

Ответы на часто задаваемые вопросы по PIAdviser - FAQ

1_Q) Зачем мне нужен PIAdviser?

A) PIAdviser - это программа-советник. В каждый текущий момент времени она дает советы по конкретной бумаге, описывает ее ситуацию с точки зрения технического анализа и указывает на возможность развития тенденции роста, бокового движения или падения по ней. Это реализуется с помощью сигналов открытия позиции BUY/SELL. Наиболее потенциально доходные сделки можно выбрать с помощью индикатора "прогноза прибыли" каждого сигнала.

Таким образом, оглядывая таблицы сигналов и исторических ценовых данных в конце дня, мы видим ситуацию по каждой бумаге, сырью и международным рынкам.

Открыть вовремя позицию - это полдела, не менее важно ее вовремя закрыть, чтобы избежать больших убытков и не мешать росту прибыли. Исполняя в программе сигналы открытия позиции BUY/SELL, Вы получаете рассчитанные стоп-заявки с указанием способа и уровня подходящего закрытия позиции. Накопленные исполненные сделки в базе программы используются ею далее для коррекции своих прогнозов и восстановления преждевременно закрытой позиции (сигналы Restoration).

Инвесторы и спекулянты имеют различный стиль работы на бирже. Выбирая наиболее подходящую для себя торговую тактику, настраивая ее коэффициенты и способы закрытия позиции Вы получаете максимально удобный инструмент. Для настройки и оптимизации коэффициентов есть достаточно широкие возможности: автоматическая оптимизация, тестирование эффективности на разных исторических периодах и ее оценка по 9 наиболее важным критериям.

Каждую созданную торговую систему со временем нужно перестраивать, поскольку меняются участники торгов, экономическая ситуация, стиль руководства эмитентов и т.п. При этом приходится проводить большой объем работы по качественной оптимизации и тестированию. С помощью выпуска новых версий, мы постоянно учитываем складывающуюся ситуацию на рынке, беря на себя большинство трудоемкой аналитической работы.

Мы сами используем PIAdviser как аналитический помощник для:

- 1) Выделения зарождающихся тенденций по бумагам и отраслям с помощью сигналов.
- 2) Определения, какие бумаги приоритетнее для инвестиций с помощью колонки прогноза прибыли.
- 3) Быстрого определения тренда конкретной бумаги и рынков в целом. Это знание используется для выбора торговой тактики в данный момент и управления риском.
- 4) Снабжения MetaStock архивом истории котировок для проведения дополнительного анализа
- 5) Сравнения изменений цены бумаг за какой-то период.
- 6) Получения информации по той, или иной компании с помощью страницы сайта "Справки о компаниях".
- 7) Удобного просмотра результатов торгов по российским акциям и международным рынкам.

Рассказывать о преимуществах PIAdviser можно довольно долго, самое важное однако то, как он поможет именно Вам на практике. Для этого, мы предлагаем свободно поработать с полнофункциональной версией PIAdviser Classic в течение 2-х недель и, при желании, продлить срок обслуживания еще на 2 недели.

2_Q) Чем версия Premier отличается от Classic, если функционально они полностью идентичны?

A) Premier показывает большую доходность по сделкам, чем Classic, за счет дополнительных алгоритмов для генерации сигналов на открытие позиции и, кроме того, уровни цен защитных приказов рассчитываются динамически, в зависимости от ситуации на рынке, а не являются фиксированными отступами как в Classic.

Это касается коэффициентов защитных стоп-приказов K7-K20 (при использовании автоматического набора коэффициентов). В обычном состоянии, они имеют фиксированные значения 2-3%, которые Вы можете посмотреть в пользовательском наборе. Здесь же, их значения масштабируются, в зависимости от текущей волатильности рынка. Основной принцип такой: когда увеличивается рискованность операций (волатильность), это компенсируется уменьшением отступа стоп-лоссов.

3_Q) Каким образом PIAdviser строит прогнозы? В смысле как она выбирает по каким акциям строить прогнозы?

A) Сигнал дается на основе нахождения цены у границ уровней поддержки/сопротивления. Если программа не может составить рекомендацию по развитию тенденции движения, то по данной бумаге сигнала нет.

Таким образом, сигнал появляется только тогда, когда с точки зрения технического анализа появилась благоприятная возможность для входа. Такая система более удобна инвесторам, чем активным спекулянтам, но благодаря большой базе обрабатываемых бумаг, всегда можно выбрать интересный вариант для открытия позиции.

Также, при щелчке на ячейку с названием инструмента в таблице исторических данных, Вы получите текстовое описание ситуации по данному инструменту и возможность ввести в программу свою позицию даже без наличия сигнала.

4_Q) Получил от программы сигнал "Купить не дороже 138.29", но ведь это существенно ниже текущей цены закрытия - около 144. В какой тогда момент совершить сделку?

A) В данном случае система рекомендует подождать отката и покупать. Конечно, силу роста спрогнозировать нельзя и есть риск не открыть выгодную позицию. Однако же, если Вас устраивает эффективность тестового прогона по данной бумаге с данными настройками, то лучше в следующий торговый день выставлять заявки BUY на рекомендуемых уровнях (138.29 руб). При тестировании, все заявки выставляются с учетом данного условия. Другой вопрос в том, что, конечно, точные цифры приведены лишь для ориентира, Вы можете оценить волатильность

последних дней и выставить заявку на более высоком уровне. Роль программы здесь дать идею - возможен рост, покупайте на откате.

5_Q) Для ММВБ с квиком где торговля ведется с 10.00 до 18,45 часов, программа PIAdviser выдает аналитику по акциям для работы на следующий день, а если работаешь на Форексе с парами валют, мне не понятно с какого времени начинает действовать прогноз, ведь работа там едет круглые сутки и по разным временным поясам?

А) У нашего источника котировок фиксинг для Форекса в 0.00 мск.

6_Q) Я заметил, что основной упор сделан всё таки на акции, но трейдеров на Форекс - не меньше. Знаю, что многие трейдеры торгуют по сигналам крупных компаний, а если Ваша программа будет давать доход хотя бы 7-8% в месяц, то уже люди подтянутся? Какую доходность они показывают у вас?

А) Прогнозы строятся на основе daily ценовых данных, которые программа забирает с нашего сервера при синхронизации.

PIAdviser не предназначен для внутрисуточных сигналов, он больше стратег. Поэтому у него позиции удерживаются дольше и стоп-лоссы расположены довольно далеко, чем у обычных форекс-спекулянтов. Это приводит к очень большой просадке капитала при плече больше 1 к 20, это очень хорошо видно при тестировании в PIAdviser. Его используют крупные инвесторы с большим начальным капиталом и торгующие с небольшим плечом.

Если Вы обычно используете большее плечо (например, 1 к 100), то попробуйте поэкспериментировать с кнопкой "Оптимизация" в диалоге тестирования торговой системы. Полученные коэффициенты вряд ли стоит использовать на реальной торговле из-за их "подогнанности" на конкретный период, но Вы увидите тот порядок коэффициентов, который применим для форекса. После этого, вручную подберите их так, чтобы изменение любого коэффициента на несколько пунктов вверх или вниз не приводило к существенным скачкам прибыльности сделок. Так Вы найдете наиболее стабильный набор коэффициентов.

В условиях, когда трейдер самостоятельно исполняет сигналы программы, он, как правило, выбирает лишь некоторые, близкие его настроению, фильтрует их. Прибавьте к этому разное плечо, разные цены исполнения сигналов, разный набор коэффициентов - уровни доходности у каждого будут разные. Ну, а то, что может дать PIAdviser - смотрите сами при тестировании на разных инструментах и кредитном плече.

7_Q) В ордере видна только возможность исполнения по текущей цене. Откуда она берется, если в программу поступают только дневные цены закрытия? Также я не разобрался, как воспользоваться отложенным ордером.

А) Есть 2 вида сигналов. Первый - "Не дороже ...", "Не дешевле ...". Второй - "Если превысит ...", "Если упадет ниже ...".

Первый - это исполнение по рыночной цене. Вы можете ее сами ввести в диалоге исполнения заявки, а при тестировании программа оперирует ценами открытия, закрытия, максимума и минимума. Если ограничение превышает цену открытия, то исполняется по цене открытия. Иначе, исполняется по цене ограничения, в случае если оно больше минимума. Это все для длинных позиций, для коротких симметрично.

Второй - это и есть отложенный ордер или стоп-сигнал. При исполнении вручную, Вы также можете поменять его цену на реальную, по которой удалось исполниться. При тестировании алгоритм исполнения для длинных позиций следующий. Если цена исполнения сигнала (расчетная цена) меньше цены открытия, то исполняем по цене открытия. Если больше цены открытия, но меньше максимальной, то исполняем по расчетной цене. С короткими позициями симметрично.

9_Q) Я обратил внимание, что не все исполненные сделки удаляются по команде контекстного меню "Очистить от лишних сделок". По какому принципу происходит отбор сделок для очистки?

А) PIAdviser использует знания о совершенных ранее сделках для корректировки своих прогнозов. Мы называем лишними те сделки, которые больше не нужны для составления рекомендаций и их можно безопасно удалить из базы сигналов. В текущей версии это все сделки по данному инструменту, кроме последнего открытия позиции по нему.

10_Q) Можно ли программу использовать с торговым терминалом Альфа-Директ (Quik, NetInvestor,...) или ее лучше использовать как советник?

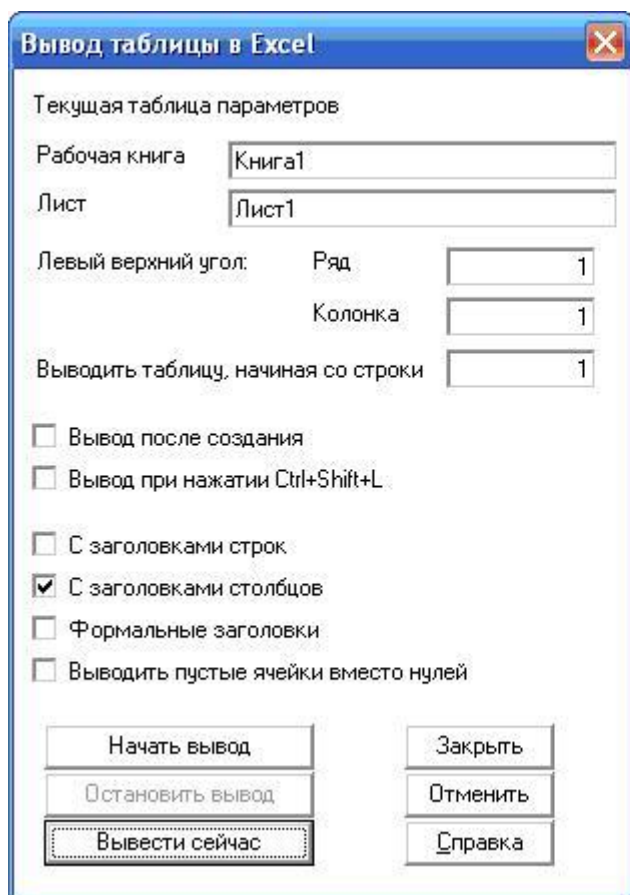
А) Мы рекомендуем использовать возможности программы по импорту текущих котировок из торговых терминалов и внутридневной генерации сигналов только в случае острой необходимости постоянного пересчета цены исполнения скользящего защитного stop-trailing вслед за изменением цены high или low. Такая необходимость встречается крайне редко, т.к. интеллектуальные системы интернет-торговли нового поколения (например, Smart Trader) умеют переставлять его автоматически.

По большому счету, в текущих версиях PIAdviser возможности работы с текущими котировками онлайн являются заделом на будущее и лишь небольшим бонусом к основному механизму прогнозирования на основе исторических ценовых данных по дневным интервалам. Поэтому, если в Вашей торговой стратегии есть постоянный перенос скользящего стопа, то можете настроить импорт текущих котировок из Альфа-Директ, Quik или NetInvestor в PIAdviser (см. <http://www.i-tt.ru/soft/instruction/3-1.html>). В противоположном случае, это себя не оправдает.

11_Q) Если не трудно, скиньте настройки синхронизации с квиком.

А) Для сброса текущих котировок из Quik в PIAdviser через Excel:

- откройте Excel с новой книгой, созданной по умолчанию (Книга1, Лист1)
- выберите экспорт в Excel в Quik (см. рисунок ниже)
- нажмите в этом окне "Начать вывод"
- убедитесь, что пошел экспорт в данной книге Excel
- настраивайте PIAdviser согласно техническому руководству



В квиде порядок колонок может быть настроен совершенно по-разному. В этом порядке они экспортируются в Excel и он задается в PIAdviser буквами соотв. колонок в Excel. Например, на скриншотах в данном архиве <http://www.i-tt.ru/soft/PIAdviser/QuikPIAExport.zip> показан один из вариантов таблицы в квиде, соответствующий ему после экспорта в Excel и настройка для него в PIAdviser.

Ниже можно скачать архив с файлом видеоролика, поясняющего настройку импорта котировок из Excel книги, в которую они сбрасываются из торгового терминала. В нем открывается PIAdviser, переключается на режим просмотра текущих котировок, демонстрируется Ваша Excel книга, вызывается диалог импорта котировок, проверяется соответствие заданных колонок и нажимается кнопка "Импорт". После чего, в таблице котировок программы оказываются требуемые данные.

Ссылка <http://www.i-tt.ru/soft/PIAdviser/excelimport.zip>

12_Q) Для меня осталась загадкой упорная выдача программой при покупке бумаг Stop-trailing вместо Stop-loss, причем со значениями превышающими текущие котировки.

А) Этот эффект возникает из-за намерения программы закрыть позицию, если на следующий день цена не продемонстрирует сильного движения в нужном направлении. Когда возникает такая ситуация и текущая цена хуже стоп-цены, трейдеру рекомендуется немедленно закрывать позицию по текущей цене.

Основная идея, положенная в основу торговой тактики PIAdviser заключается в следующем. В день открытия позиции, мы стремимся ее удержать любой ценой и, поэтому выставаем стоп-лосс на уровне вдвое превышающем обычный. Если инструмент находится в направленном восходящем тренде (Long) и максимальная цена за день существенно поднялась над ценой открытия позиции (т.е. у нас образовалась прибыль), то на следующий день генерируется сигнал stop-trailing для предотвращения ее "испарения". Он выставается на некотором отступе вниз от максимальной цены за день. Естественно, на следующий день цена может не оправдать наших ожиданий и мы закроем позицию ниже рекомендованной stop-trailing цены. В этом нет ничего страшного, поскольку при исполнении следующего сигнала, имеющего также тип тренда Long, PIAdviser поймет, что на рынке сформировалось устойчивое растущее движение и перейдет автоматически в инвестиционную тактику (т.е. закроет позицию не по стоп-сигналу, а лишь при появлении противоположного сигнала SELL). Для типа тренда Short все происходит аналогично.

В итоге, PIAdviser щупает зарождение тренда высоким уровнем Stop-trailing (это позволяет свести убытки от "разведки" к минимуму) и при закреплении тренда позволяет прибыли расти и закрывает позицию, только при наличии тревожных признаков (противоположного сигнала).

Кстати, данная ситуация демонстрирует, почему так важно заводить свои сделки в PIAdviser.

P.S. В принципе, такие низкие стопы можно отключить, просто переставив переключатель в настройках коэффициентов в пользовательский набор.

13_Q) Все работает, но в таблице "Сигналы" , после нажатия кнопки "сгенерировать сигналы" сигналов нет.

А) Пожалуйста, убедитесь, что денежный остаток в портфеле положителен. Если он становится отрицательным, то сигналы не генерируются, а в строку состояния выводится соответствующее предупреждение.

14_Q) Вчера по сигналу открыл позицию. Можно ли сегодня ее еще увеличить, т.е. "запирамидиться"?

А) Прямого пути нет. Наши алгоритмы не рассчитаны на построение пирамиды и увеличение риска. Можно занести исполненный сигнал в программу по среднеарифметической цене, а можно завести отдельную копию программы для повторного открытия позиции и расчета защитных приказов на соответствующих уровнях.

15_Q) Подскажите пожалуйста почему программа выдает сигнал на покупку (продажу) фьючерса на акцию и при этом не выдает сигнал на покупку (продажу) акции, ведь они движутся синхронно.

И можно ли использовать сигнал на фьючерс для работы с акцией?

А) Активы, которые одновременно торгуются на спот рынке (ММВБ) и срочном рынке (фьючерсов), имеют очень высокую корреляцию (зависимость), но не 100%, поэтому возможны ситуации, когда сигнал по фьючерсу есть, а по акции нет. Думаю, лучше дождаться сигнала по акции.

16_Q) Хотелось бы получить ваши рекомендации в двух случаях:

1. Вечером программа выдала сигнал на закрытие позиции Take-profit (Reverse) "если цена упадет ниже....", на следующий день с утра была выставлена стоп-заявка, но заявка не сработала, цена пошла вверх и на закрытии была +1.4%. Вечером этого дня после синхронизации с сервером, программа этот сигнал не выдавала. На следующий день с утра цена стала падать, выставлять ли мне тот же стоп или нет?

Сколько дней действуют сигналы на закрытии позиции "если цена упадет ниже...."?

2. Вечером программа выдала сигнал на закрытие позиции Stop-loss "если цена упадет ниже....", на следующий день с утра была выставлена стоп-заявка и утром же она сработала, но затем цена пошла вверх и на закрытии была +1.4%.

Что делать? То ли самому восстановить позицию и купить на закрытии, то ли дождаться в дальнейшем сигналов программы на восстановление закрытой позиции?

А) Самое оптимальное решение, если Ваши сделки будут заноситься в дневник, а Вы спокойно совершаете то действие, которое Вам кажется правильным в данный момент. PIAdviser не регулирует многие вопросы по исполнению сделок, оставляя свободу за трейдером. Именно здесь стоит вырабатывать свое мастерство, а, накопив достаточно статистики, Вы сможете принимать обоснованные практикой решения.

Мои личные рекомендации такие. В первом случае, программа встала в инвестиционную тактику. Это значит, что позиция будет закрыта или по противоположному SELL сигналу или при сильном движении вниз в течение дня. Инвестиционная тактика очень хороша при благоприятной в целом конъюнктуре рынка. Таким образом, если не появилось каких-либо негативных новостей как по рынку в целом, так и по инструменту в частности, то дождитесь сигнала программы на закрытие. Иначе, прикрывайтесь по собственным ценовым уровням.

Ситуация выбивания стопа очень типична для трейдера. Здесь применяются разные хитрости, например ценой условия стопа становится средневзвешенная цена за день, или исполнение стопа откладывается на 20 минут. Я бы рекомендовал восстанавливать позицию, только если фундаментальные факторы не изменились и благоприятны. В этом случае, стремитесь восстановить длинную позицию по цене более низкой срабатывания стопа и для короткой наоборот.

17_Q) У меня в портфеле уже есть позиции, как мне указать их в программе, чтобы можно было по ним получить сигналы к закрытию, да и чтобы реальное положение дел отображалось? Не закрывать же все позиции просто для того, чтобы начать работать по программе...

А) Все очень просто.

- 1) Выставляете текущую дату в верхнем календарике на дату Вашего существующего в портфеле открытия позиции.
- 2) Дважды щелкаете на названии соответствующей бумаги в таблице исторических ценовых данных. Открывается окно ввода заявки.
- 3) Вводите в него Вашу реальную цену исполнения и объем. Нажимаете кнопку "Исполнить"
- 4) Повторяете эти действия для каждой позиции в портфеле
- 5) Переключаетесь на сегодняшнюю дату и генерируете сигналы

Если в портфеле есть долговременные позиции, то Вам необходимо использовать инвестиционную тактику. Рекомендую инвестиционную с умеренным риском. В этом случае, сигнал на закрытие Вашей позиции появится при появлении противоположного сигнала SELL.

18_Q) В рекомендациях, прилагаемых к новой версии программы, сказано, что отныне при работе с голубыми фишками рекомендуется спекулятивная тактика с умеренным риском, программа сама встаёт, когда нужно, в инвестиционную тактику.

Но если при тестировании на исторических данных инвестиционная тактика с умеренным риском в несколько раз прибыльней спекулятивной тактики с умеренным риском, почему вы рекомендуете спекулятивную?

А) Инвестиционная тактика хорошо себя показывает лишь при глобально растущем рынке, какой складывался в России за последнее время. Во время бокового рынка, ее применение хотя и допустимо, но не обязательно приносит доход. Во время падающего рынка, ее тоже применять не стоит.

На соотношение спекулятивной и инвестиционной тактик можно посмотреть еще таким образом. Спекулятивная, ввиду постоянного ограничения убытков защитными стоп-сигналами, имеет меньший риск и меньшую доходность на растущем рынке. Поэтому очень важно знать, когда нужно включить первую передачу (перейти на спекулятивную тактику), а когда вторую (включить инвестиционную) и обратно, аналогично автомобилю. К сожалению, применение одной единственной тактики на всем периоде торговли невозможно.

Общие рекомендации таковы: Для малоликвидных бумаг, по которым наблюдается высокая волатильность и большой спред, применяется инвестиционная тактика. Для голубых фишек, в большинстве случаев, подходит спекулятивная с умеренным риском. Когда рынок падающий, применяйте к ним спекулятивную тактику с повышенным риском. Далее, для высоколиквидных бумаг, например, фьючерсов FORTS, выгоднее использовать частичную фиксацию прибыли и выставить в настройках спекулятивной тактики галочки "Использовать Take-profit1 для закрытия длинной и короткой позиций" при трендовом (Long, Short) движении рынка.

19_Q) Мне хотелось бы подробнее узнать по какому принципу формируются коэффициенты "Автоматический выбор системы". Разумнее будет ли использовать "автоматический набор", учитывая некоторые ограничения по времени, и недостаточный опыт клиента?

А) Если Вы указали программе использовать автоматический набор коэффициентов, то она будет обновлять их значения при каждой синхронизации с сервером. Поскольку рыночная ситуация постоянно меняется, необходимо следить за торговой системой и перенастраивать ее коэффициенты. При использовании автоматического набора, всю работу по перенастройке коэффициентов берут на себя специалисты компании ИТТ. Текущие значения коэффициентов Вы можете просмотреть в пользовательском наборе коэффициентов.

В версии Premier особым образом рассчитываются коэффициенты защитных стоп-приказов K7-K20 (при использовании автоматического набора коэффициентов). В обычном состоянии, они имеют фиксированные значения 2-3%, которые Вы можете посмотреть в пользовательском наборе. Здесь же, их значения масштабируются, в зависимости от текущей волатильности рынка. Основной принцип такой: когда увеличивается рискованность операций (волатильность), это компенсируется уменьшением отступа стоп-лоссов.

Для новичков при реальных сделках достаточно автоматического набора коэффициентов. С ручным подбором коэффициентов все же можно "поиграть" в отдельной копии PIAdviser и посмотреть в течении некоторого времени (1-2 месяца) на получаемые сигналы. Если они устраивают и доходность опережает автоматический набор, то можно перейти и на них.

20_Q) Надо ли оптимизировать коэффициенты, или пользоваться автоматическим набором?

А) Прежде всего, выбирается и фиксируется торговая тактика. Она никак не связана с оптимизацией и определяется лишь ситуацией на рынках и Вашим предпочтением. Например, во время стабильности, используется инвестиционная тактика. В противоположном случае, включаете страховку в виде спекулятивной тактики, которая с помощью стопов ограничивает риск.

Выбрав торговую тактику, Вы уже смотрите на эффективность автоматического набора коэффициентов. Если она не устраивает, то пытаетесь подбирать их самостоятельно. Период исследования, в принципе, должен быть как можно шире, но не захватывать нерепрезентативные периоды по бумаге (напр. конец 90-х, 2000г., когда экономика была совершенно другой). Далее, Вы выбираете тот набор коэффициентов, который за каждый год в истории демонстрирует устойчивость прибыли и отсутствие скачков по доходности.

По нажатию на кнопку "Сохранить торговые параметры" сохраняются ВСЕ установленные в данный момент значения коэффициентов по всем бумагам и все торговые настройки. Таким образом, Вы настраиваете для нужных инструментов коэффициенты и сохраняете их лишь один раз.

21_Q) Я решил все же оптимизировать коэффициенты. Как работает режим автоматической оптимизации?

А) В текущих версиях PIAdviser оптимизация происходит просто по поиску набора коэффициентов, который на выбранном периоде показывает наибольшую эффективность (максимальный профит-фактор). Анализ такого набора необходим для того, чтобы понять какие величины коэффициентов оптимальны для поведения рынка за выбранный период. Имеется в виду, что для пользователей

коэффициенты лишь цифры и непонятно как ведет себя их изменение в различных ситуациях, а имея перед глазами их значения, которые эффективны за данный период, можно уже сориентироваться. Таким образом, сейчас оптимизация в программе используется лишь для исследования коэффициентов.

Существует также более "умная" оптимизация - поиск стабильного набора коэффициентов за весь период торговли бумагой. Т.е. выбранный набор, показывает хорошую эффективность по всем периодам, например, годичным и небольшое "шевеление" коэффициентов не приводит к резким скачкам показателей эффективности. Ее очень сложно автоматизировать для обычного пользователя из-за большого объема требуемых вычислительных ресурсов. Поэтому, мы регулярно проводим такую стабилизацию коэффициентов на наших серверах и выставляем их в автоматический набор коэффициентов в программе.

Для более полного изучения теории оптимизации, обращайтесь к книге Джека Швагера "Технический анализ", переведенной на русский язык.

Режим автоматической оптимизации просто демонстрирует, какие значения коэффициентов показывали максимальную эффективность за данный период. Однако, вышеупомянутое условие стабильности при этом не соблюдается и ручная "доработка" все равно понадобится. Этот режим удобен в ситуациях, когда непонятно: какой набор коэффициентов сработает в прибыль в заданный период.

22_Q) По совету программы открыл позицию. Как теперь узнать, когда ее следует закрыть?

А) Если у Вас выставлена одна из спекулятивных тактик, то стоп-сигналы генерируются после исполнения в программе соответствующего сигнала на открытие позиции.

Например, программа сгенерировала сигнал BUY по Роснефти, который Вы решили исполнить на бирже. Двойным щелчком мышки на соответствующем BUY сигнале в таблице сигналов Вы открываете окно "Заявка", в котором выставляете цену исполнения сигнала на бирже и нажимаете кнопку "Исполнить". При этом данный сигнал становится красным, имеет статус "исполнен" и появляется один или несколько стоп-сигналов: Stop-loss, Take-profit или Stop-trailing для Роснефти. С каждым последующим днем, их ценовые уровни могут изменяться вслед за ситуацией на бирже и Вам следует их переставлять на бирже ежедневно.

Если выставлена инвестиционная тактика, то сигналом закрытия позиции будет являться не стоп-заявка, а разворотный SELL сигнал. Он появляется не ежедневно, а в тот день, когда программа сможет увидеть формирование негативной тенденции по данной бумаге.

23_Q) Позавчера программа сгенерировала сигнал на покупку МТС. После того, как прошла покупка бумаги, бумага появилась в портфеле, а стопов и профитов так и не появилось. Чтобы это могло значить, объясните пожалуйста.

А) Дело в инвестиционной тактике. Ее использование может быть выставлено у Вас в торговых настройках или программа автоматически перешла в нее, посчитав что при текущей ситуации бумагу лучше придержать. Это имеет смысл, если наша позиция закрылась по стопу, а рынок

продолжает двигаться в ее направлении. Тогда мы открываем новую позицию и переходим в инвестиционную тактику. Если автоматический переход в инвестиционную тактику Вас не устраивает, отключите его в настройках спекулятивной тактики.

24_Q) Почему программа выдает рекомендацию поставить "Стоп - лосс вдвое превышающий обычный"? Какое значение стопа принимать за обычное?

А) В нашей торговой системе, мы рекомендуем удерживать позицию как можно дольше в день ее открытия и закрывать на следующий день, при первых признаках того, что рынок идет не в нашу сторону. Вы можете использовать эту рекомендацию при своей торговле, даже если у Вас собственная система управления риском и стопы Вы рассчитываете сами. В этом случае, просто удвойте в первый день тот стоп, который Вы бы выставили в обычной ситуации. Конечно, если рынок получил негативные новости, то позицию удерживать не обязательно.

Все числовые уровни для выставления стоп-заявок, которые генерирует PIAdviser, уже учитывают эти рекомендации и Вы можете прямо выставиться по ним, не проводя дополнительных расчетов.

25_Q) Может ли программа PIAdviser работать через прокси-сервер?

А) Да, может. Если при синхронизации с сервером выдается ошибка, то в этом диалоговом окне есть кнопка "Настроить прокси". Иногда программа зависает при обращении к серверу, если прокси-сервер "глотает" ответ, не уведомляя явно о запрете доступа. В этом случае, сообщение об ошибке с кнопкой настройки прокси можно вызвать отключив временно Интернет на этой машине.

Также обращаю Ваше внимание на то, что в компаниях часто используются MS ISA прокси-сервера, которые должны прозрачно для приложений обеспечить доступ в Интернет. В этом случае, необходимо настроить разрешения для PIAdviser в самом ISA сервере.

Наконец, если у Вас очень жестко контролируется доступ в сеть и никакими ненасильственными способами не добиться поблажек от администраторов, помогает программа HTTP-Tunnel http://www.http-tunnel.com/html/solutions/http_tunnel/client.asp