Торговые роботы – это программные оболочки, которые занимаются анализом и сбором данных о ситуации на фондовом рынке, а также осуществляют операции по купле-продаже ценных бумаг лишь с частичным участием человека. Регламентируется работа подобных систем условиями и переменными, которые задает сам трейдер непосредственно перед началом торгов.

 На сегодняшний день самыми популярными видами торговых роботов являются следующие:

 - роботы-советники, основная задача которых формировать рекомендации для трейдера на основе собранных данных. Специфика их работы состоит в том, что сделку совершает по-прежнему человек – система лишь анализирует информацию и в определенный момент формирует советы.

 Преимущества использования подобных программ очевидны: машина намного быстрее справляется с обработкой большого объема данных и в кратчайшие сроки выдает рекомендацию по той или иной конкретной ситуации.

 - полноценные торговые роботы - разработаны специально для того, чтобы брать на себя еще и функцию риск-менеджмента. Они прогнозируют возможные риски и убытки, связанные со сделкой на фондовом рынке, на основании чего и осуществляют самостоятельное управление ценными бумагами.

 Такие программы-роботы используют разнообразнейшие торговые стратегии и обладают возможностями гибкой настройки.

 Главный плюс торговых роботов – это практически полное отсутствие человеческого фактора, которые может очень существенно влиять на принимаемые решения. Таким образом, торговые роботы следуют тенденциям рынка и работают по четко заданному алгоритму. В данном случае преимуществом является и то, что открытие/закрытие позиции трейдера будет осуществляться независимо от экономического фактора и давления на трейдера.

 Важным моментом является и скорость реакции на изменения конъюнктуры. Программа намного быстрее сделает вывод о ситуации и примет правильное решение даже в критических условиях.

 С психологической стороны торговые роботы становятся практически незаменимыми финансовыми инструментами. Умственные и эмоциональные перегрузки, возникающие во время анализа рынка и проведения текущих расчетов, периодически возникающая неопределенность на рынке ценных бумаг – все это значительно повышает шанс принятия трейдером ошибочных решений. В такой ситуации торговые роботы становятся прекрасным помощником, значительно повышая эффективность торговли и помогая трейдеру добиться желаемых показателей прибыльности.

2 101 знак б/п.

Уникальность по **content-watch.ru – 100 %**

по **ETXT Антиплагиат – 99 %**