

Оборотные средства:

понятие, классификация,
анализ, управление.

Сравнительная характеристика основных и оборотных средств

Признак	Характерные особенности	
	Основных средств	Оборотных средств
Продолжительность участия в производственном цикле	Участвуют во многих производственных циклах	Участвуют в одном производственном цикле
Способ перенесения стоимости на себестоимость готовой продукции	Частями по мере износа	Полностью за один производственный цикл
Характер изменения натуральной формы	Не изменяют	Изменяют полностью
Периодичность воспроизводства	Воспроизводство в натуральной форме осуществляется через длительные периоды времени, определяемые сроком службы	Воспроизводство в натуральной форме осуществляется через каждый производственный цикл

Состав и классификация оборотных средств

Оборотные производственные фонды	<p>1. <i>Производственные запасы</i> (сырье, основные и вспомогательные материалы, покупные полуфабрикаты, топливо, тара, зап.части, малоценные и быстроизнашивающиеся предметы и инструменты)</p> <p>2. <i>Незавершенное производство и полуфабрикаты собственного производства</i></p> <p>3 <i>Расходы будущих периодов</i></p>	Нормируемые оборотные средства
Фонды обращения	<p>1. <i>Готовая продукция на складе</i></p> <p>2. <i>Товары отгруженные, но не оплаченные покупателем</i></p> <p>3. <i>Денежные средства в кассе и счетах в банке</i></p> <p>4. <i>Дебиторская задолженность</i></p>	

Классификация оборотных средств по источникам формирования

По источникам формирования

Собственные и приравненные к ним средства

Заемные

Уставной фонд

Прибыль

Кредиты банка

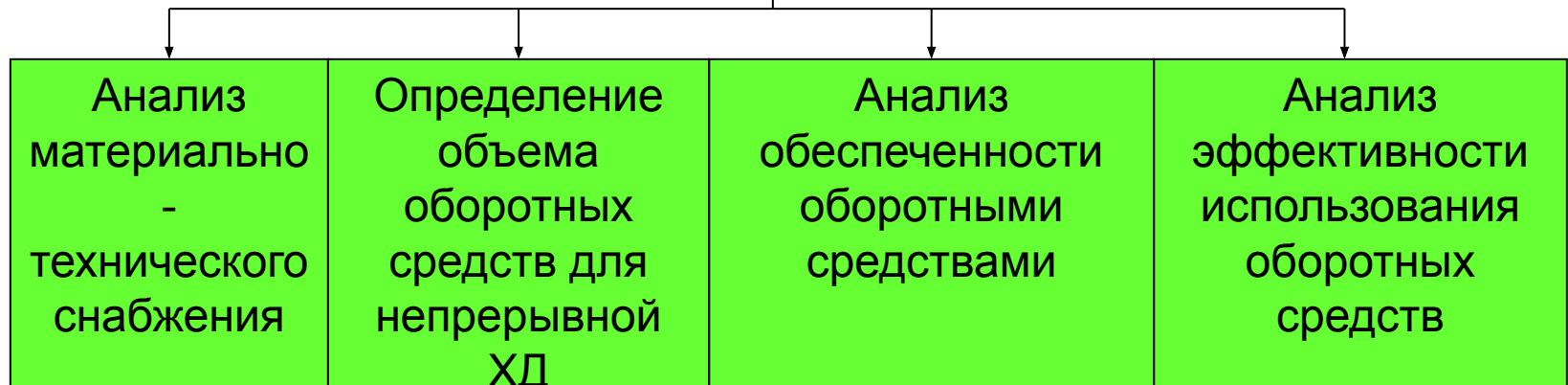
Коммерческие кредиты (кредит. задолженность)

Устойчивые пассивы

Прочие

Управление оборотными средствами

Комплексный анализ и оценка показателей состояния и использования оборотных средств



Поиск резервов повышения эффективности использования оборотных средств

Факторы, влияющие на величину производственных запасов

1. Факторы потребления	<ol style="list-style-type: none">1. Тип производства2. Масштабы производства (объем производства продукции)3. Величина норма расхода на единицу продукции4. Характер производимой продукции(ассортимент,номенклатура)
2. Факторы производства	<ol style="list-style-type: none">1. Характер спроса на рынке2. Предложение на рынке3. Сезонность производства (сезонность спроса, сезонность доставки материала)4. Сроки и условия хранения производственных ресурсов
3. Условия транспортировки	<ol style="list-style-type: none">1. Величина партий поставки2. Вид транспорта3. Расстояние и маршрут перевозок4. Время транспортировки5.Форма снабжения
4. Условия поставки	<ol style="list-style-type: none">1. Надежность поставок2. Частота и ритмичность поставок3. Месторасположение потребителей и посредников4. Расположение (близость) складских комплексов/помещений

Резервы ускорения оборачиваемости оборотных средств

Резервы	Объект воздействия	Получаемый результат
Уменьшение материалоемкости выпускаемой продукции	Произведенная продукция	Уменьшение потребности в материалах, сырье, комплектующих изделиях, сокращение доли оборотных средств в производственных запасах
Сокращение длительности производственного цикла	Произведенная продукция и технико-организационный уровень производства	Сокращение доли оборотных средств в незавершенном производстве
Совершенствование системы материально-технического снабжения и сбыта	Технико-организационный уровень производства, система маркетинга	Сокращение норматива оборотных средств в производственных запасах и готовой продукции
Совершенствование порядка планирования и формирования оборотных средств	Технико-организационный уровень производства	Повышение точности расчета нормативов оборотных средств, усиление контроля за их величиной
Внедрение оптимальных методов в расходовании материалов	Организация и технология производства	Уменьшение потребности в материалах и сырье
Автоматизация и механизация погрузочно-разгрузочных и складских работ	Технико-организационный уровень производства	Сокращение норматива оборотных средств в производственных запасах и готовой продукции на складе фирмы