

Кассационная инстанция подтвердила: микрошрифт вводит потребителей в заблуждение

26 ноября 2010, 11:07

23 ноября 2010 года Федеральный арбитражный суд Северо-Кавказского округа признал законными выводы Ростовского управления Федеральной антимонопольной службы (УФАС России). Согласно решению антимонопольного органа присутствие необходимых условий в рекламе финансовых услуг, но напечатанных микрошрифтом, не может рассматриваться как их наличие, поскольку может ввести потребителей рекламы в заблуждение.

Напомним, 26 февраля 2010 года Ростовское УФАС России признало рекламу ОАО «СКБ-Банк» «100 000 за 15 минут! А чё тянуть? Дают – Бери! Без ежемесячных комиссий», размещенная на рекламной конструкции в г. Ростове-на-Дону, ненадлежащей в соответствии со статьей 28 Федерального закона «О рекламе».

В рекламе СКБ-Банка условия рекламируемого кредита, определяющие его фактическую стоимость, были выполнены шрифтом, который не поддавался прочтению без специальных средств. Это лишало потребителя возможности ознакомления с ними.

В трех судебных инстанциях СКБ-Банк пытался отстоять свою позицию, мотивируя тем, что законодательством не установлены требования к размеру шрифта в рекламе.

Однако 23 ноября 2010 года Федеральный арбитражный суд Северо-Кавказского округа опроверг доводы банка и оставил в силе решение Ростовского УФАС России.

«Суд подтвердил: несмотря на то, что в законе не прописан размер шрифта, его размер не может быть любым, поскольку реклама должна быть добросовестной и достоверной и не должна вводить в заблуждение потребителя (согласно статье 5 ФЗ «О рекламе»)), – поясняет руководитель Ростовского УФАС России Вадим Корнеев.

Справка: Согласно 28 статье ФЗ «О рекламе», если реклама услуг, связанных с предоставлением кредита, пользованием им и погашением содержит хотя бы одно условие, влияющее на его стоимость, такая реклама должна содержать все остальные условия, определяющие фактическую стоимость кредита для заемщика и влияющие на нее.

Следите за новостями ФАС России на [Twitter](#) и [Facebook](#)