

# Обеспечение здоровья населения

**Дисциплина: Управление и экономика  
фармации**

**Тема лекции**

**Учет движения основных средств в  
фармацевтических организациях**

Кононова С.В – заведующий кафедрой УЭФ и ФТ

# Ключевые вопросы



**Что?** – ++++++



**Где?** – ++++++



**Когда?** – ++++++



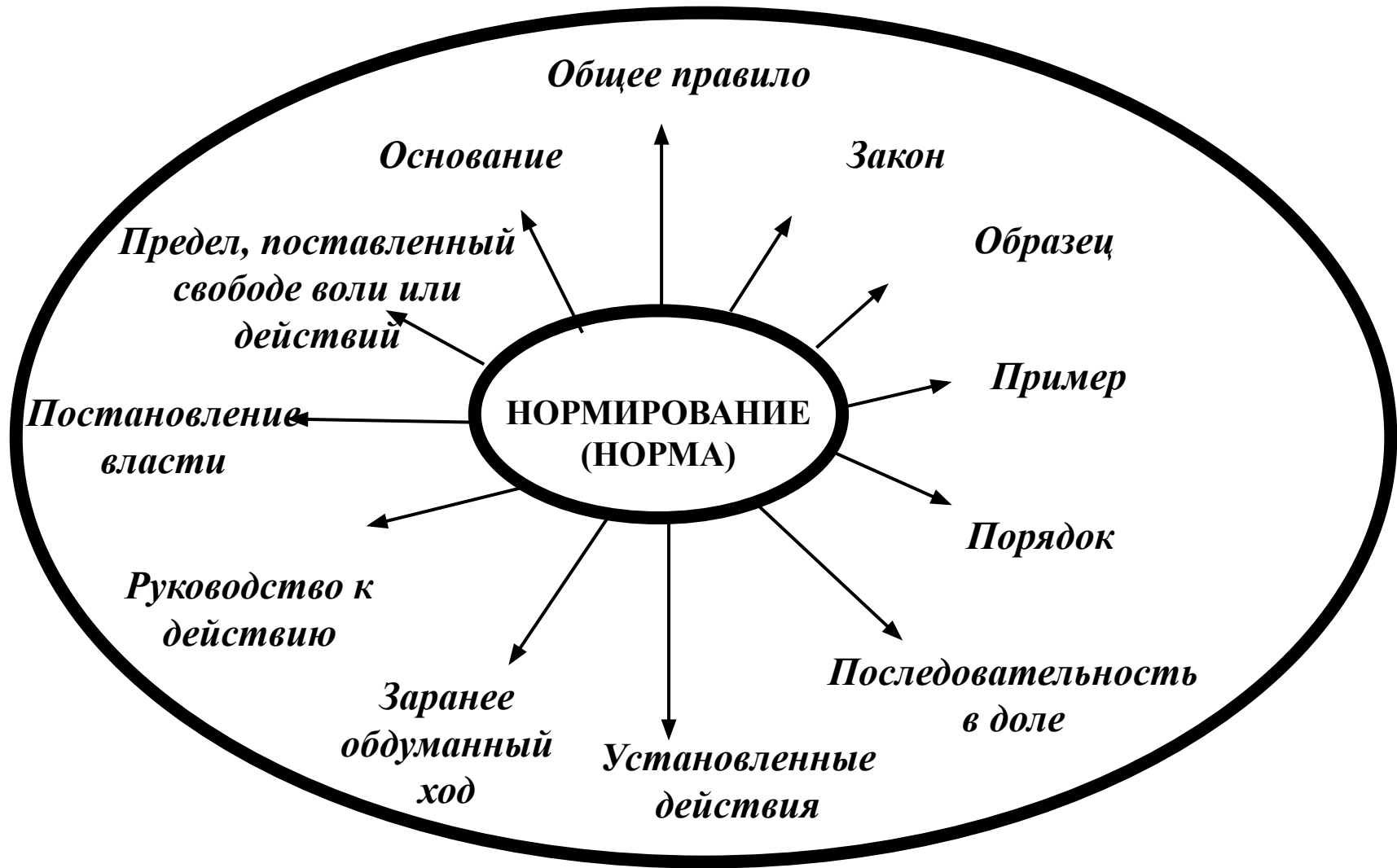
**КАК?** - ++++++



**Для чего?** - ++++++

# Основные средства

Основа	Средство
Опора, фундамент	Предмет для осуществления деятельности
Главное положение	Деньги
Существенный признак	Капитал
Достаточность	Состояние
Разумность	
Крепость, прочность	



*Общее правило*

*Основание*

*Закон*

*Предел, поставленный  
свободе воли или  
действий*

*Образец*

*Постановление  
власти*

*Пример*

**НОРМИРОВАНИЕ  
(НОРМА)**

*Порядок*

*Руководство к  
действию*

*Последовательность  
в доле*

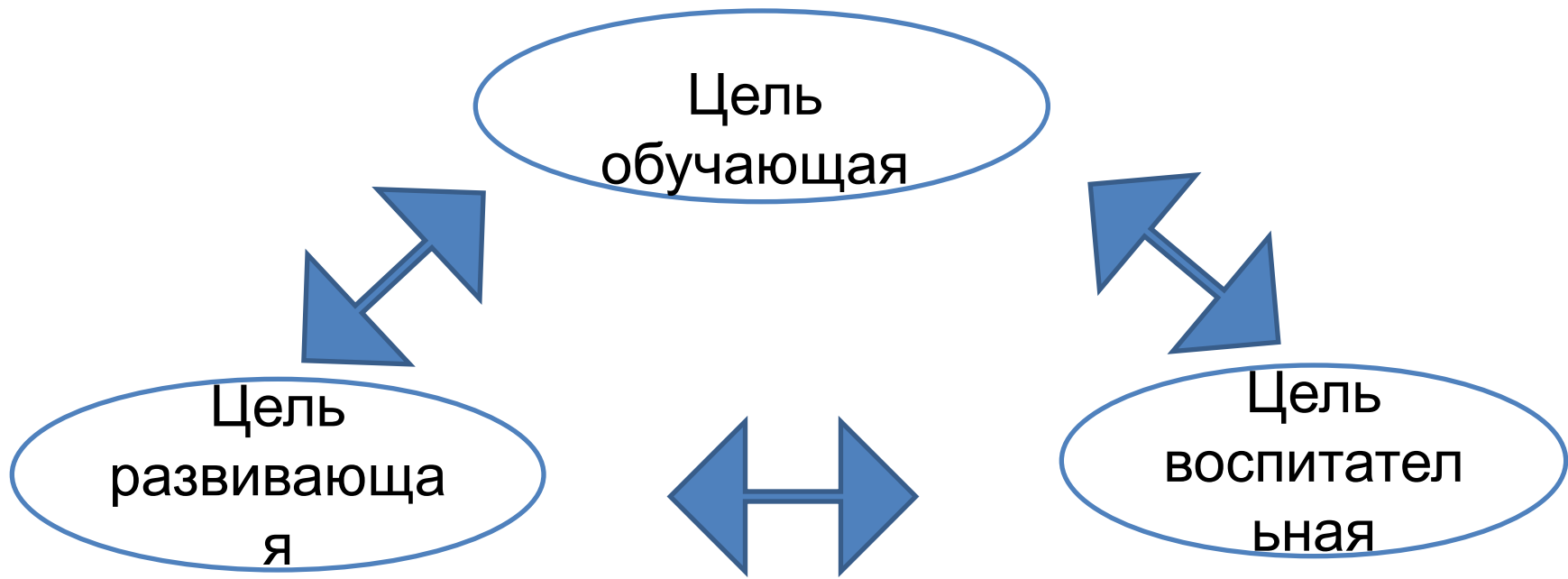
*Заранее  
обдуманый  
ход*

*Установленные  
действия*

# **Цели занятия:**

**1. Влияние объектов основных средств предприятий на обеспечение здоровья населения в системе фармацевтической помощи**

**2. Управление использованием объектов основных средств в фармацевтических организациях**



# ЗАДАЧИ

```
graph TD; A[ЗАДАЧИ] --> B[Оживить прошлый опыт (знания)]; A --> C[Выстроить модель восприятия новых знаний]; A --> D[Осознать функцию провизора во взаимодействии с объектами ОС];
```

Оживить  
прошлый опыт  
(знания)

Выстроить  
модель  
восприятия  
новых  
знаний

Осознать  
функцию  
провизора во  
взаимодействии  
с объектами ОС

# Вопросы для обсуждения

**ЗАПРОС  
СТУДЕНТА**

**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ  
ЗАПРОСА**





# Это важно вспомнить



## Виды деятельности при обращении лекарственных средств



# Бухгалтерская наука -

Это наука ужасающая в своей  
таинственности и таинственная в своем  
ужасе

# Что означает «бухгалтерия»

- Рациональность и бухгалтерия – слова одного корня.
- Ratio (лат.) – учет, разум.
- Ragioneria (итал) – бухгалтерия.

# ***Внеоборотные активы***

Основные средства - здания, сооружения, оборудование, транспорт (со сроком использования более 12 месяцев):

- производственные основные фонды - производственные здания, машины, сооружения, транспорт, т.е. такие фонды, которые участвуют в процессе производства;
- непроизводственные основные фонды - они активно влияют на производственный процесс, но не принимают прямого участия в производстве продукции.



# Это надо запомнить



**Что относится к основным средствам ?**

**ПЕРВОЕ УСЛОВИЕ**

**ВТОРОЕ УСЛОВИЕ**

**ТРЕТЬЕ УСЛОВИЕ**

**ЧЕТВЕРТОЕ УСЛОВИЕ**

**К основным средствам относится актив при выполнении четырех условий**

Объект предназначен для использования в производстве, выполнения работ, услуг, управленческих нужд, сдачи в аренду

Использование в течение срока более 12 месяцев

Последующая перепродажа объекта не предполагается

Объект способен в будущем принести экономическую выгоду



## **Основные средства делятся на:**

- действующие
- запасные и резервные
- бездействующие
- находящиеся в стадии реконструкции, дооборудования, частичной ликвидации

## **Основные средства в зависимости от вещественных прав на объект делятся на:**

- принадлежащие организации на правах собственности (в т.ч. сданные в аренду)
- находящиеся у организации в хозяйственном ведении
- полученные в аренду



# Это надо запомнить



## Операции с основными средствами

Постоянно  
поступают новые  
основные средства

Существующие ОС  
изнашиваются

Существующие ОС  
перемещаются  
внутри организации

Существующие ОС  
передаются другим  
материально-ответ.  
лицам

## Своевременное отражение в учете, анализ, контроль

Существующие ОС  
передаются в ремонт

Существующие ОС  
подвергаются  
модернизации

Существующие ОС  
подвергаются  
списанию

Существующие ОС  
подвергаются  
списанию

# Бухгалтерия базируется на регистрации объектов

- Объект в системе учета – это информационный образ реальной вещи.
- Объекты регистрируются по поступлению и выбытию –упрощенная схема купли – продажи (договор).



# Индивидуализация объектов

- Каждый объект занимает индивидуальное пространственное положение.
- Каждому объекту присваивается индивидуальный номер.
- По номерам производится выборка, сортировка.

# Оценка объекта

- «Оценивается в такой то сумме» - объекту присваивается определенная характеристика.
- Большинство объектов не обладают стоимостью на самом деле – ею обладают деньги.
- Номинал денег становится стоимостью объекта.
- **Регистрируются деньги, отданные за товар, а потом регистрируется поступление товара по этой стоимости.**

# Пути поступления ОС

- Приобретение за плату;
- В качестве вклада в уставной капитал;
- Получение по договору дарения (безвозмездно);
- Создание хозяйственным способом.

+++++

**Первоначальная стоимость ОС**, приобретенных за плату, - сумма затрат на приобретение, сооружение и изготовление без НДС

# Оприходование ОС

- Акт о приеме-передаче объекта ОС (кроме зданий и сооружений)
- Акт о приеме передаче здания
- Акт утверждается руководителями организации-получателя и организации-сдатчика
- К акту прилагается техническая документация

# Амортизация ОС

- ОС изнашиваются, перенося частями свою стоимость на вновь созданный продукт через амортизационные отчисления
- Амортизационные отчисления начисляются ежемесячно в размере  $1/12$  годовой суммы
- Метода начисления амортизации:
  - линейный
  - уменьшения остатка
  - списание стоимости по сумме чисел лет использования
  - списание стоимости пропорционально объему продукции

# Линейный способ

- **Исходные данные:** стоимость объекта 120000 руб.; срок использования – 5 лет; норма амортизационных отчислений 20%
- **Расчет годовой суммы** амортизационных отчислений:  
$$120000 \times 20 : 100 = 24000 \text{ руб.}$$

# Способ уменьшаемого остатка

- **Исходные данные:** стоимость объекта 300000 руб.; срок использования – 5 лет; ускоренный коэффициент -2 (отражено в учетной политике); норма АО 20%. С увеличенным коэффициентом – 40%.
- **Расчет:** 1 год – 40% от 300000 = 120000 руб.  
2 год – 40% от (300000 – 120000) = 72000 руб.  
3 год – 40% от (180000 – 72000) = 43200 руб.  
4 год – 40% от (108000 – 43200) = 25920 руб.  
5 год – 40% от (64800 – 25920) = 15532 руб.

Не списанный остаток – 23300 на будущие периоды.

# Способ списания стоимости по сумме чисел

- **Исходные данные:** стоимость объекта – 200000 руб.; срок использования – 6 лет; сумма чисел – 21 (1+2+3+4+5+6).
  - **Расчет:**
    - 1 год –  $200000 \times 6 : 21 = 57140$  руб.
    - 2 год –  $200000 \times 5 : 21 = 47620$  руб.
    - 3 год –  $200000 \times 4 : 21 = 38100$  руб.
    - 4 год –  $200000 \times 3 : 21 = 28570$  руб.
    - 5 год –  $200000 \times 2 : 21 = 19050$  руб.
    - 6 год –  $200000 \times 1 : 21 = 9520$  руб.
- Итого сумма АО составила 200000 руб.



# Выбытие ОС

- **Объекты ОС выбывают вследствие** (акт о списании ОС):

<b>Продажи</b>	<b>Безвозмездной передачи</b>
<b>Списания в случае морального физического износа</b>	<b>Ликвидация при авариях</b>
<b>Передачи по договорам мены, дарения</b>	<b>Передачи в виде вклада в уставной капитал</b>
<b>Передачи дочернему предприятию</b>	<b>Недостачи и порчи, выявленных при инвентаризации</b>
<b>Частичной ликвидации</b>	<b>В иных случаях</b>

# Задачи бухгалтера

- Обеспечение сохранности объектов ОС, своевременное отражение в учете операций поступления, перемещения, ремонта и выбытия.
- Правильное оформление первичных документов и регистров бухгалтерского учета.
- Правильность исчисления амортизационных отчислений.
- Контроль над эффективностью использования ОС
- Учет затрат на ремонт и модернизацию ОС.

# Вопросы для обсуждения

**ЗАПРОС  
СТУДЕНТА**

**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ  
ЗАПРОСА**



# Ответа на ключевые вопросы



**Что?** – объекты основных средств



**Где?** – фармацевтический комплекс



**Когда?** – постоянно



**КАК?** → Нормы и правила

→ Компетентность

→ Нравственный уровень



**Для чего?** (целесообразность) –  
обеспечить благосостояние пациента

# Спасибо за внимание!

29

