Задачи

1. Построить прагматическую модель материально технического ресурса (кабельная продукция).
2. Поиск данных в открытых источниках.
3. Извлечение фактов из текстов согласно семантической модели.
4. Проверка согласованности данных
5. Формирование отчета на основе извлеченных фактов.

Прагматическая модель.

Кабельно-проводниковая продукция

* Характеристики
  + Материал
    - Жила
    - Оболочка
    - Изоляция
  + Назначение
  + Безопасность
    - Степень горения
  + Номинальное напряжение
  + Условия использования
    - Климат
    - Условия хранения
  + Маркировка
* Покупать
  + Спрос
    - Объем
    - Динамика спроса
  + Предложение
    - Объемы производства
    - Динамика производства
  + Крупнейшие производители
    - Объем рынка
  + Цены
    - Металл
    - Курс доллара
    - Полимеры
    - Прочее
    - Себестоимость кабеля