**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И МЕНЕДЖМЕНТА ТЕХНОЛОГИЙ»**

**БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА**

**Факультет «Высшая школа бизнеса»**

**Кафедра бизнес-администрирования**

**Аннотация к магистерской диссертации**

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НАПРАВЛЕНИЙ**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТИ IT КОМПАНИИ**

ГАНУСЕВИЧ Николай Владимирович

Руководитель

Вечер Александр Васильевич,

кандидат технических наук, доцент

2015

Магистерская диссертация: 108 печатных страниц, 14 таблиц, 10 иллюстраций, 10 приложений, 47 источников.

Ключевые слова: ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭФФЕКТ, РЕСУРСЫ, ЗАТРАТЫ, ОЦЕНКА, КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ, ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ, РЕГРЕССИОННЫЙ АНАЛИЗ, ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ЗАТРАТ.

Объект исследования: международная IT компания, частной формы собственности, осуществляющая основную производственную деятельность на территории Республики Беларусь.

Цель магистерской работы: разработка подхода к оценке эффективности направлений деятельности на примере исследуемой IT компании, и выявление наиболее перспективных направлений, на основе имеющихся данных управленческого учета.

Методы исследования: архивное исследование, методы экономического, статистического анализа, регрессионный анализ, сравнение и анализ, системный и логический подходы.

В работе рассмотрены теоретические аспекты оценки эффективности. Для исследуемой компании предложен критерий оценки эффективности направлений деятельности. Произведена оценка эффективности направлений деятельности компании, выявлены наиболее эффективные направления деятельности. Экспериментально проверена точность предложенного критерия оценки эффективности.

Разработанная методика оценки эффективности направлений деятельности применена на практике в исследуемой компании. Даны рекомендации по необходимым корректировкам в учете компании для повышения точности предлагаемой оценки.

The master thesis: 108 printed pages, 14 tables, 10 illustrations, 10 applications, 47 sources.

Key words: EFFICIENCY, EFFECT, RESOURSES, COSTS, EVALUATION, EFFICIENCY CRITERIA, EFFICIENCY INDICATORS, REGRESSION ANALYSIS, CVP ANALYSIS.

The object of study: International IT Company, privately owned, conducts its core production activities in the territory of the Republic of Belarus.

The purpose of the master's work: to develop an approach to assessing the efficiency of company activities based on study IT Company, and the identification of the most affective activities, based on the available data of managerial accounting.

Methods: historical data research, methods of economic, statistical analysis, regression analysis, comparison and analysis, systematic and logical approach.

The master’s work contains the theoretical aspects of assessing of efficiency. A criterion of assessing the efficiency of activities is developed for the study company. Efficiency of activities of the company was evaluated and the most effective activities were identified. Experimentally verified the accuracy of the proposed criteria for assessing of efficiency.

The developed method of evaluating the efficiency of the activities used in practice at the studied company. Recommendations were proposed for necessary adjustments to the company accounting policies to improve the accuracy of the proposed assessment.