



МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Ю. ВИТТЕ

Кафедра «Менеджмент»

**Методические рекомендации по выполнению рейтинговой работы
по дисциплине «Управление запасами»**

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Москва 2021

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
2. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ, ФОРМИРУЕМЫХ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ.....	3
3. ЗАДАНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ.....	3
4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ.....	5
5. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ.....	6
6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ.....	6
7. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	8
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	9

1. Общие положения

Цель дисциплины: формирование знаний, умений и навыков по управлению запасами в цепях поставок с учетом взаимодействия с другими функциональными областями логистического менеджмента на основе применения новых методов и технологий управления в цепях поставок.

Задачи дисциплины:

- сформировать у студентов знание современных принципов управления запасами в звеньях логистической цепи;
- получить базовые знания о целях, задачах и принципах управления запасами на предприятиях и в цепях поставок;
- изучить виды запасов;
- знать методы и модели управления запасами.
- сформировать научное представление об управлении запасами, этапах и путях их становления и развития в России и за рубежом;
- владеть методами принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении запасами;
- уметь применять системы управления запасами.
- приобретение студентами навыков выявления возможностей снижения общих логистических затрат и снижения общих издержек достижения стратегической цели организации за счет снижения запасов при сохранении надежности функционирования логистической системы.

2. Перечень компетенций, формируемых в ходе выполнения рейтинговой работы

Коды компетенций	Содержание компетенций
ПК-1	Способен к организационно-управленческой деятельности в сфере логистики
ПК-2	Способен к моделированию бизнес-процессов в организационно-управленческой деятельности организации

3. Задание для выполнения рейтинговой работы

Рейтинговая работа по дисциплине выполняется обучающимся в ходе самостоятельной работы и является обязательным элементом балльно-рейтинговой системы (БРС) Университета.

По учебной дисциплине «Управление запасами» предусмотрено выполнение рейтинговой работы в форме реферата на тему из предложенного перечня.

Реферат - самостоятельная письменная работа, требующая от обучающегося умения обосновывать актуальность исследуемой проблемы в области управления запасами организации, анализировать различные точки зрения на нее в ретроспективе, формулировать выводы и собственную позицию по исследуемому вопросу.

Выполнение реферата ориентировано на развитие творческих способностей.

Баллы, полученные обучающимися за выполнение рейтинговой работы (реферата), учитываются в их учебном рейтинге по дисциплине в части рейтинга текущего контроля успеваемости.

Тема рейтинговой работы выбирается в соответствии с первой буквой фамилии:

Номер темы	Первая буква фамилии студента	Номер темы	Первая буква фамилии студента
1	А	12	Н, Д
2	Б	13	О
3	В	14	П
4	Г	15	Р, Ч
5	Е,	16	С, Я
6	Ж, Щ	17	Т, Ы
7	И	18	У, Ф
8	К	19	Х, Ц
9	Л	20	Ш
10	М, З	21	Э
11	Ё	22	Ю

Задания для выполнения рейтинговой работы Темы реферата

1. Цель, задачи и роль управления запасами в экономических системах.
2. Эволюция теории и практики управления запасами.
3. Концепции запасов в логистике и управлении цепями поставок.
4. Показатели эффективности управления запасами на предприятия.
5. Классификация моделей и методов оценки стоимости запасов и их влияние экономические результаты организации.
6. Методы расчета страхового запаса предприятия.
7. Статические задачи управления запасами.
8. Нормирование в управлении запасами предприятия.
9. Издержки в управлении запасами предприятия.
10. Учет и контроль формирования запасов в организации.
11. Методы ABC и XYZ в управлении запасами предприятия.
12. Классификация и характеристика систем управления запасами.
13. Проектирование оптимальных систем управления запасами.

14. Системы планирования производственных запасов MRP1 и MRP2: условия и особенности применения.
15. Управление запасами при поставках «точно в срок»: условия и практика применения.
16. Понятие, виды и роль инвентаризации в управлении запасами организации.
17. Управление запасами в интегрированных цепях поставок.
18. Методы оценки товарных запасов.
19. Оптимизация размера заказа материальных запасов в цепях поставок.
20. Прогнозирование в определении показателей запасов.
21. Стратегии управления запасами предприятия.
22. Аудит системы управления запасами предприятия.

4. Рекомендации по выполнению рейтинговой работы

Основные требования к реферату

Реферат выполняется письменно и обеспечивает глубокую, всестороннюю проверку усвоения изучаемого материала, поскольку требует комплекса знаний и умений студентов. В реферате студент должен показать степень владения письменной речью, умение логично, адекватно проблеме выстраивать, составлять свой текст и излагать его, давать оценку проблеме (произведению, факту, событию и т.д.). Для реферата должны быть использованы не менее 10 источников литературы.

Основные этапы написания реферата:

1. Выделите проблему, которая стоит в вашей теме, определите ее актуальность и сформулируйте цель.
2. Изучите поставленную проблему, используя различные источники литературы за последние 5 лет (учебники, учебные пособия, монографии, нормативно-правовые акты, статьи из журналов и сборников конференций).
3. Сформулируйте предмет, объект и задачи исследования.
4. Сделайте анализ собранного материала, систематизируйте его.
5. Изложите материал, соблюдая логику и последовательность. Каждый параграф и заключение реферата должны включать ваши собственные выводы и вашу точку зрения на исследуемую проблему.

Структура реферата

Основные элементы реферата:

1. Титульный лист (Приложение 1).
2. Содержание – в нем должны быть отображены названия всех разделов реферата (введение, названия глав, параграфов, заключение, список использованных источников, приложение) с номером страниц, с которых они начинаются в работе.
3. Введение – в нем должны быть представлены актуальность темы

- исследования, цель и задачи, объект и предмет реферата, которые определяются, исходя из названия темы. Объем до 2 страниц.
4. Основная часть – включает 2 главы, в каждой из которых по 2-3 параграфа, примерно одинаковых по объему (каждый параграф на 2-3 страницы). Таким образом, общий объем основной части - 12-18 страниц.
 5. Заключение – должно содержать краткие выводы по главам реферата и собственные выводы, рекомендации по решению исследуемой проблемы. Объем заключения обычно составляет до 2 страниц.
 6. Список использованных источников – все источники должны быть расположены в алфавитном порядке. Исключением являются нормативно– правовые акты, с которых начинается Список. Количество источников не менее 10, не позднее пятилетней давности.
 7. Приложения – не являются обязательным элементом реферата. В приложения обычно выносятся таблицы, рисунки, графики, которые занимают более 75% страницы. В тексте реферата на них обязательно приводится ссылка.

5. Требования к оформлению рейтинговой работы (реферата)

- Размер шрифта - 14.
- Шрифт - Times New Roman (обычный).
- Междустрочный интервал - 1,5.
- Поля: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее и нижнее – 20 мм.
- Отступ первая строка -1,25.

Точка в конце заголовков **не ставится**. Все заголовки принято выделять жирным шрифтом и размещать по центру.

Ссылки на использованные литературные источники ставят в конце цитирования в виде [__, с.__] Например, [5, с. 25]

Все страницы, начиная с Содержания (2 страница реферата) должны быть пронумерованы **внизу по центру страницы**. На титульном листе номер страницы не ставится.

6. Критерии оценки рейтинговой работы

Основные критерии и показатели оценки реферата

Критерии	Показатели
Использование современной научной литературы	Диапазон и качество (уровень) используемого информационного пространства
Владение языком дисциплины (понятийно-категориальным аппаратом)	Четкое и полное определение рассматриваемых понятий (категорий), приводя соответствующие примеры в строгом соответствии с рассматриваемой проблемой
Самостоятельная интерпретация описываемых в реферате фактов и проблем	Умелое использование приемов сравнения и обобщения для анализа взаимосвязи понятий и явлений. Личная оценка (вывод), способность объяснить альтернативные взгляды на

Критерии	Показатели
	рассматриваемую проблему и прийти к сбалансированному заключению
Язык и стиль работы	Соблюдение лексических, фразеологических, грамматических и стилистических норм русского литературного языка
Аккуратность оформления и корректность цитирования	Оформление текста с полным соблюдением правил русской орфографии и пунктуации, методических требований и ГОСТа.

Балльная шкала для оценки реферата

Позиция реферата	Макс. количест во баллов (max = 100)	Содержание элементов оценки и критерии распределения баллов
Содержание	5	- раскрытие пунктами оглавления обозначенной темы – максимум 5 баллов.
Введение	25	- степень отражения актуальности темы – максимум 10 баллов; - определение цели работы – максимум 5 баллов; - постановка задач по достижению поставленной цели – максимум 5 баллов - формулирование объекта и предмета исследования – 5 баллов
Основная часть	25	- раскрытие базовых определений (понятий, терминов) – максимум 5 баллов; - критический анализ точек зрения авторов – максимум 5 баллов; - полнота раскрытия темы – максимум 5 баллов; - логическая связность изложения материала – 5 баллов; - авторская позиция по рассматриваемой проблеме – максимум 5 баллов.
Заключение	25	- наличие кратких ответов на поставленные в работе задачи – максимум 9 баллов; - содержательность выводов – максимум 8 баллов; - оригинальность предложений – максимум 7 баллов.
Список использованных источников	15	- соответствие использованной литературы теме работы – максимум 5 балла; - разнообразие характера используемых источников (учебники и учебные пособия, монографии, статьи, интернет-источники и др.) – максимум 2 балла; - современность литературы – максимум 3 балла; - наличие корректных ссылок в работе на источники литературы и веб-сайты – максимум 5 баллов.
Оформление	5	Соответствие ГОСТу и требованиям ВУЗа

Позиция реферата	Макс. количест во баллов (max = 100)	Содержание элементов оценки и критерии распределения баллов
работы		

7. Рекомендуемая литература

1. Джафаров, К.А. Методы оптимальных решений: задачи управления запасами, очередью и конфликтами : [16+] / К.А. Джафаров, Л.В. Роева ; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 112 с.
2. Кадацкая Д.В., Рубан М.С. Логистика: учебное пособие - Московский университет им. С.Ю. Витте, 2017. - //https://online.muiiv.ru/lib/pdf/116935.pdf
3. Магомедов, Ш. Ш. Управление товарным ассортиментом и запасами : учебник / Ш. Ш. Магомедов. — Москва : Дашков и К, 2016. — 176 с. — ISBN 978-5-394-02529-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/70594>
4. Широченко, Н. В. Управление запасами : учебное пособие / Н. В. Широченко. — Красноярск : СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2020. — 98 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/165904> Тебекин, А. В.
5. Логистика : учебник / А. В. Тебекин. — Москва : Дашков и К, 2016. — 356 с. — ISBN 978-5-394-00571-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93314>
6. Юдникова, Е. С. Управление закупками и запасами : учебное пособие / Е. С. Юдникова. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2018. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1122-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111761> (дата обращения: 30.04.2021).

Титульный лист рейтинговой работы



МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. С.Ю.ВИТТЕ

Кафедра «Менеджмент»

Рейтинговая работа Реферат

по дисциплине Управление запасами

на тему _____

Выполнена обучающимся группы _____

(фамилия, имя, отчество)

Преподаватель _____

(фамилия, имя, отчество)

Москва – 202__ г.

Приложение 2

Примерное содержание рейтинговой работы

Содержание	
Введение	
1.	
1.1	
1.2	
2.	
2.1	
2.2	
2.3	
Список использованных источников	
Приложения (таблицы, блок-схемы, графики, диаграммы и рисунки и т.п.)	