Для того чтобы разобраться в работе индикатора необходимо ответить на два вопроса что он отображает и как он это делает. По первому. Открываем сайт поставщика данных <http://www.dailyfx.com/calendar/> используем фильтр по времени и валютным инструментам, а также по важности выходящих данных. Получаем следующую картину:

Данные приведены за 1 июня 2012г по EUR, GBP, USD.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fri Jun 1**  | 10:45  | Currency: eur | EUR Italian Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY) | Low | 44.8 | 43.4 | 43.8 |  |
|  | 10:50  | Currency: eur | EUR French Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY F) | Low | 44.7 | 44.4 | 44.4 |  |
|  | 10:55  | Currency: eur | EUR German Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY F) | Medium | 45.2 | 45.0 | 45.0 |  |
|  |  |
|  | 11:00  | Currency: eur | EUR Euro-Zone Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY F) | Medium | 45.1 | 45 | 45 |  |
|  |  |
|  | 11:00  | Currency: eur | EUR Italian Unemployment Rate (APR P) | Low | 10.2% | 9.9% | 10.1% |  |
|  | 11:00  | Currency: eur | EUR Italian Unemployment Rate s.a. (1Q) | Low | 9.8% | 9.6% | 9.1% |  |
|  | 11:30  | Currency: gbp | GBP Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY) | Medium | 45.9 | 49.7 | 50.2 |  |
|  |  |
|  | 12:00  | Currency: eur | EUR Euro-Zone Unemployment Rate (APR) | Medium | 11.0% | 11.0% | 11.0% |  |
|  |  |
|  | 15:30 LIVE | Currency: usd | USD Change in Non-farm Payrolls (MAY) | High | 69K | 150K | 77K |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Consumption Expenditure Core (YoY) (APR) | High | 1.9% | 1.9% | 2.0% |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Unemployment Rate (MAY) | High | 8.2% | 8.1% | 8.1% |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Average Hourly Earning All Employees (MoM) (MAY) | Medium | 0.1% | 0.2% | 0.1% |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Average Hourly Earning All Employees (YoY) (MAY) | Medium | 1.7% | 1.8% | 1.8% |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Change in Manufacturing Payrolls (MAY) | Medium | 12K | 15K | 9K |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Change in Private Payrolls (MAY) | Medium | 82K | 164K | 87K |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Consumption Expenditure Core (MoM) (APR) | Medium | 0.1% | 0.2% | 0.2% |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Income (APR) | Medium | 0.2% | 0.3% | 0.4% |  |
|  |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Spending (APR) | Medium | 0.3% | 0.3% | 0.2% |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Underemployment Rate (U6) (MAY) | Medium | 14.8% |  | 14.5% |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Average Weekly Hours All Employees (MAY) | Low | 34.4 | 34.5 | 34.5 |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Change in Household Employment (MAY) | Low | 422 |  | -169 |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Consumption Expenditure Deflator (MoM) (APR) | Low | 0.0% | 0.1% | 0.2% |  |
|  | 15:30  | Currency: usd | USD Personal Consumption Expenditure Deflator (YoY) (APR) | Low | 1.8% | 1.9% | 2.1% |  |
|  |  |
|  | 15:58  | Currency: usd | USD Markit US PMI Final (MAY) | Low | 54.0 |  | 53.9 |  |
|  | 17:00  | Currency: usd | USD ISM Manufacturing (MAY) | High | 53.5 | 53.8 | 54.8 |  |
|  |  |
|  | 17:00  | Currency: usd | USD Construction Spending (MoM) (APR) | Medium | 0.3% | 0.4% | 0.3% |  |
|  |  |
|  | 17:00  | Currency: usd | USD ISM Prices Paid (MAY) | Medium | 47.5 | 57 | 61 |  |
|  |  |
|  | 20:00  | Currency: eur | EUR Italian Budget Balance (euros) (MAY) | Low | -4.3B |  | -2.3B |  |
|  | 20:00  | Currency: eur | EUR Italian Budget Balance (euros) (YTD) (MAY) | Low | -35.1B |  | -30.5B |  |

Далее открываем терминал и устанавливаем на график (GBP/ USD) индикатор. Настройки – история за 1 месяц, отображать все новости (по важности), выбираем смещение по времени (должно совпадать со значением на сайте, GMT +3, например).



**Скриншот 01.**

 Далее на графике выбираем интервал за 1 июня 2012г.



 **Скриншот 02.**

Как видим, отображаются следующие данные:

1. 2012.06.01 3.00
2. 2012.06.01 15.30
3. 2012.06.01 17.00

Сверяем их с календарем.

В 3.00 в календаре ничего нет, зато в

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11:30  | Currency: gbp | GBP Purchasing Manager Index Manufacturing (MAY) | Medium | 45.9 | 49.7 | 50.2 |  |

 Есть вот такая строка (в терминале она не отображена, почему?). В 15.30 и 17.00 как видим, новости были.

По EUR/ USD:

|  |  |
| --- | --- |
| Данные отображаются в терминале индикатором | Данные в календаре |
| 3.00 | Отсутствует |
| 10.50 | + |
| 11.00 | + |
| 12.00 | + |
| 15.30 | + |
| 17.00 | + |
| 20.00 | + |

Как видим отображена новость в 3.00, которая отсутствует в календаре. Что это за новость? USD ICSC Chain Store Sales (YoY). Название определяет принадлежность к USD, т. е. она находится на своем месте, но вот почему она отсутствует в календаре – остается загадкой. А вот новость, которая есть в календаре, и отсутствует на графике.



**Скриншот 03.**

Как видим 50 – 300 pips могли бы взять. Вот EUR/ USD в этот момент:



**Скриншот 04.**

**Важность в календаре определяется как High, Medium и Low, а на графике мы видим, что все новости Medium. Хотя в настройках все разрешены.**



**Скриншот 05.**

По второму как он это делает?

1. Можем видеть, что на графике присутствуют круглые маркеры и стрелки, по идее должны быть одни круглые маркеры.
2. На графике индикатор помимо прерывистых серых линий рисует сплошные красные.
3. Данные по новостям расположенные в нижней части, на мой взгляд, создают неудобства при работе с графиком. Их лучше вынести в отдельное окно под графиком, тем самым заполучив дополнительное пространство для отображения важной информации, например степень важности, расхождение в процентах между прогнозом и фактическим и т. д.
4. При изменении параметров показывать все новости на показывать только важные, вот такая картина:



**Скриншот 06.**

**Несмотря на выявленные недостатки, индикатор дает весьма ценные паттерны для входа в рынок либо ограничения по торговле при выходе новостей. По данному индикатору было проведено 5 сделок, вот результат:**

****

**Скриншот 07.**