БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра аналитической экономики и эконометрики

Аннотация к дипломной работе

АНАЛИЗ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

ФИЛИПОВИЧ ЮЛИЯ СЕРГЕЕВНА

Научный руководитель: старший преподаватель, Абакумова Ю. Г.

РЕФЕРАТ

Работа содержит: 60 с., 28 рисунков, 11 таблиц, 42 источника.

Ключевые слова: КАЧЕСТВО ЖИЗНИ, УРОВЕНЬ ЖИЗНИ, КАЧЕСТВО И УРОВЕНЬ ЖИЗНИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, ИНДЕКС РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА, УРОВЕНЬ БЕДНОСТИ.

Цель работы заключается в проведении анализа уровня жизни населения в Республике Беларусь, а также разработка и реализация эконометрической модели прогнозирования доли малообеспеченных граждан, как одной из характеристик уровня жизни.

Объектом исследования являются уровень и качество жизни как социально-экономические категории и их основные показатели.

Методы исследования: теоретический, эмпирический, логикотеоретический, систематизации, аналитический, статистический, графический, метод сравнительного анализа, регрессионный анализ.

В процессе работы были получены следующие результаты:

- проведен анализ уровня и качества жизни населения в Республике Беларусь;
- построена эконометрическая модель прогнозирования доли малообеспеченности граждан Республики Беларусь;
- построен сценарный прогноз изменения уровня бедности населения на основе полученной эконометрической модели.

Новизна полученных результатов заключается в использовании эконометрического подхода при анализе уровня и качества жизни населения Республики Беларусь.

Степень внедрения и рекомендации по внедрению полученных прогнозных результатов: различные варианты сценариев на основе построенной модели позволяют результат воздействия оценить осуществления тех или иных мер экономической политики на уровень бедности населения.

Автор работы подтверждает, что работа выполнена самостоятельно и приведенный в ней расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

ANNOTATION

The work contains 60 p., 28 figures, 11 tables, 42 sources.

Key words: QUALITY OF LIFE, LEVEL OF LIFE, QUALITY AND LEVEL OF LIFE OF THE REPUBLIC OF BELARUS, HUMAN DEVELOPMENT INDEX, POVERTY LEVEL.

The purpose of the work is to analyze the living standards of the population in the Republic of Belarus, as well as to develop and implement an econometric model for forecasting the share of low-income citizens as one of the characteristics of the standard of living.

The object of the study is the level and quality of life as socio-economic categories and their main indicators.

Research methods: theoretical, empirical, logical-theoretical, systematization, analytical, statistical, graphical, method of comparative analysis, regression analysis.

The following results were obtained during the work:

- a comparative analysis of the level of life of the population in the Republic of Belarus is carried out;
- an econometric model of forecasting the share of low-income citizens of the Republic of Belarus is constructed;
- a scenario forecast of the poverty level of the population is constructed on the basis of the econometric model obtained.

The novelty of the results is the use of econometric approach in analyzing the level and quality of life of the population of the Republic of Belarus.

Degree of implementation and recommendations for implementation of the results: various variants of forecast scenarios on the basis of the constructed model allow to estimate the result of influence of realization of those or other measures of an economic policy on a poverty level of the population.

The author of the work confirms that the work is done independently and the calculation and analytical material given in it correctly and objectively reflects the state of the studied process, and all theoretical, methodological provisions and concepts borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors.