

Н.А.Тарасова
Москва, ЦЭМИ РАН

ЭФФЕКТИВНОСТЬ СЕМИОТИЧЕСКОГО ПОДХОДА В ЭКОНОМИКЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТОВЕРНОСТИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Анализ плодотворности использования семиотического подхода в экономике относится к общеэкономическим теоретическим проблемам. Эффективность общего семиотического подхода в экономике рассматривается на примере «теории предрасположенности» и философской концепции «развивающегося Бога» д.э.н. А.И. Каценеленбойгена, единой ситуационной теории индексов цен и количеств д.э.н. Э.Б. Ершова и нашей общей семиотической методологии обеспечения достоверности всех показателей в социально-экономических исследованиях с ее важным вариантом – методологией сравнительного определения показателей госстатистики, примененных практически во многих исследованиях. Основным интересом представляет методологически единый подход на основе синтеза экономической семиотики и экономической информатики, что и позволило достигать достоверности результатов исследований или прерывать получение недостоверных.

Tarasova N.A.
Moscow, CEMI RAS

EFFICIENCY OF SEMIOTICS APPROACH IN ECONOMICS AND MAINTENANCE OF INDICATORS RELIABILITY

Analysis of the fruitfulness of the semiotic approach in economics refers to the general economic theoretical problems. The effectiveness of the general semiotics approach in economics is considered on the example of: a) «Predispositioning Theory» and philosophical conception «The developing God» (doctor of economics A.I. Katselenboigen); b) common situational theory of indexes of prizes and quantities (doctor of economics E.B. Ershov); and 3) our common semiotics methodology of maintenance of indicators reliability in socio- economic researches and its important variant – - the methodology of comparative definition of state statistical indicators, applied practically in many studies. The main interest in them is itself a methodologically single approach based on a synthesis of economic semiotics and economic informatics, which made it possible to achieve the reliability of the results of studies, or interrupted before getting unreliable.