Застосування марківських моделей в задачах моделювання природних мов.

Марківська модель – це стохастична модель(модель де є якась випадкова величина або вхідні дані представлені відповідно з ймовірносним розподілом) , які використовуються для моделювання систем, що випадково змінюються, де передбачається, що майбутні стани залежать тільки від поточного стану.

Як приклад моделювання природньої мови, де після якогось слова(стан) йде наступне слово(стан) з якоюсь ймовірністю. Наступне слово залежить від попередньго.