

ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТЕСТА НА ОБЕСЦЕНЕНИЕ В РАМКАХ ФСБУ:

как тестировать нематериальные активы,
основные средства и капитальные вложения

 **БЕСПЛАТНЫЙ ВЕБИНАР**

 **1,5 часа** |  **29.08.2023
в 11:00 (по Москве)**



С 2022 года в бухгалтерском учете появились новые процедуры, которые ранее были применимы только в рамках международных стандартов (МСФО). В частности, согласно ФСБУ, необходимо тестировать основные средства, капитальные вложения и нематериальные активы на обесценение, а для запасов определять чистую стоимость продажи.

Спикер: ЮЛИЯ БЕЛОГОРЦЕВА




Партнер практики Инвестиционного консалтинга и оценки, Руководитель рабочей группы при Совете по Интеллектуальной собственности ТПП РФ

При этом описание порядка проведения указанных процедур в российских стандартах не отражено – они содержат отсылку к международному стандарту МСФО (IAS) 36 «Обесценение активов». Тем, кто ранее составлял отчетность по МСФО, этот стандарт, скорее всего, знаком. Однако даже в этом случае многие предпочитали обращаться к специалистам для проведения тестирования, поскольку эти процедуры отличаются высокой сложностью. О том, как их корректно выполнить, поговорим на вебинаре.

Ключевые вопросы вебинара:

- Ключевые аспекты тестирования на обесценение: какие активы тестируем в рамках применения ФСБУ и какой результат должен быть получен в итоге
- Отражение признаков обесценения в учетной политике: как выявить и закрепить
- Порядок определения чистой стоимости продажи запасов согласно ФСБУ 5/2019
- Порядок проведения теста на обесценение: методология, разбор алгоритма на практических кейсах:
- Тест на обесценение нематериальных активов согласно ФСБУ 14/2022
- Тест на обесценение основных средств согласно ФСБУ 6/2020
- Тест на обесценение капитальных вложений согласно ФСБУ 26/2020

В РАМКАХ ВЕБИНАРА ВЫ ПОЛУЧИТЕ:

-  Методологические рекомендации по анализу признаков обесценения
-  Реальные практические кейсы по проведению теста на обесценение в рамках применения ФСБУ
-  Наглядные примеры расчетных файлов

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ НА ВЕБИНАР



**ПОДРОБНЕЕ
О ТЕСТИРОВАНИИ
НА ОБЕСЦЕНЕНИЕ**