

**Сущность системы  
управления  
производственными  
запасами предприятия-  
участника ВЭД**

Объект  
исследования

- система управления производственными запасами предприятия-участника ВЭД

Предмет  
исследования

- процесс управления производственными запасами предприятия ОАО «МРСК Центра»

# Цель:

изучение теоретических вопросов по теме управления производственными запасами предприятия-участника ВЭД, анализ существующей системы управления запасами предприятия «МРСК Центра».



# Задачи:

определить место предприятия-участника ВЭД в логистической цепочке поставок;

рассмотреть сущность производственных запасов и сущность управления запасами на предприятии;

рассчитать и проанализировать основные показатели, характеризующие состояние производственных запасов на предприятии;

проанализировать систему управления производственными запасами предприятия и привести предложения по её совершенствованию.

# ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАПАСАМИ ПРЕДПРИЯТИЯ-УЧАСТНИКА ВЭД

Предприятие-участник ВЭД в логистической цепи поставок

Сущность и значение производственных запасов

Сущность управления производственными запасами

# ГЛАВА 2. АНАЛИЗ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАПАСАМИ НА ПРИМЕРЕ ОАО «МРСК ЦЕНТРА»

Краткая характеристика организации

Расчет и анализ основных показателей состояния  
производственных запасов

Анализ системы управления производственными  
запасами ОАО «МРСК Центра» и предложения по её  
совершенствованию



«Межрегиональная  
распределительная сетевая компания  
Центра»



- Создано 17 декабря 2004 года.
- Вид экономической деятельности: передача электроэнергии
- Организационно-правовая форма/форма собственности: ОАО
- Местонахождение (адрес): г. Москва, Глухарев переулок д.4/2
- Компания осуществляет свою деятельность на территории площадью 457,8 тыс. кв км с численностью населения 13,6 млн чел.

# Основные показатели состояния производственных запасов



# Направления совершенствования системы управления производственными запасами ОАО «МРСК Центра»

Планирование потребности в запасах на определенный период.

- Сменить программный продукт SIMPLE-System
- на иной, к примеру Deductor Inventory Stock Optimization

Структуризация и контроль запасов.

- провести ABC-, XYZ-анализ.

Регулирование запасов.

- необходимо разработать эффективную систему нормирования