

## **«Уроки финансовой грамотности»**

**Тема: ИСТОРИЯ ПОЯВЛЕНИЯ ПЛАСТИКОВЫХ КАРТ**

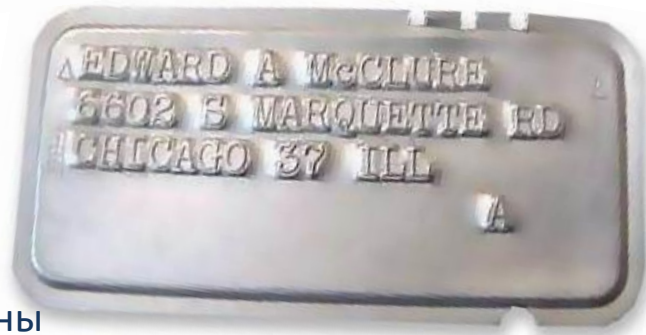
**1880 г.** Эдуард Беллами в своей книге «Глядя назад» решил выдвинуть идею карточки, которой можно расплачиваться в магазинах.

**1914 г.** фирма Mobil Oil выпускает товарные карточки из картона с написанными или выдавленными данными собственного производства для оплаты торговых операций.

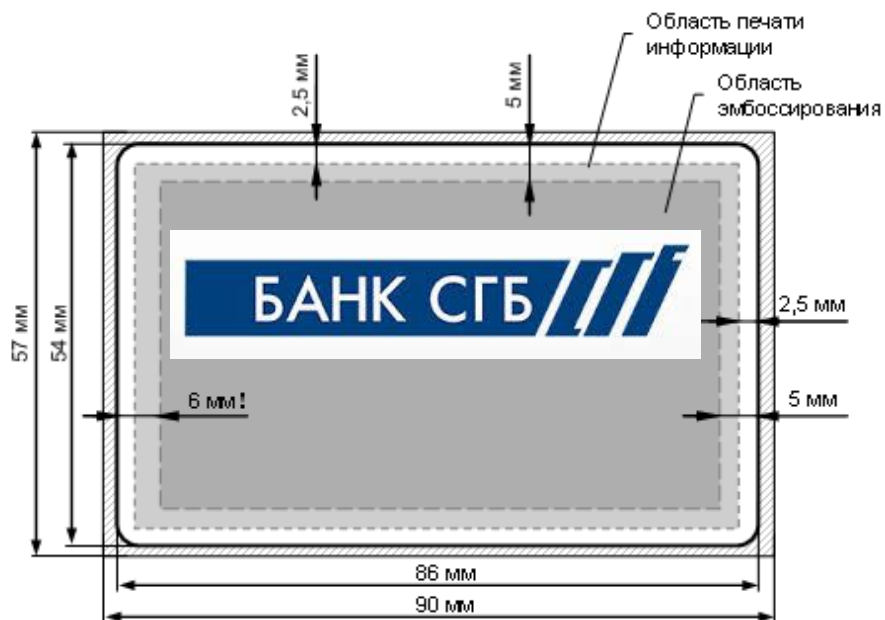
**1928 г.** Изготовление пластиковых карт Бостонской компанией Farrington Manufacturing. Карточки представляли собой металлические пластины с выдавленными данными и выдавались самым важным и надежным клиентам.

**1946 г.** разработка кредитной системы «Charge-it». Магазины принимали от клиентов в качестве оплаты персональные расписки, затем относили в банк, и банк оплачивал их со счетов покупателей.

**1958 г.** Появление знаменитой на весь мир карты American Express. 1 октября была выпущена 1-я карта, а уже через год обладателями таких карт стали более 475 тысяч человек и более 30 тыс. организаций и предприятий



- 60-е гг.** появление карточки с магнитной полосой. Более 100 американских банков стали применять кредитные карточки для проведения финансовых операций. Самые крупные: Bank of America и Chase Manhattan Bank
- 1975 г.** Француз Ролан Морено изобрел и запатентовал пластиковую карточку с электронной памятью – чиповую карту
- 1971 г.** Air Travel Card вводит первые в мире платежные терминалы
- 1977 г.** BankAmericard превращается в VISA
- 1979 г.** Master Charge становится Master Card
- 1981 г.** MasterCard впервые вводит золотую банковскую карту
- 80-е** Появляются первые общенациональные сети банкоматов. Самым крупным эмитентом кредитных карт в мире становится Citibank.
- 1991 г.** MasterCard и Eurocard вводят первую всемирную дебетовую карту - Maestro
- 2002 г.** MasterCard тестируют бесконтактную чиповую карту PayPass и вводят мини-карту SideCard



## На лицевой стороне карты:

- любое изображение
- логотип платежной системы
- номер карты,
- имя держателя
- срок действия карты



Большинство платежных карт имеют определенный стандартом **ISO 7810 ID-1** формат – **85,6x53,98 мм** – и используют в качестве носителя данных магнитную полосу или чип

