

НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ФИНАНСОВО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

На тему: Автоматизация документооборота организации ООО «МРТ24»

Автор

Лактюшин Д.Ю.

Руководитель

Филимонова Е.В.

МОСКВА 2021 г.

Вводная часть

Актуальна ли данная тема?



Цель работы:



Задачи:



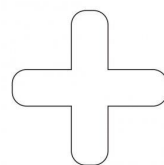
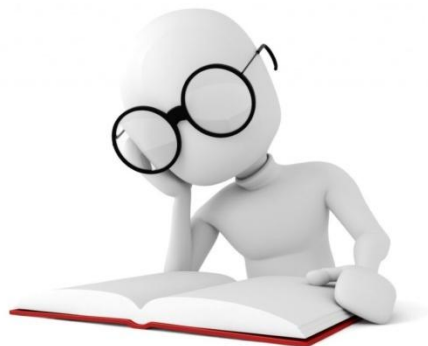
Методы:



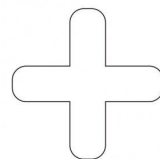
1. Изучение литературы, посвященной исследуемой проблеме.
2. Изучение технологии внедрения программного обеспечения.
2. Методы расчета экономической эффективности.

Основная часть

Первая глава:



Вторая глава:



Заключение

После внедрения



1. время на поиск
2. создание
3. регистрацию и обработку документов
4. передачу документов между подразделениями
5. подготовку различных отчетов

За счет чего



эффективность работы всех
подразделений

Используемые источники:

1. Грекул В.И., Денищенко Г.Н., Коровкина Н.Л. Проектирование информационных систем. - Издательство: Интернет-университет информационных технологий, 2018. – 420с.
2. Душин В.
К. Теоретические основы информационных процессов и систем: учебник / В. К. Душин. — 5-е изд. - М. : ИТК «Дашков и К», 2017. - 348с.
Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем: Учебное пособие / Н.Н. Заботина. - М.: ИНФРА-М, 2016. - 331 с.
3. Загинайлов, Ю.Н. Основы информационной безопасности: курс визуальных лекций: учебное пособие/Ю.Н. Загинайлов. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 105 с.
4. Затонский А.В. Информационные технологии: разработка информационных моделей и систем: Учеб. пос. / А.В.Затонский - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 344с.
5. Карминский А.М. Методология создания информационных систем: Учебное пособие / А.М. Карминский, Б.В. Черников. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. - 320 с.

Выражаю благодарность за внимание всем членам государственной экзаменационной комиссии!

Выражаю благодарность научному руководителю Филимоновой Елене Викторовне за внесенный вклад в выполнение данной работы.