

Аңдатпа

Берілген дипломдық жұмыста бұлттық технологияны қолдана отырып «ВТБ банк» акционерлік қоғамының еншілес ұйымына арналған бағдарламалық қамтама құрылды.

Бұлттық технологиялар дегеніміз – жылдам қарқынмен дамып және өзінің мүмкіндіктерін жана қызметтер түрін енгізу арқылы арттырып келе жатқан технология. Бұлттық қызметтердің негізгі артықшылығы – жаңа ресурстарды енгізіп, кеңейтуге уақыттың үнемделуі және қажетті ақпаратты бұлттық есептеулер көмегімен сақтауды жүзеге асыру.

Дипломдық жұмыстың негізгі бөлімі бұлттың технологияны және оның мүмкіндіктерін зерттеуге арналған. Сондай-ақ жұмыста қолданылған технологиялар жайлы ақпарат көрсетілген. Бөлімде бағдарламалық қамтаманы жобалаудың алгоритмдері, арнайы анықтамалар бойынша қаржылық зиянкестерді тексеру және оларды тексеру алгоритмдері көрсетілген.

Дипломдық жұмыста деректер қорымен жұмыс жасау, басқаруда Oracle Database 11g технологиясы және тиімді интерфейс құру мақсатында PHP бағдарламалау тілі қолданылды.

Аннотация

В данном дипломном проекте разработалось программное обеспечение для Дочерной организаций Акционерного общества ВТБ Банка с использованием облачной технологии.

Облачные технологии - это технология, которая быстро развивается и увеличивает свои возможности за счет внедрения новых услуг. Основным преимуществом облачных сервисов является экономия времени за счет расширения и расширения новых ресурсов и обеспечения необходимой информации посредством облачных вычислений.

Основная часть дипломной работы посвящена облачной технологии и ее возможностям. Он также содержит информацию о технологиях, используемых на работе. В отделе имеются алгоритмы проектирования программного обеспечения, алгоритмы проверки и проверки финансовых особенностей по специальным определениям.

В ходе дипломного проекта для создания эффективного и удобного интерфейса используется язык программирования PHP и для работы с базами данных и для управления используется технология Oracle Database 11g.

Annotation

In the framework of this thesis, the development of software for the Subsidiary Organizations of Joint-Stock Company VTB Bank using cloud technology was designed.

Cloud technologies are technologies that develop at a fast pace and expand their aspects by inventing and implementing new technologies and new services. The main advantage of cloud technology is revealed through the use of cloud technologies, the time for expanding and implementing new services is shortened, and the ability to store data reliably.

The main section of the thesis is devoted to the description and the possibilities of the cover technology. The section also describes algorithms for software design, algorithms for determining financial intruders using various directories and ways to verify them.

In the course of the thesis, Oracle Database 11g was used to manage and work with databases and to create the PHP programming language interface.