

ПРЕИМУЩЕСТВО В ПРИБЫЛИ

Дамуллин Э. И. ФК-501

Необходимо определить стоимость приобретаемых прав на ОИС. Средний доход от эксплуатации ОИС в текущих ценах составляет 2 000 тыс.руб. Исследования рынка показали, что в течение ближайшего времени доля предприятия на рынке данных товаров не изменится. Коэффициент капитализации – 26%.

Дано:

- ▣ $CF_0 = 2000$ тыс.руб
 $= 7\,692,3$ тыс. руб .
- ▣ $r_k = 0,26$
- ▣ Найти:
- ▣ S -?

Решение

$$S = CF_0 / r_k = 2\,000 / 0,26$$

- Метод преимущества в прибыли чаще всего используется:
 - при оценке вклада в уставный капитал вновь создаваемых юридических лиц; стоимость такого вклада определяется на договорной основе, но основанием для договора служит оценка тех преимуществ, которыми будет обладать вновь создаваемое предприятие по сравнению с конкурентами, не обладающими аналогичными нематериальными активами;
 - в процессе реализации инвестиционных проектов.

- ▣ Проведение оценки с использованием метода преимущества в прибыли возможно лишь в том случае, когда оцениваемый объект может быть использован для получения дополнительной прибыли после даты проведения оценки.

Метод преимущества в прибыли предполагает, что при использовании объекта интеллектуальной собственности прибыль возрастает за счет роста качества и количества выпускаемой продукции. Отсюда стоимость объекта равна:

$$V = , \quad (11.19.)$$

$$DP_t = , \quad (11.20.)$$

$$DQ = Q_{\text{нов } i} - Q_{\text{ср } i} , \quad (11.21.)$$

где DP_t - преимущество в прибыли;

r - ставка дисконта;

T - предполагаемый период получения преимущества в приб.

DQ - изменение объема реализации продукции;

$Q_{\text{нов } i}$, $Q_{\text{ср } i}$ - объемы реализованного товара или оказанных услуг в i -м году (с учетом и без учета использования объекта ИС соответственно);

C_i - цена единицы произведенной продукции в i -м году.