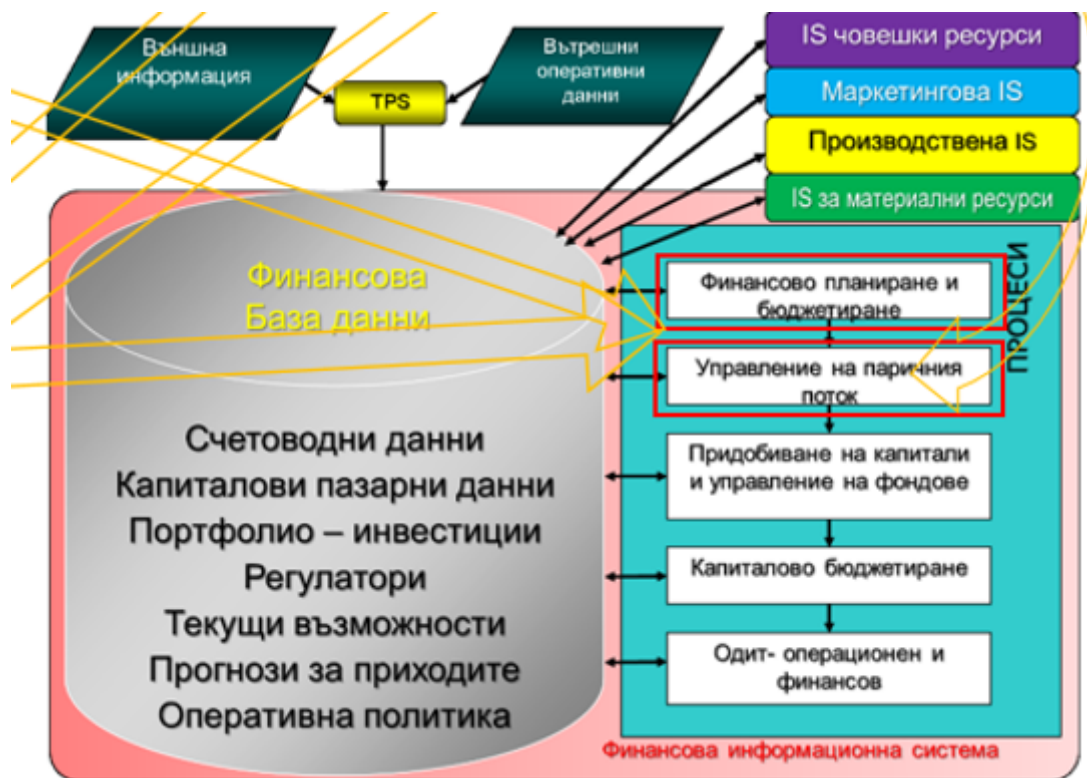


За какво служи финансовата подсистема?

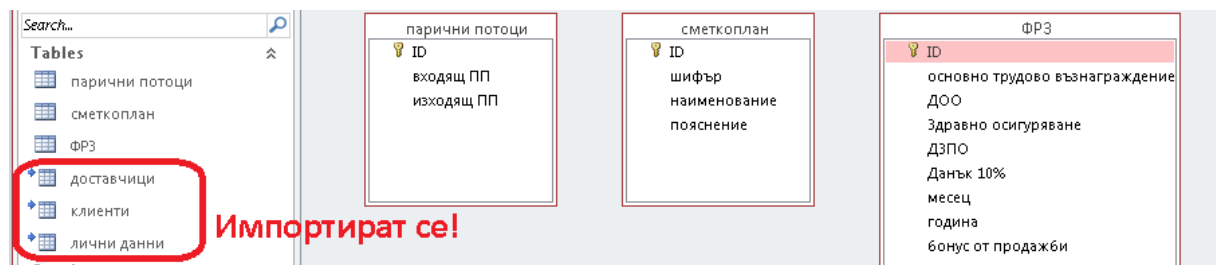
(<http://fbm.uni-ruse.bg/d/itu/ITU-L-5-text.pdf>)



Фиг. 1 Примерна функционалност

Какви са минималните изисквания за структура и функционалност?

Таблицы (Tables) – 6 бр. – 3 таблици се създават в тази БД, а 3 се вземат от разработени вече задачи (таблицата с данни за служителите се импортира като линк от модул „Човешки ресурси“; таблицата с данни за доставчиците се импортира от модул „Материални ресурси“ и таблицата с данни за клиентите – от модул „Взаимоотношения с клиенти и сервис“).



Фиг. 2 Примерни таблици и полета

Форми (Forms) – 3 бр. – Пример:

- 1 форма, комбинираща полета от различни таблици, в която да се въвеждат плащанията на дължимите суми към доставчици.

ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИЕТО РАЗРАБОТВАНЕ НА МОДУЛ ЗА ФИНАНСОВО УПРАВЛЕНИЕ

- 1 форма, позволяваща въвеждане на постъпилите приходи от клиенти по всяка сделка;
- 1 форма „Меню“ с бутони, отварящи различни форми, справки...

Заявки (Queries) (справки, кростаблици) – 2 бр. – първата справка да съдържа данни на служителите и данни за дължимите суми за възнаграждения; втората да включва данни за входящ паричен поток (приходи от продажби) и изходящ паричен поток (задължения към доставчици, служители ...); също така трябва да има формула за изчисление на нетния паричен поток (входящ паричен поток – изходящ паричен поток).

Отчети (Reports) – 1 бр. отчет, който да представя частични данни за доставчиците и дължимите суми към всеки доставчик (водещ да бъде доставчикът).