

Авербух Виктор Михайлович

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ КАК ЦИКЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

В статье повествуется, как анализом составных элементов прогнозирования: от задания на разработку прогноза до составления плана реконструкции производства и задания на следующий временной лаг – доказана цикличность всего процесса.

Ключевые слова: исследовательские прогнозы, нормативные прогнозы, организационные прогнозы, технологическое прогнозирование, мини-циклы, фазы прогнозирования.

Averbukh Victor M.

TECHNOLOGICAL FORECASTING AS CYCLIC SYSTEM

The analysis of components of forecasting – from a task for development of the forecast before scheduling of reconstruction of production and a task for the following time lag – proved recurrence of all process.

Key words: research forecasts, standard forecasts, organizational forecasts, technological forecasting, mini-cycles, forecasting phases.