**Задача 17.** Используя перечисленную ниже информацию, вычислите мультипликаторы: цена/прибыль; цена/денежный поток. Расчет сделайте на одну акцию и по предприятию в целом.

Фирма имеет в обращении 25 000 акций, рыночная цена одной акции 100 руб.

Отчет о прибылях и убытках (выписка):

1. Выручка от реализации, руб. 500 000

2. Затраты, руб. 400 000

3. В том числе амортизация, руб. 120 000

4. Сумма уплаченных процентов, руб. 30 000

5. Ставка налога на прибыль, % 24

Решение:

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

25 000 шт. • 100 руб. = 2 500 000 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: 2 500 000 руб. : 53 200 руб. = 47руб.;

6) «цена/денежный поток» = 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: 2 500 000 руб. : 173 200 руб. = 14,43 руб.