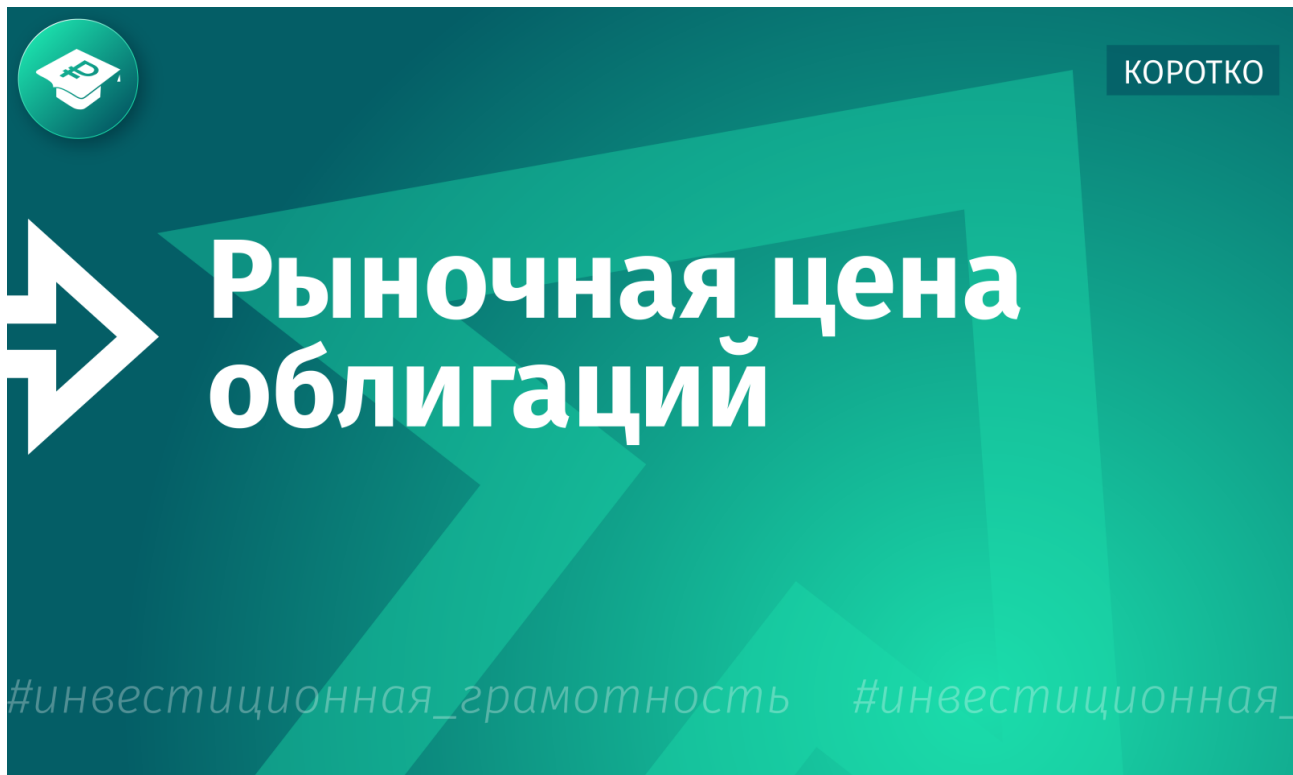


24 АПРЕЛЯ,
ПОНЕДЕЛЬНИК

Открытый бюджет города Москвы

Что такое рыночная цена облигаций, и как она рассчитывается



Рыночная цена облигаций – стоимость обращающихся на бирже долговых ценных бумаг при их перепродаже, которая складывается под влиянием спроса, предложения и ряда других факторов.

Облигации, приобретенные у эмитента при размещении, могут быть проданы на рынке ценных бумаг. Их цена может изменяться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от баланса спроса и предложения.

Если рыночная цена облигаций выше номинала, принято говорить, что они **торгуются с премией**, если ниже – **с дисконтом (скидкой)**.

Как правило, рыночная цена облигаций рассчитывается в процентах от номинала.

Так, рыночная цена облигации с номиналом 1000 рублей равна 102,4%.

$1000 \times 102,4\% = 1024$ рубля – цена облигации на рынке. Данная ценная бумага торгуется с премией.

Рыночная цена облигации номиналом 1000 рублей равна 95%.

$1000 \times 95\% = 950$ рублей – цена облигации на рынке. Данная ценная бумага торгуется с дисконтом.

На рыночную цену облигаций влияют различные факторы, например:

- приближение даты погашения или срока выплаты купона;
- ожидание изменения доходности других финансовых инструментов, например вкладов;
- изменение кредитных рейтингов выпуска облигаций или эмитента;
- изменение ситуации в других сегментах финансового рынка.

Несмотря на то, что облигации считаются достаточно надежным финансовым инструментом, риск частичной потери денежных средств в сделках с данными ценными бумагами существует. На них, как и на любой актив на рынке, действует изменение спроса и предложения. Когда растет спрос, инвестор может продать бумагу с премией и получить прибыль. С другой стороны, наличие избыточного предложения, возможно, приведет к финансовым потерям, если инвестор решит продать облигации с дисконтом до погашения.