

**Белорусский государственный университет
Экономический факультет
Кафедра аналитической экономики и эконометрики**

**Аннотация к дипломной работе «Межстрановый анализ
производительности
труда»**

**Бродко Татьяна Геннадьевна, научный руководитель: Гедранович
Александр Брониславович**

2014 г.

АННОТАЦИЯ

на дипломную работу

«Межстрановой анализ производительности труда»

Цель данной работы - получить оценки уровня производительности труда в ряде стран с тем, чтобы оценить сравнительный прогресс Республики Беларусь на уровне отраслей экономики.

Для достижения целей в работе проводится расчет показателя производительности труда и анализируется разрыв уровня производительности труда в Республике Беларусь по сравнению с более развитыми странами, а также осуществляется попытка предварительно определить потенциальные источники для заимствования более совершенных технологий. В отличие от множества других исследований, анализ, представленный в настоящей работе, отражает динамику по многочисленной группе стран и в отраслевой детализации. Расчеты осуществлялись по 15 странам как-то: Армения, Азербайджан, Беларусь, Эстония, Казахстан, Кыргызстан, Литва, Латвия, Молдова, Польша, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Украина, Узбекистан. Производительность представлена в детализации по восьми агрегированным отраслям ОКВЭД.

Автор работы подтверждает, что 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

To the Graduation Thesis

THE ANALYSIS OF THE EFFICIENCY OF LABOUR IN DIFFERENT COUNTRIES

The main objectives of this thesis are to perform a comparative analysis of the efficiency of labour in 15 countries, including the Republic of Belarus, and assess their progress in different sectors of economy, based on the data obtained from the analysis.

The thesis is also concentrated on the study of the productivity differentials of the Republic of Belarus and a number of more economically developed countries, the results of which are then used to outline perspective lines of development, involving adoption of technological solutions that surpass those in place in the Republic of Belarus. Unlike other studies, focusing on the labour productivity comparison, the present analysis shows the dynamics of the labour efficiency change, includes a broad selection of countries and gives detailed data on a number sectors of economy.

The list of countries analyzed includes Armenia, Azerbaijan, Belarus, Estonia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Lithuania, Latvia, Moldova, Poland, Russia, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine and Uzbekistan. The thesis uses The Standard Industrial Classification (SIC) system and gives detailed data on the labour efficiency in eight aggregated sectors of economy in each of the aforementioned countries.

The author of the thesis confirms that the work submitted features exact computational and analytical data that illustrate the state of the studied process with no bias; all theoretical and methodological provisions and concept mentioned and explained in the thesis are followed by citations and references to sources.