

# Особенности оценки дебиторской задолженности

**Оценка дебиторской задолженности**, как вид оценочной экспертизы, предполагает определение действительной рыночной стоимости дебиторской (кредиторской) задолженности предприятия с учетом сроков ее формирования, планируемых сроков погашения, юридических оснований, по которым возникла задолженность, обремененности задолженности штрафами или пеней.

**Необходимость оценки дебиторской задолженности** возникает при проведении анализа финансовой эффективности предприятия, при переуступке прав требования, а так же при судебном и внесудебном урегулировании взаимных требований предприятий.

**При оценке дебиторской задолженности необходимо учитывать следующие особенности:**

- величину конкурсной массы кредиторов;
- возможности погашения этой конкурсной массы;
- номер очереди кредиторов, к которому относится оцениваемое предприятие;
- срок исковой давности (согласно ст.196 ГК РФ составляет три года).

## Задача 26.

Сравнить эффективность финансирования актива при следующих условиях: стоимость актива - 60 тыс. руб.; срок эксплуатации актива - 5 лет; авансовый лизинговый платеж предусмотрен в сумме 5% и составляет 3 тыс. руб.; регулярный лизинговый платеж предусмотрен в сумме 30 тыс. руб. в год; ликвидационная стоимость актива после предусмотренного срока его использования прогнозируется в сумме 10 тыс. руб. ставка налога на прибыль - 30%; средняя ставка процента по долгосрочному банковскому кредиту составляет 15% в год.

## Решение:

Исходя из приведенных данных, настоящая стоимость денежного потока составит:

При приобретении актива в собственность за счет собственных финансовых ресурсов:

$$C = 60,0 - 10,0 / (1 + 0,15)^5 = 60,0 - 5,0 = 55,0 \text{ т.руб.}$$

при аренде (лизинге) актива :

$$Л = 3 + 30 * (1 - 0,3) / (1 + 0,15) + \dots + 30 * (1 - 0,3) / (1 + 0,15)^5 - 10 / (1 + 0,15)^5 = 3 + 30 + 26,1 + 22,7 + 19,7 + 17,2 - 5 = 113,7 \text{ т.руб.}$$

Сопоставляя результаты расчета можно увидеть, что наименьшей является настоящая стоимость денежного потока при приобретении актива в собственность:  $113,7 < 55,0$ .

Это означает, что наиболее эффективной формой финансирования данного актива является его приобретение в собственность.