**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И МЕНЕДЖМЕНТА ТЕХНОЛОГИЙ»**

**БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА**

**Факультет бизнеса**

**Кафедра логистики**

**Аннотация к дипломной работе**

**ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ ЛОГИСТИЧЕСКОГО ПОДХОДА**

**(НА ПРИМЕРЕ ООО «ЛАБОРАТОРНЫЕ И ВЕСОВЫЕ СИСТЕМЫ»)**

ЕРМОЛАЕВА Елена Александровна

Руководитель

Буцанец Нелли Борисовна

кандидат экономических наук, доцент

2015

Дипломная работа: 57 с., 6 рис., 14 табл., 43 источников, 3 прил.

ЛОГИСТИКА, ЗАКУПОЧНАЯ ЛОГИСТИКА, ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ЗАКУПКИ, ПОСТАВКИ, ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД, ОПТИМИЗАЦИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ

**Объект исследования** – организация закупочной деятельности на ООО «Лабораторные и весовые системы».

**Предмет исследования** – закупочная деятельность на предприятии.

**Цель работы:** проанализировать организацию закупочной деятельности на предприятии ООО «Лабораторные и весовые системы» и разработать пути совершенствования закупочной деятельности на данном предприятии.

**Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие задачи:**

1. изучить теоретические аспекты закупочной деятельности.
2. провести анализ закупок товаров на предприятии ООО «Лабораторные и весовые системы».
3. разработать рекомендации по совершенствованию закупочной деятельности на предприятии.

**Исследования и разработки:** рассмотрен логистический подход в закупочной деятельности; исследована оптимизация закупок на предприятии; проанализирована облуживание закупочной деятельности на исследуемом предприятии ООО «Лабораторные и весовые системы»; предложены направления оптимизации закупочной деятельности ООО «Лабораторные и весовые системы»; проведена оценка эффективности мероприятий по совершенствованию закупочной деятельности.

**Элементы научной новизны:** проведено комплексное исследование теоретических основ закупочной деятельности и управления процессом закупок на предприятии, даны практические рекомендации по совершенствованию системы закупки на предприятии.

**Область возможного практического применения:** результаты дипломной работы могут быть использованы при применении логистического подхода к организации закупочной деятельности ООО «Лабораторные и весовые системы» и на иных предприятиях, занимающихся аналогичной деятельностью.

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

Thesis: 57 p., Figures 6, Table 14, 43 sources, 3 app.

LOGISTICS, PROCUREMENT LOGISTICS, PROCUREMENT, SUPPLY, LOGISTICS APPROACH, OPTIMIZATION, CHALLENGES AND EFFECTIVENESS

**Object of research** – Organization procurement to LLC «Laboratory and weighing systems».

**Subject of research** – procurement in the enterprise.

**Objective:** To analyze the organization of procurement in the company of «Laboratory and weighing systems» and to develop ways to improve procurement activities in the enterprise.

**To achieve this goal it is necessary to solve the following problems:**

1) study the theoretical aspects of the procurement activities of the enterprise.

2) to analyze the procurement of goods in the company of «Laboratory and weighing systems».

3) to develop recommendations for improving procurement across the enterprise.

**Research and development:** logistic approach considered in procurement; investigated the optimization of procurement in the company; obluzhivanie analyzed procurement activities in the target enterprise «Laboratory and weighing systems»; Directions to optimize procurement of «Laboratory and weighing systems»; assess the effectiveness of measures to improve procurement.

**The elements of scientific novelty:** а comprehensive study of the theoretical foundations of procurement and management of the procurement process in the enterprise, practical recommendations for improving the procurement system in the enterprise.

**The area of possible practical applications:** the results of the thesis can be used in the application of the logistical approach to the organization of procurement of «Laboratory and weighing systems» and other enterprises engaged in similar activities.

The author of the work confirms that the material contained in it is correct and objectively reflects the state of the test process, and all borrowed from literature and other sources of theoretical, methodological and methodical positions and concepts are accompanied by references to their authors.