

А. А. Тавадян

ПОЛОСЫ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ И ВАРИАНТНОСТЬ ЭКОНОМИКИ

Как прогнозировать и регулировать
экономические процессы
в условиях неопределенности



ФЛИНТА

А.А. Тавадян

ПОЛОСЫ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ И ВАРИАНТНОСТЬ ЭКОНОМИКИ

**Как прогнозировать и регулировать экономические процессы
в условиях неопределенности**

Москва
Издательство «ФЛИНТА»
2019

УДК 338.27
ББК 65.054
T13

Тавадян А.А.

T13 Полосы неопределенности и вариантность экономики: Как прогнозировать и регулировать экономические процессы в условиях неопределенности [Электронный ресурс] / А.А. Тавадян. — М. : ФЛИНТА, 2019. — 104 с.

ISBN 978-5-9765-3896-2

Данная книга поясняет экономические процессы в условиях, когда их динамичность значительно повысилась. В книге выдвигаются практические предложения по оценке ключевых индикаторов при все более возрастающей роли неопределенности в экономике. Лаконично изложены разработанные автором интервальные методы исследования экономических индикаторов в условиях неопределенности, позволяющие наглядно представить возможности прогнозирования и вариантность экономических процессов. Показано, что при накоплении негативных явлений в, казалось бы, стабильной ситуации может сработать эффект «сжатой пружины». Сформулированы соотношение неопределенностей и минимальный интервал неопределенности. Представлены эффект расширяющейся полосы неопределенности, пороги чувствительности, а также принципы систематизации и прогнозирования экономических индикаторов. Все это в комплексе определяет новизну и уникальность книги. Книга написана понятным языком, что делает ее доступной широкому читательскому кругу. Читатель научится распознавать экономические болезни, формулировать и систематизировать необходимые для экономического развития интервалы целевых, нормативных и регулирующих индикаторов, оценивать качество прогноза, а также повысит эффективность прогнозов и принятия решений.

Для студентов, магистрантов, аспирантов и для специалистов в области экономики.

Tavadyan Ashot A.

Uncertainty Bands and Economic Variation: How to Predict and Regulate Economic Processes in Uncertainty / A.A. Tavadyan. — M. : FLINTA, 2019. — 104 p.

This book illustrates economic processes in conditions when their dynamism has significantly increased. The book makes practical suggestions on the evaluation of key indicators, with ever increasing role of uncertainty in economy. It succinctly presents the developed interval methods for the study of economic indicators in uncertainty, that allow to visualize the possibilities of forecasting and the variability of economic processes. It is shown that with the accumulation of negative phenomena in a seemingly stable situation the effect of a “compressed spring” can take place. The uncertainty relation and the minimal uncertainty interval are formulated. The book shows the effect of an expanding band of uncertainty, thresholds of sensitivity, as well as the principles of systematization and forecasting of economic indicators. All this in a complex determines the novelty and uniqueness of this book. The book is written in clear language, which makes it accessible to a wide readership. The reader will learn to recognize economic diseases, formulate and systematize the necessary intervals for target, normative and regulatory indicators for economic development, assess the quality of a forecast, and increase the effectiveness of forecasts and decision-making in uncertainty of economic processes.

For undergraduate, graduate, postgraduate students and for specialists in economics.

УДК 338.27
ББК 65.054

ISBN 978-5-9765-3896-2

© Тавадян А.А., 2019
© Издательство «ФЛИНТА», 2019