

Бұл дипломдық жұмыста Алматы қаласы метрополитенінің ақпараттық басқармасын құру, дерекқор негізінде ақпараттық басқарма программасын жоспарлау қарастырылады. Жобаның басты мақсаты – ақпараттық басқарма жүйесін құру. Ақпараттық жүйені MS SQL 2008 Server ДҚБЖ (дерекқорларды басқару жүйесінде) жасалған дерекқор және MS Visual Studio 2012 бағдарламалық ортасында құрылған клиенттік қосымша құрайды.

Өміртіршілік қауіпсіздігі бөлімінде ауа алмасу (кондиционер) жүйесінің құрылғысы және есептері келтірілген.

Экономикалық бөлімде енгізілген жүйеден алынған экономикалық пайданы есептеу жүргізілген.

Аннотация

В данном дипломном проекте информационное управление город Алматы метрополитена создавать, на основе база данных планирование информационное управление программы. Цель данного проекта - разработка системы наблюдения информационного потока обменного пункта. Информационная система представляет собой базу данных, разработанную на СУБД MS SQL2008 Server и клиентское приложение, созданное в среде программирования MS Visual Studio 2012.

В части по безопасности жизнедеятельности представлены расчеты обменивания(кондиционер) в рабочем помещении.

В экономической части произведен расчет полученной экономической выгоды от внедряемой системы.

Annotation

In this degree project automation the decision of a informative management city Алматы underground passage to create, on a basis a database planning of the client program is considered. The purpose of this project - development of the system of underground passage to create point. Information system represents the database developed on MS SQL2008 Server DBMS and the client application, created in the environment of MS Visual Studio 2012 programming.

In part on health and calculations of exchanging(conditioner)the working room are presented.

In economic part calculation of the received economic benefit from introduced system is made.

МАЗМҰНЫ