

Книга туркина III ЗРБУ-1-18

Сравнительный подход к оценке

Задача 17. Рассчитать мультипликатор: цена / прибыль; цена / денежный поток. Расчет сделать не одну акцию а по предприятию в целом. Фирма имеет в обращении 25000 акций, рф. цена одной акции 100 руб.

Отчет о прибылях и убытках (валюта):

1. Выручка от реализации: 500 000
2. Затраты, руб: 400 000
3. Отчисления амортизации: 120 000
4. Сумма уплаченных процентов, руб: 30 000
5. Ставка налога на прибыль %: 24

Решение:

цена / прибыль

По предприятию: $\frac{25000}{500000 - 400000 - 30000} \cdot 0,76 = 47$

на одну акцию: $\frac{100}{500000 - 400000 - 30000} \cdot 0,76 = 0,005$

по предприятию:

$\frac{25000 \cdot 100}{500000 - 400000 - 120000} = 11,36$

на одну акцию:

$\frac{100}{500000 - 400000 - 120000} = 0,0005$

цена / денежный поток