

Целью данного дипломного проекта является создание программы с удобными средствами ведения бухгалтерского учета товарно-материальных запасов на предприятии.

В пояснительной записке рассмотрена организация учета товарно-материальных запасов, определены требования к программе, ее назначение и функции, описаны входные и выходные данные, описана методика проектирование баз данных, построена модель базы данных, приведен расчет экономической эффективности проекта, рассмотрены вопросы охраны труда.

В приложении представлены техническое задание, результаты работы программы, текст программы.

### **Андатпа**

Өнеркәсіпте қоймалық-материалдық қорлардың бухгалтерлік есебін жүргізудің ыңғайлы құралдары бар программаны құру бұл дипломдық жобаның мақсаты болып табылады.

Түсініктеме жазбада қоймалық-материалдық қорлардың есебін ұйымдастыру қарастырылған, программаға қойылған талаптар анықталған, оның қызметі мен функциялары, кіріс және шығыс деректері сипатталған, деректер қорының жобалануының әдістемесі сипатталған, деректер қорының моделі құрылған, жобаның экономикалық тиімділігін есептеу келтірілген және еңбекті қорғау мәселелері де қарастырылған.

Қосымша техникалық тапсырма, программаның жұмысының нәтижесі және программаның мәтіні көрсетілген.

### **Annotation**

In the offered degree project development of the software of information system «Material account» is submitted.

The purpose of the given degree project is creation of the program with convenient means of conducting book keeping commodity – material stocks at the enterprise.

In an explanatory note the organization of the account of commodity – material stocks is considered, requirements to the program, its purpose and functions are determined, the entrance and target data are described, the technique of designing of databases is described, the model of a database is constructed, calculation of economic efficiency of the project is resulted, questions of a labors safety are considered.

In the appendix the technical project, results of work of the program, the text of the program are submitted.