

В работе рассмотрена задача выбора структуры системы обработки информации. В отличие от ортодоксальной теории принятия решений (ТПР) исключено сравнение альтернатив из достаточно их полного множества. Так же не привлекается идеология байесовского подхода, ибо она требует сравнительно обширной статистической информации. Подход, развиваемый в статье, имеет некоторую близость к субъективным формам ТПР. В таких случаях всегда работает формализм полезности, ценности, штрафов, рисков не в статистической форме. Однако их нельзя считать и детерминированными формами ТПР. Предложенные когнитивные и штрафные функции фактически выбираются субъективно, некоторым третьим лицом, который стоит над задачей. По-прежнему рассматривается задача борьбы, конфликта - особое значение уделяется компромиссной ситуации.