Решение:

1) рыночная цена одной акции  100 руб., а цена собственного капитала в це 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 24 % от 70 000 руб. — это 16 800 руб., чистая прибыль составит:
70 000-16 800 = 53 200 руб.
5) мультипликатор «цена/прибыль» составит:
— для одной акции: 100 руб. : 53 200 руб. = 0,002 руб.;
— для  собственного  капитала  в  целом:   25 000 000 руб. : :53 200 руб. = 470 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 = 53 200 + 120 000 =173 200 руб.
7) мультипликатор «цена/денежный поток» составит:

 для одной акции: 100 руб. : 173 200 руб.=0,0006 руб.

— для  собственного  капитала  в  целом:   25 000 000 руб. : 173 200 руб.=144 руб.