

Урок 12

EPS

EPS — мультипликатор прибыльности бизнеса. Отражает, сколько именно денег компания зарабатывает на каждой акции.

- **Данные берутся из баланса и ОПУ:** количество обыкновенных акций на конец периода, чистая прибыль, а также дивиденды по привилегированным акциям (если они были).
- **Практика применения в расчете средневзвешенного количества акций за определенный период считается более точной (исключается ограничение по времени).**
- **Иногда EPS корректируют с учетом чрезвычайных статей и дивидендов по привилегированным акциям. Под «чрезвычайными статьями» понимаются события, которые считаются необычными для компании, редкие по своей природе.**

FORMULAS

$$\text{Earnings Per Share} = \frac{\text{Net income}}{\text{Total Number of Shares Outstanding}}$$

$$\text{Earnings Per Share} = \frac{\text{Net income} - \text{Preferred Dividends} - \text{Extra-ordinary Items}}{\text{Total Number of Shares Outstanding}}$$

Норма

➔ Традиционно, чем выше EPS — тем прибыльнее считается бизнес.

Существует Базовый EPS и Diluted EPS

- **Basic EPS** ориентирован только на общее значение обыкновенных акций в обращении. Не отражает разводнение или конвертацию акций.
- **Diluted EPS** направлен на разводнение, возникающее в результате дробления акций, которое влияет на стоимость EPS.
- **Diluted EPS** всегда меньше базового EPS (или же равен ему). Он включает акции, не находящиеся в данный момент в обращении, но которые могут быть выпущены (при реализации опционов на акции и другие ценные бумаги).

! Пример расчета EPS для Zoom в [статье](#).

EPS показывает конкретную прибыль к акции эмитента в определенной денежной единице. Этот момент всегда надо учитывать для сравнительного анализа **EPS** компаний и отраслей.

НЮАНСЫ:



EPS дает скорое представление о прибыльности, но показатель надо смотреть в совокупности с денежными потоками и другими индикаторами. Подлежит искажению при обратных выкупах.



Можно легко манипулировать через корректировку норм износа/амортизации или единовременных статей.



Для полноценного анализа лучше давать оценку EPS по отношению к цене акций через призму P/E или доходности.



Более подробно в [статье](#)