СОДЕРЖАНИЕ

[Введение 3](#_Toc311614655)

[1 Теоретическая часть 5](#_Toc311614656)

[1.1 Понятие об альтернативных издержках при принятии решений по инвестиционным проектам (капиталовложениям) 5](#_Toc311614657)

[1.2 Методика оценивания взаимоисключающих инвестиций с неодинаковыми сроками реализации 9](#_Toc311614658)

[1.3 Необходимость анализа чувствительности при принятии управленческих решений по инвестиционным проектам (капиталовложениям) и методика его проведения 13](#_Toc311614659)

[2 Практическая часть 23](#_Toc311614660)

[Заключение 27](#_Toc311614661)

[Список использованной литературы 29](#_Toc311614662)

# Список использованной литературы

1. Лытнев О.,Курс лекций "Основы финансового менеджмента"

2. Разливаева Л.В.Управленческий учет. Часть II. Учебно-практическое пособие. – Караганда, 2002. – 160 с.

3. Кондраков Н.П. Бухгалтерский учет: Учебник. — М.: ИНФРА-М, 2007. — 592 с.

4. Скоун Т. Управленческий учет

5. Друри К. Введение в управленческий и производственный учет: Учеб. пособие для вузов /Пер. с анг. — 3-е изд перераб. и доп.- М.: Аудит, ЮНИТИ, 1998

6. Ивашкевич В.Б. Бухгалтерский управленческий учет : учеб. для вузов. — М. : Экономистъ, 2006. — 618 с.

7. Ковалев В.В.Финансовый анализ: Управление капиталом. Выбор ин­вестиций. Анализ отчетности. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Финансы и статистика, 1997. — 512 с.: ил.

8. Информационный портал Управленческий анализ http://afdanalyse.ru/

9. Савчук. В.П. Оценка эффективности инвестиционных проектов

10. "Инвестиционное проектирование" (оценка эффективности инвестиционных проектов), учебное пособие http://www.investplans.ru/

11. Инструменты финансового и инвестиционного анализа http://investment-analysis.ru/investment-analysis.html

12. Статья «Методы и показатели оценки приемлемости инвестиций» http://articles.excelion.ru/science/em/

13. Инвестиции: Учебник / Под ред. В.В. Ковалева, В.В. Иванова, В.А. Лялина. – М: ООО «ТК Велби», 2003.

14. Липсиц И.В., Коссов В.В. Инвестиционный проект. – М.: БЕК, 1996.

15. Е.Г. Непомнящий, Инвестиционное проектирование, Учебное пособие. Таганрог: Изд-во ТРТУ, 2003.