Решение: 1) рыночная цена одной акции 100 руб., а цена собственного капитала в целом:

250 000 шт. • 100 руб. = 25 000 000 руб.

2) валовая прибыль: выручка - затраты = 500 000 - 400 000 = = 100 000 руб.

3) выплата процентов — 30 000 руб., а прибыль до налогообложения:

100 000 руб. - 30 000руб. = 70 000 руб.;

4) принимая ставку налога на прибыль до налогообложения 30 % от 70 000 руб. — это 21 000 руб., чистая прибыль составит:

70 000-21 000 = 49 000 руб.

5) мультипликатор «цена/прибыль» составит:

— для одной акции: 100 руб. : 49 000 руб. = 0,002 руб.;

— для собственного капитала в целом: 25 000 000 руб. : :49 000 руб. = 510 руб.;

6) базой для расчета мультипликатора «цена/денежный поток» может быть любой показатель прибыли, увеличенный на сумму начисленной амортизации, т. е. денежный поток = чистая прибыль + амортизация = 49 000 + 120 000 =169 000 руб.

7) мультипликатор «цена/денежный поток» составит:

— для одной акции: 100 руб. : 169 000 руб. = 0,0006 руб.;

— для собственного капитала в целом: 25 000 000 руб. : 169 000 руб. = 148 руб.