



[calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com)



[unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

# Финансовое моделирование и оценка Формулы

Калькуляторы!

Примеры!

Преобразования!

Закладка [calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com), [unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

Самый широкий охват калькуляторов и рост - **30 000+ калькуляторов!**

Расчет с разными единицами измерения для каждой переменной -

**Встроенное преобразование единиц измерения!**

Самая широкая коллекция измерений и единиц измерения - **250+ измерений!**



Не стесняйтесь **ПОДЕЛИТЬСЯ** этим документом с друзьями!

[Пожалуйста, оставьте свой отзыв здесь...](#)



## Список 9 Финансовое моделирование и оценка Формулы

### Финансовое моделирование и оценка

#### 1) Коэффициент долга сегмента

$$\text{fx } \text{SDR} = \frac{\text{SL}}{\text{SA}}$$

[Открыть калькулятор !\[\]\(cbe2492b119e39e02a1dab2af4a4b296\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.8125 = \frac{130}{160}$$

#### 2) Лифо Резерв

$$\text{fx } \text{LIFOR} = \text{FIV} - \text{LV}$$

[Открыть калькулятор !\[\]\(870f5d5e9c0d57485634be3ecf52f3ca\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 85 = 195 - 110$$


#### 3) Маржа сегмента

$$\text{fx } \text{SM} = \frac{\text{SP}}{\text{SR}}$$

[Открыть калькулятор !\[\]\(7d1d6890825e83a6a4a51febe2dcc7f3\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.588235 = \frac{100}{170}$$




4) Нераспределенная прибыль в порядке Фифо 

$$fx \quad FRE = LIFORE + LIFOR \cdot (1 - T)$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 95.75 = 15 + 85 \cdot (1 - 0.05)$$

5) Оборот сегмента 

$$fx \quad St = \frac{SR}{SA}$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 1.0625 = \frac{170}{160}$$

6) Рентабельность обыкновенного капитала 

$$fx \quad RCE = \frac{NI - PD}{ACE}$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 2.052632 = \frac{1065 - 675}{190}$$

7) Себестоимость проданных товаров по методу Фифо 

$$fx \quad FCGS = LCGS - (ELR - BFR)$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 105 = 125 - (75 - 55)$$



8) Сегмент Poa 

$$\text{fx } \text{SROA} = \frac{\text{SP}}{\text{SA}}$$

[Открыть калькулятор !\[\]\(e2376d476d06eb31946dc01a69a4403a\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.625 = \frac{100}{160}$$

9) Чистый доход по Фифо 

$$\text{fx } \text{FNI} = \text{LNI} + \Delta\text{LR} \cdot (1 - \text{T})$$

[Открыть калькулятор !\[\]\(0b5e7e25e8775f7e7e80906ada4f0021\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 158.25 = 125 + 35 \cdot (1 - 0.05)$$



## Используемые переменные

- **ACE** Средний обыкновенный капитал
- **BFR** Начало Лифо Резерв
- **ELR** Окончание Лифо Резерва
- **FCGS** Стоимость проданных товаров по методу Фифо
- **FIV** Инвентарная стоимость Fifo
- **FNI** Чистая прибыль по Фифо
- **FRE** Нераспределенная прибыль в порядке Фифо
- **LCGS** Лифо Себестоимость проданных товаров
- **LIFOR** Лифо Резерв
- **LIFORE** Нераспределенная прибыль Лифо
- **LNI** Чистая прибыль Лифо
- **LV** Инвентарная стоимость Лифо
- **NI** Чистая прибыль
- **PD** Привилегированные дивиденды
- **RCE** Рентабельность обыкновенного капитала
- **SA** Активы сегмента
- **SDR** Коэффициент долга сегмента
- **SL** Обязательства сегмента
- **SM** Маржа сегмента
- **SP** Прибыль сегмента
- **SR** Выручка сегмента
- **SROA** Сегмент Роа
- **St** Оборот сегмента
- **T** Налоговая экономия



- **$\Delta LR$**  Изменение резерва Lifo














# Константы, функции, используемые измерения





## Проверьте другие списки формул

- **Банковское дело** **Формулы** 
- **Капитал** **Формулы** 
- **Управление финансовыми институтами** **Формулы** 
- **Финансовое моделирование и оценка** **Формулы** 
- **С фиксированным доходом ценных бумаг** **Формулы** 
- **Инвестиционная деятельность банков** **Формулы** 
- **ссуда** **Формулы** 
- **Слияние и поглощение** **Формулы** 
- **Общественные финансы** **Формулы** 
- **Стратегический финансовый менеджмент** **Формулы** 
- **налог** **Формулы** 

Не стесняйтесь **ПОДЕЛИТЬСЯ** этим документом с друзьями!

**PDF Доступен в**

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

6/12/2024 | 7:07:43 AM UTC

[Пожалуйста, оставьте свой отзыв здесь...](#)

