



Нейросетевая Р-СИСТЕМА унаследовала от пакета ТeхтАпа определенные аналитические способности. Во-первых, это - структурное представление содержания. Электронная оболочка Р-СИСТЕМЫ позволяет гибко регулировать детализацию как семантической сети, так и тематической структуры, предоставляя пользователю возможность любым способом либо «снимать сливки» с содержания, ограничиваясь лишь самыми значимыми понятиями и связями, либо, наоборот, погружаться в детали на максимальную глубину.

Более того, существует возможность разных способов отображения информации на экране: упорядочивание ветвей «деревьев» по алфавиту, по значимости элементов и их взаимосвязей.

Во-вторых, это - смысловой поиск, который позволяет найти все понятия, в какой-то степени связанные с заинтересовавшим вас словом, словосочетанием, предложением. Причем текстом запроса могут служить либо любые указанные пользователем фрагменты текста (например, найденные во время предыдущего запроса), либо абстрактные слова, введенные с клавиатуры.