

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.