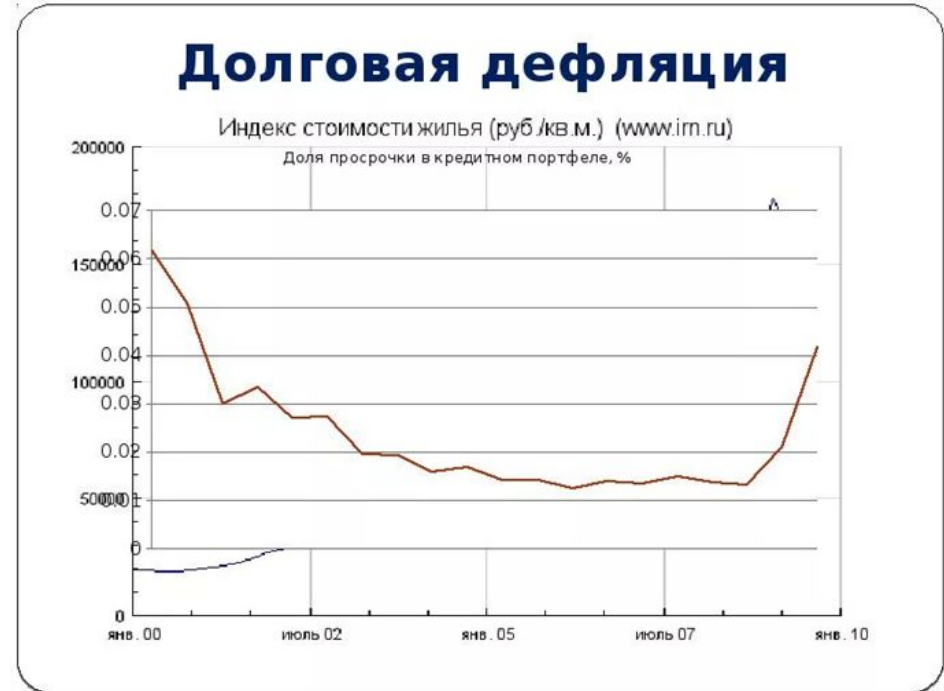
# Основные работы

- В самой известной работе Фишера, «Теории долговой дефляции Великой Депрессии» раскрываются главные причины финансового кризиса: изначально – это чрезмерная задолженность, а затем – последующая за этим дефляция. Разумеется, имеет место влияние и других факторов, таких как недостаточное потребление, излишки инвестиций, несоответствие сбережений и инвестиций, излишки производственных мощностей, дезадаптация между сельскохозяйственными и промышленными ценами, чрезмерное расходование средств и т.д. Однако сами по себе данные факторы не могут вызвать кризис, а влияние чрезмерной задолженности и последующей дефляции выше, чем все остальные факторы вместе взятые. Однако, согласно Фишеру, и «чрезмерная задолженность, сама по себе, не приводит к снижению цен – при возникновении данной тенденции она уравновешивается инфляцией.

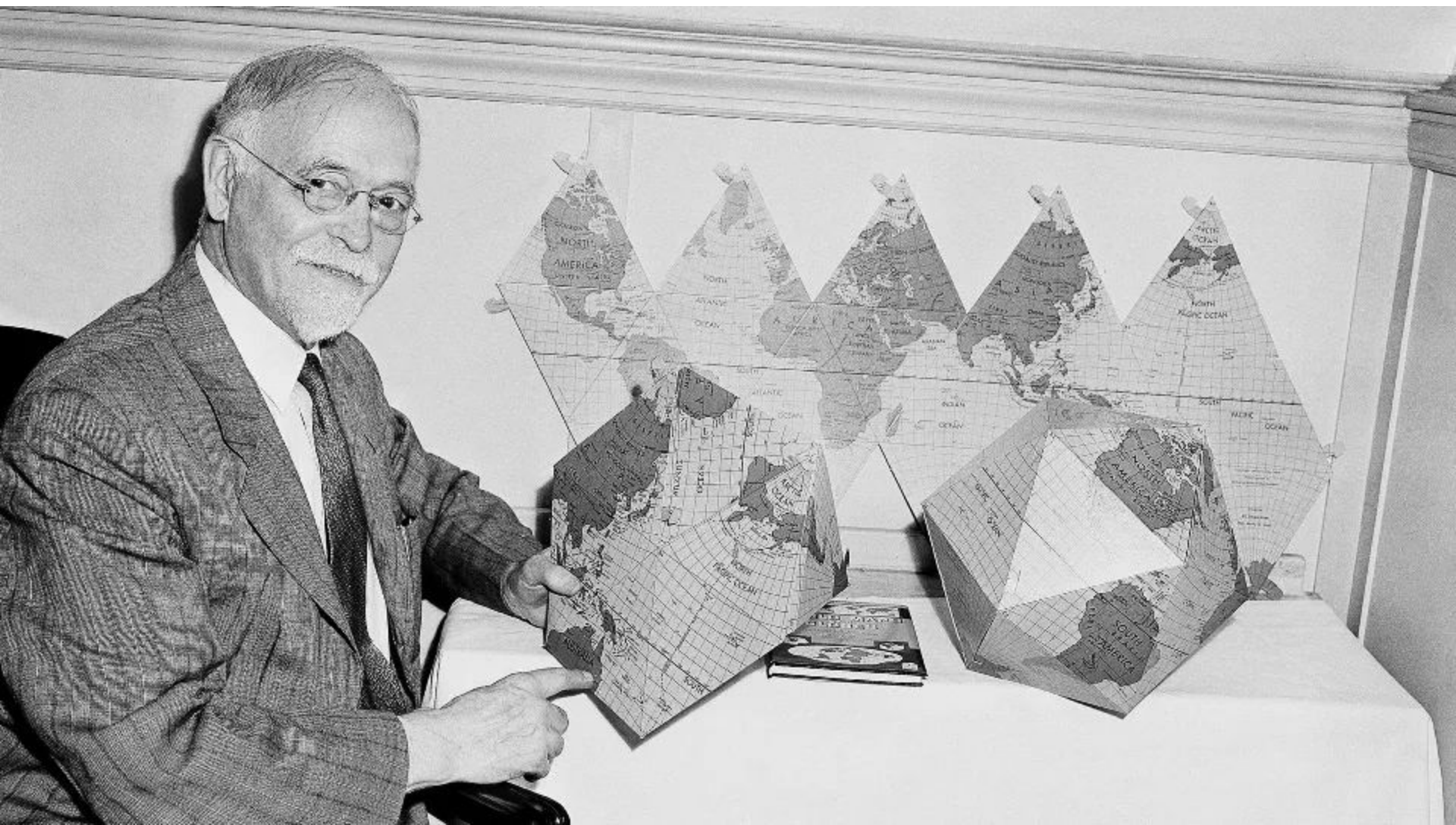


# Основные работы

- Фишер объяснил возникновение спиральной дефляции реакцией дефляции, вызванной долгами, на долги. Каждая денежная единица неоплаченного долга возрастает в цене, и чрезмерность задолженности приводит к невозможности погашения долгов соразмерно с падением цен, которое она вызвала. Фишер в исследовании раскрыл главный секрет почти всех крупных финансовых кризисов – поднятие уровня цен до среднего уровня, при котором объем задолженности должен быть согласован с должниками и кредиторами, и затем поддержка этого среднего уровня без изменения. Таким образом можно управлять уровнем цен.











# Используемые источники

- [https://spravochnick.ru/ekonomika/irving\\_fisher\\_amerikanskiy\\_ekonomist/](https://spravochnick.ru/ekonomika/irving_fisher_amerikanskiy_ekonomist/)