

Калькулирование себестоимости продукции

Выполнила студентка гр. ЭК-К201у:
Мартынова Ирина Алексеевна Научный
руководитель: к.э.н., доцент
Петрушина Вера Владимировна



Себестоимость – это выраженные в денежной форме затраты предприятия на производство и реализацию продукции (работ, услуг). Планирование себестоимости осуществляется путем разработки смет и калькуляции.



В себес о мос :

Всей продукции,
индивидуальная,
средняя

Технологическая,
цеховая,
производственная,
полная

Плановая,
фактическая

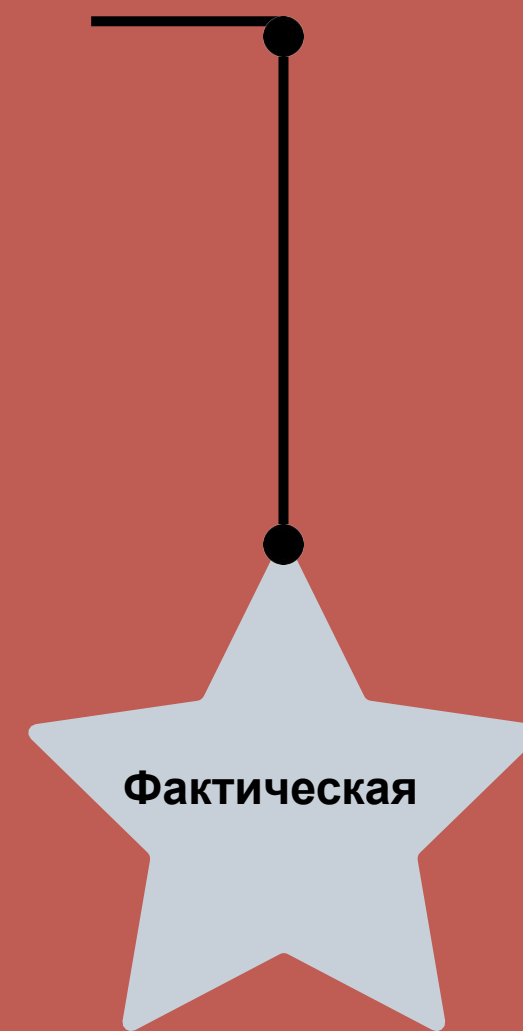
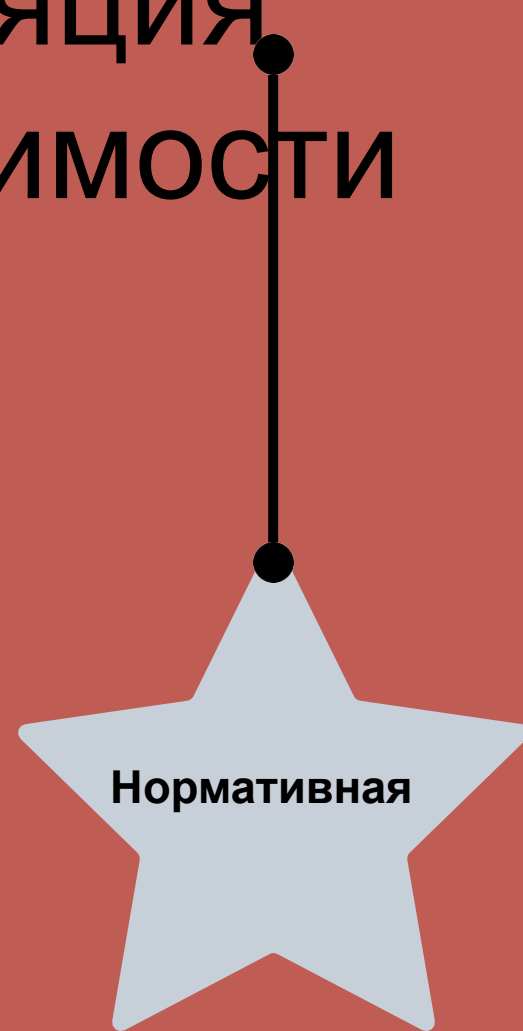
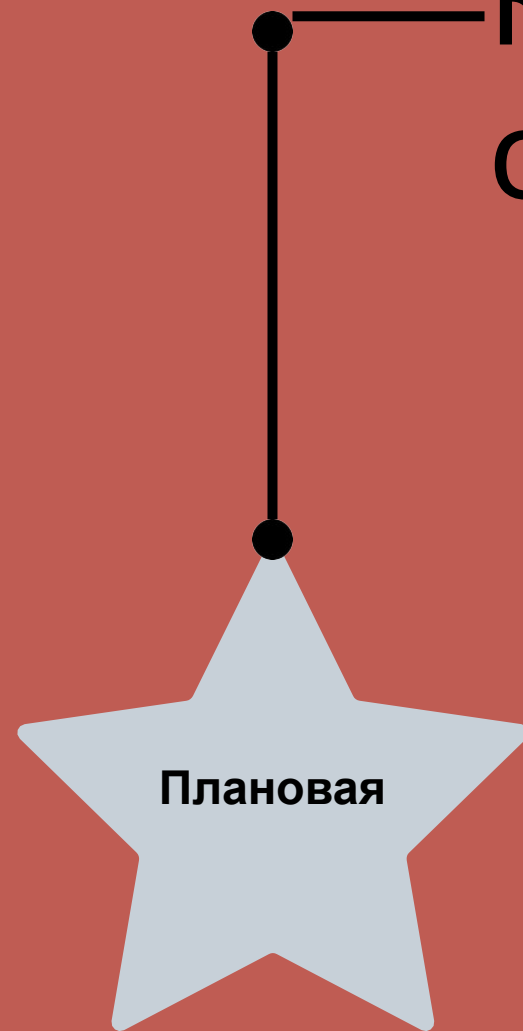
Полная,
усеченная



Какая я себя ощущаю - это ощущение радости
рождения. Например, когда я начинаю что-то делать. В
данном случае рассчитывается работа по отношению к



Калькуляция
себестоимости



Разновидности калькуляции себестоимости

Нормативная. При определении себестоимости в расчет берутся нормы сырья расхода действительные на , **важно**, что **нормативные** нормы (которые используются при расчетах) и плановые нормы могут различаться между собой. По этой причине значения нормативной и плановой стоимости также будут разными.

Отчетная. Определяется на момент завершения отчетного периода. При формировании отчетной калькуляции потребуются данные бухучета: фактические затраты, траты на производство, количество изготовленного товара. Данная форма обеспечивает возможность отслеживания исполнения плана по снижению себестоимости продукции. Отчетная калькуляция нужна для установления динамики уменьшения или увеличения себестоимости. Она позволяет найти реальную стоимость продукта, определить разницу между себестоимостью фактического и планового характера.

Плановая. Себестоимость продукции в данном случае будет средней. Устанавливается она для конкретного планового периода. При расчете нужно принимать во внимание нормативы компании **распределяет базовые** заказы, формируется сметная калькуляция. Существует также счетная калькуляция, нужная для определения стоимости услуги. Она не включает в себя нормы расходов.

Основные задачи калькуляции

Для чего нужна калькуляция? Она требуется для решения следующих задач:



- Определение реальной себестоимости отдельной продукции, работы или услуги. Контроль над расходами с учетом нормативных актов и нормативов
- трат.
- Установление рентабельности.
- Оценка результативности трудовой деятельности.
- Оценка эффективности работы отдельных подразделений.
- Сбор информации о предстоящем анализе резерва для уменьшения себестоимости. Оценка запасов готовой продукции и полуфабрикатов.

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

