

**Аннотация статьи журнала
«Информационные технологии» №10, 2017**

М. М. Низамутдинов, канд. техн. наук, доц., зав. сектором.

В. В. Орешников, канд. экон. наук, ст. науч. сотр.

ФГБУН Институт социально-экономических исследований Уфимского
научного центра РАН

**Концепция реализации системы поддержки принятия решений в сфере
управления инновационным развитием регионов на базе адаптивно-
имитационной модели**

Рассматриваются вопросы разработки системы поддержки принятия решений (СППР) в области управления инновационным развитием региональных социально-экономических систем. Проведен содержательный анализ известных подходов и инструментальных средств поддержки принятия решений, сформулированы основные требования к организации поддержки принятия решений для исследуемой задачи. Предложена концепция разработки СППР для обоснования параметров инновационной стратегии развития региона на основе использования адаптивно-имитационной модели. Охарактеризована логика взаимосвязи и структура функциональных блоков СППР, позволяющие организовать информационную поддержку рассматриваемого процесса.

Стр. 714–721