

## Оборотные средства

-это совокупность денежных средств, направляемых на формирование оборотных производственных фондов и фондов обращения, с целью поддержания непрерывности процесса производства и реализации продукции

Оборотные средства

Оборотные производст-ные фонды

Фонды обращения

## Стадии кругооборота оборотных

средств

<u>Сфера обращения</u> Денежная форма

Закупка сырья, материалов

<u>Сфера</u> производства

Форма производственных запасов

Сырьё, материалы (производственные запасы)

Процесс производства

Товарная форма (произведенный продукт)

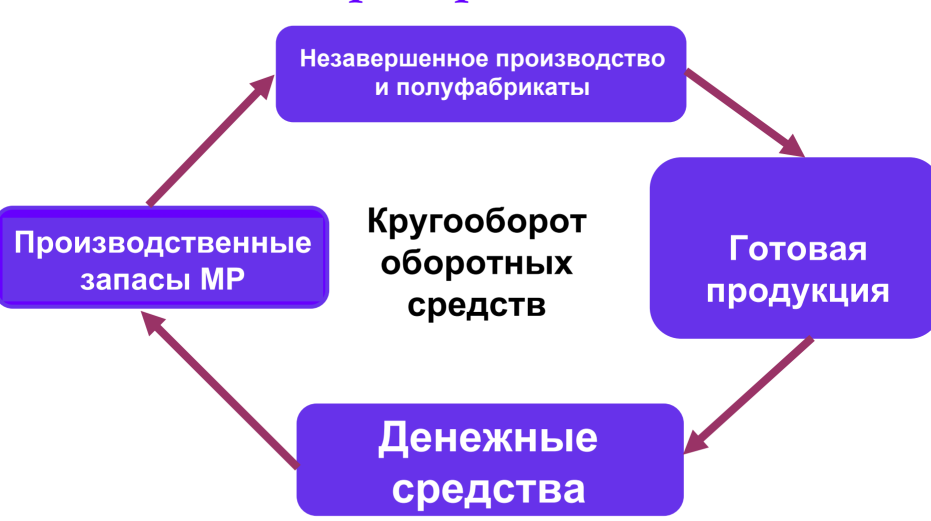
Сфера производства

Товарная форма (произведенный продукт=товар)

Реализация товара

Сфера обращения Денежная форма

## Кругооборот оборотных средств предприятия



## оборотные фонды

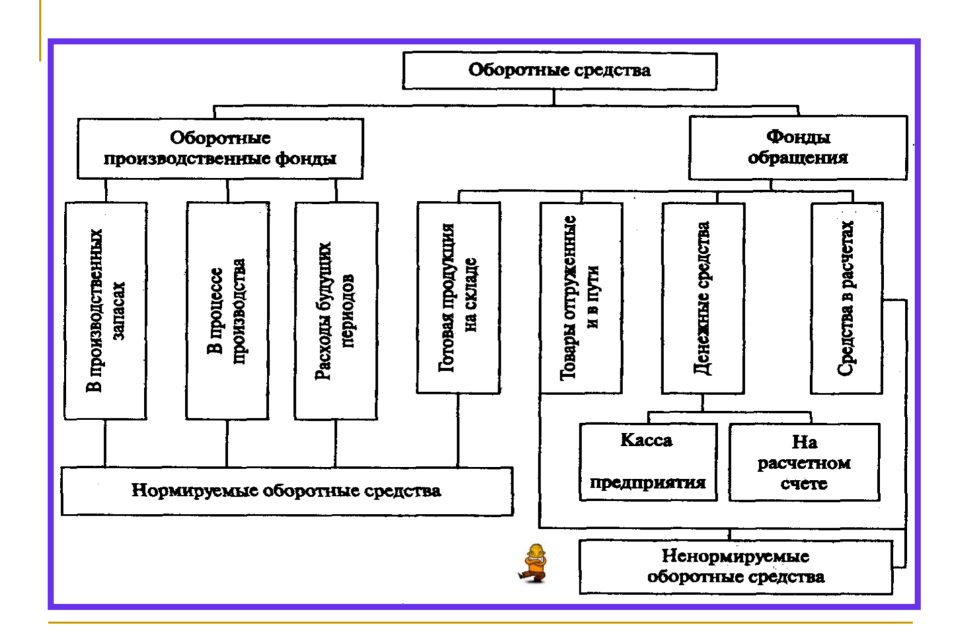
-часть производственных фондов предприятий, полностью потребляемая в одном производственном цикле и переносящая свою стоимость на изготавливаемый продукт.

### Структура оборотных фондов

- Производственные запасы
- Незавершенное производство и полуфабрикаты
- Прочие предметы труда и расходы будущих периодов

# Классификация фондов обращения

- Готовая продукция на складах(в емкостях) предприятий.
- 🔅 Товары в пути (отгруженные).
- Денежные средства на расчетном счете в банке, в аккредитивах или в кассе предприятия.
- Средства в расчетах с поставщиками и покупателями



# Нормируемые и ненормируемые оборотные средства

Нормируемые оборотные средства

материальные ценности и затраты, которые необходимы для обеспечения бесперебойной работы предприятия, и предполагающие определение их предельного уровня (производственные запасы, незавершенное производство и полуфабрикаты собственного изготовления, расходы будущих периодов и готовая продукция на складах и др.)

Ненормируемые оборотные средства

находятся в сфере обращения (кроме готовой продукции на складах), но не оказывают влияния на нормальное течение производственного процесса (денежные средства на расчетном счете, средства в расчетах и др.)

### Классификация норм расходов

#### По степени агрегации

- индивидуальные
- групповые

#### По степени укрупнения номенклатуры сырья и материалов

- специализированные
- сводные

#### Запасы материальных ценностей

Текущий запас

устанавливается в размере, обеспечивающем бесперебойную работу предприятия в период между двумя смежными поставками.

Страховой запас создается на случай срыва условий поставки (время, объем)

Подготовительный запас здается на время подготовки новой поставки к производству

Транспортный запас связан с расхождением времени прихода поставки и сопровождающих ее документов

> Аномальный запас сверхнормативный, неиспользуемый

# Показатели эффективности использования оборотных средств. Коэффициент оборачиваемости

$$k_{o6} = \frac{Q_{p}}{Q_{cp.o6}},$$

где Qp – объем реализованной продукции за определенный период, руб.;

Qcp. об – средняя сумма оборотных средств за рассматриваемый период; руб.

Коэффициент оборачиваемости характеризует число оборотов, совершаемых оборотными средствами за определенный период; желаемая тенденция - рост

## Показатели эффективности использования оборотных средств. Длительность одного оборота

$$k_{3} = \frac{Q_{cp.o6}}{Q_{p}}$$

Коэффициент загрузки характеризует сумму оборотных средств, затраченных на 1 руб. реализуемой продукции. Чем меньше абсолютная величина этого показателя, тем эффективнее используются оборотные средства

#### Коэффициент загрузки

$$T_{o6} = \frac{F_{\kappa}}{k_{\kappa}}$$

где  $F_K$  – количество календарных дней в рассматриваемом периоде, дней

# Показатели эффективности использования оборотных средств. Средний остаток оборотных средств

$$O_n = \sum_{i=1}^n O_{CM_i} / n$$

где On – средний остаток оборотных средств исследуемого периода;

Осм – среднемесячный остаток і-го месяца; п – количество месяцев в исследуемом периоде.

$$OCM = (OH + OK)/2,$$

ОН – остаток оборотных средств на начало месяца;

ОК – остаток оборотных средств на конец месяца.

## Пути ускорения оборачиваемости оборотных средств

- В сфере производства ускорение оборачиваемости может быть достигнуто за счет: сокращения производственного цикла в результате упорядочения и интенсификации работ; внедрения новых, более прогрессивных технологических процессов; снижения трудоемкости работ на всех процессах производства на основе внедрения комплексной механизации и автоматизации всех производственных процессов и звеньев; совершенствования организации производства и труда на базе выбора эффективного режима работы предприятий и повсеместного внедрения в производстве; расширения применения новых материалов; улучшения качества продукции и др.
- В сфере обращения оборачиваемость оборотных средств может быть ускорена в результате: совершенствования системы материально-технического обеспечения за счет выбора оптимальных схем движения материальных ресурсов, оптимизации запасов товарно-материальных ценностей на базах и складах, внедрения оптовой торговли материалами; улучшения организационных форм и методов сбыта готовой продукции; механизации погрузочно-разгрузочных работ на базах и складах; применения новых технических средств по транспортированию грузов; повышения оперативности в финансово-экономической работе, внедрения компьютеризации; строгого соблюдения системы договоров между потребителями и поставщиками.



