

# **ЛЕКЦИЯ**

## **Учет**

### **нематериальных**

### **активов**



**ЮЖНЫЙ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**НМА**- это долгосрочного пользования, не имеющие материально-вещественной структуры, но имеющие стоимостную оценку, используемые в течение длительного времени (свыше 12 месяцев) и способные приносить организации экономические выгоды (доход) в будущем

# Условия принятия объекта к б.у в качестве НМА

организация имеет право на получение экономических выгод, которые данный объект способен приносить в будущем

объект способен приносить организации экономические выгоды в будущем

отсутствие у объекта материально-вещественной формы

фактическая (первоначальная) стоимость объекта может быть достоверно определена

организацией не предполагается продажа объекта в течение 12 месяцев или обычного операционного цикла

объект предназначен для использования в течение длительного времени

возможность выделения или отделения (идентификации) объекта от других активов

# К НМА не относятся



не  
давшие  
положительного  
результата  
НИОКТР

не  
законченные и не  
оформленные в  
установленном  
законодательством  
НИОКТР

интеллектуальные и  
деловые качества  
персонала  
организации

расходы,  
связанные с  
образованием  
юридического  
лица

финансовые  
вложения

материальные  
носители  
(вещи)

# К НМА относятся

объекты  
интеллектуальной  
собственности

средства  
индивидуализации

деловая  
репутация  
организации

# Единица бухгалтерского учета НМА - это

инвентарный объект, в качестве которого признается совокупность прав, возникающих из одного патента, свидетельства, договора об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации либо в ином установленном законом порядке, предназначенных для выполнения определенных самостоятельных функций

# Принятие объекта НМА к учету

- Принимается к учету по фактической (первоначальной) стоимости, определенной по состоянию на дату принятия его к б.у.

Дт08 Кт60,76  
Дт08 Кт70,69,76

# Не включаются в расходы на приобретение





# Переоценка и обесценение НМА

## ОЦЕНКА НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ

- Переоценка

- Уценка

- ДТ 83 КТ04

- ДТ91 КТ04

- Дооценка

- ДТ04 КТ83

- ДТ04 КТ91

- ДТ83 КТ84

# Выбытие НМА

- - прекращения срока действия права организации на результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации;
- - передачи по договору об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации - Дт 62 Кт91 Дт05 Кт04 Дт91 Кт04 (НДС не начисляется)
- - прекращения использования вследствие морального износа Дт 05 Кт04 Дт91 Кт04
- - передачи в виде вклада в уставный (складочный) капитал (фонд) другой организации, паевой фонд;
- - передачи по договору мены, дарения – Дт 05 Кт04 Дт 91 Кт04 (НДС нет)
- - внесения в счет вклада по договору о совместной деятельности – Дт58 Кт76, Дт 05 Кт04, Дт76 Кт04
- - выявления недостачи активов при их инвентаризации;

# Предоставление (получение) права использования НМА


Отражение в бухгалтерском учете операций, связанных с предоставлением (получением) права использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации (за исключением права использования наименования места происхождения товара), осуществляется на основании лицензионных договоров, договоров коммерческой концессии и других аналогичных договоров, заключенных в соответствии с установленным законодательством порядком.

Дт 04.3 Кт 04.1  
Дт 91.2 Кт 60(76)  
Дт 97 Кт 60 (76)  
Дт 91.2 Кт 97

# Учет деловой репутации

- Положительная деловая репутация
- Дт 76 Кт 51
- Дт04 Кт76
- Отрицательная деловая репутация
- Дт76 Кт 51
- Дт76 Кт91.1

**Остаточная стоимость-** это реальная стоимость НМА, исчисляемая путем вычитания из первоначальной стоимости суммы накопленной амортизации




Цели  
начисления  
амортизации  
НМА

с определенным  
СПИ

с неопределенным  
СПИ

# Определение ежемесячной суммы амортизационных отчислений по нематериальному активу



Способ списания  
стоимости  
пропорционально  
объему продукции

Способ  
уменьшаемого  
остатка

Линейный  
способ

***Благодарю***

***за***

***ВНИМАНИЕ***

