



# Определение и обоснование начальной (максимальной) цены контракта и типичные ошибки, допускаемые заказчиками

Асыллов Константин Васильевич

начальник отдела финансового контроля социальной сферы  
контрольно-ревизионного управления Министерства финансов  
Пермского края

## Документы, регулирующие определение и обоснование начальной (максимальной) цены контракта

1. Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о закупках).

2. Приказ Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

# Методы определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта

Часть 1 статьи 22 Закона о закупках устанавливает методы определения и обоснования НМЦК:

## Начальная (максимальная) цена контракта

Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) является приоритетным

Нормативный метод

Тарифный метод

Проектно-сметный метод

Затратный метод

Иные методы (ч. 12 ст. 22 Закона о закупках)

В случае невозможности применения указанных методов заказчик вправе применить

# Типичные ошибки при определении и обоснования начальной (максимальной) цены контракта

## Неверно выбран метода определения НМЦК

На выполнение **проектных и изыскательских работ** для объектов капитального строительства, в том числе научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия

Применяем иной (сметный) метод.

При закупке товаров, услуг, НМЦК определяется нормативным методом при наличии документа подтверждающего выделение определенного объема средств из бюджета

Нормативный метод, если товар, работа, услуга включена в Ведомственный перечень и установлена предельная цена

# Типичные ошибки при определении и обоснования начальной (максимальной) цены контракта



**Спасибо за внимание**