



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



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

# Слияние и поглощение 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 10 Слияние и поглощение Формулы

## Слияние и поглощение

### 1) Гудвилл

$$fx \quad G = CP + FVNI + FVEI - FVNR$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 2500 = 1300 + 1700 + 2300 - 2800$$

### 2) Контроль Премиум

$$fx \quad CLP = \frac{TPR - MP}{EP}$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 1.002857 = \frac{5005 - 1495}{3500}$$

### 3) Премиум поглощения

$$fx \quad TPM = PT - VT$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 5010 = 10000 - 4990$$

### 4) Прибыль на акцию после слияния

$$fx \quad PME = \frac{TEAP}{TNSA}$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 5.2 = \frac{520}{100}$$




5) Прибыль эквайера 

$$fx \quad GAQ = S - (PT - VT)$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 19990 = 25000 - (10000 - 4990)$$

6) Спред арбитражного слияния 

$$fx \quad MARS = RP + RFR$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 254.08 = 254 + 0.08$$

7) Стоимость объединенной компании после слияния 

$$fx \quad PMV = PVA + VT + S - C$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 40990 = 20000 + 4990 + 25000 - 9000$$

8) Сумма приращения 

$$fx \quad AA = \left( (PB) \cdot \left( \frac{YTM}{APPY} \right) \right) - CI$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 394500 = \left( (2000) \cdot \left( \frac{1200}{6} \right) \right) - 5500$$


9) Цена акций приобретателя после слияния 

$$fx \quad PMSPA = APR \cdot APE$$

Открыть калькулятор 

$$ex \quad 1.995 = 1.5 \cdot 1.33$$



10) ЧП после слияния 

$$fx \quad PMP = WAЕА + WAЕТ$$

[Открыть калькулятор](#) 

$$ex \quad 4.2 = 1.30 + 2.90$$



## Используемые переменные

- **AA** Сумма приращения
- **APE** Eps после слияния эквайера
- **APPY** Период начисления в год
- **APR** Коэффициент PE покупателя перед слиянием
- **C** Денежные средства, выплаченные акционерам
- **CI** Купонный процент
- **CLP** Контроль Премиум
- **CP** Вознаграждение оплачено
- **EP** Ориентировочная цена
- **FVEI** Справедливая стоимость капитала Предыдущие проценты
- **FVNI** Справедливая стоимость неконтролирующей доли участия
- **FVNR** Признанная справедливая стоимость чистых активов
- **G** Гудвилл
- **GAQ** Прибыль приобретателя
- **MARS** Спред арбитражного слияния
- **MP** Рыночная цена
- **PB** Основа покупки
- **PME** Eps после слияния
- **PMP** После слияния PE
- **PMSPA** Цена акций приобретателя после слияния
- **PMV** Стоимость объединенной компании после слияния
- **PT** Цена, уплаченная за целевую компанию
- **PVA** Стоимость приобретателя до слияния
- **RFR** Безрисковая ставка



- **RP** Премия за риск
- **S** Созданный синергетический эффект
- **TEAP** Общая прибыль приобретателя после слияния
- **TNSA** Общее количество акций приобретателя
- **TPM** Премиум поглощения
- **TPR** Цена поглощения
- **VT** Стоимость целевой компании до слияния
- **WAEA** Средневзвешенная прибыль покупателя
- **WAET** Средневзвешенное значение EPS цели
- **YTM** Доходность до погашения










# Константы, функции, используемые измерения





## Проверьте другие списки формул

- [Банковское дело Формулы](#) 
- [Капитал Формулы](#) 
- [Управление финансовыми институтами Формулы](#) 
- [С фиксированным доходом ценных бумаг Формулы](#) 
- [Слияние и поглощение Формулы](#) 
- [Общественные финансы Формулы](#) 
- [налог Формулы](#) 

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

### PDF Доступен в

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

5/22/2024 | 7:29:29 AM UTC

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

