

Квадрат 9 и Геометрия

Расчет цены и времени

Геометрия

Устанавливаем угол 1x1,
так же трендовую по углу под 45*



Геометрия

Приводим график к
правильному масштабу

Правой кнопкой по графику,
В открытом меню нажимаем свойство
Далее Фиксировать масштаб. Потом
Сужаете или расширяете график так
Чтоб трендовая по углу и угол 1x1 совпали.

Геометрия

EURUSD, Daily 1.06309 1.06344 1.05769 1.05802

Выбираем движение



Геометрия



Геометрия



Геометрия



Квадрат 9 - Цена

GBPUSD, Daily 1.50800 1.50807 1.49510 1.49523



27 Apr 2015 7 May 2015 19 May 2015 29 May 2015 10 Jun 2015 22 Jun 2015 2 Jul 2015 14 Jul 2015 24 Jul 2015 5 Aug 2015 17 Aug 2015 27 Aug 2015 8 Sep 2015 18 Sep 2015 30 Sep 2015 12 Oct 2015 22 Oct 2015 2 Nov 2015 12 Nov 2015 24 Nov 2015

1.59460
1.59060
1.58670
1.58280
1.57890
1.57500
1.57110
1.56720
1.56330
1.55940
1.55540
1.55150
1.54760
1.54370
1.53980
1.53590
1.53200
1.52810
1.52420
1.52030
1.51630
1.51240
1.50850
1.50460
1.50070
1.49680
1.49290

Квадрат 9 - Цена



Квадрат 9 - Цена

- Записываем цены верхней и нижней линии
- Цена верхней – 1,5927
- Цена нижней – 1,5661
- Для дневного графика нужно взять первые 4 цифры без запятой, получаем
- Цена верхней 1592
- Цена нижней - 1566

Квадрат 9 - Цена

Выбираем квадрат 9
И цена

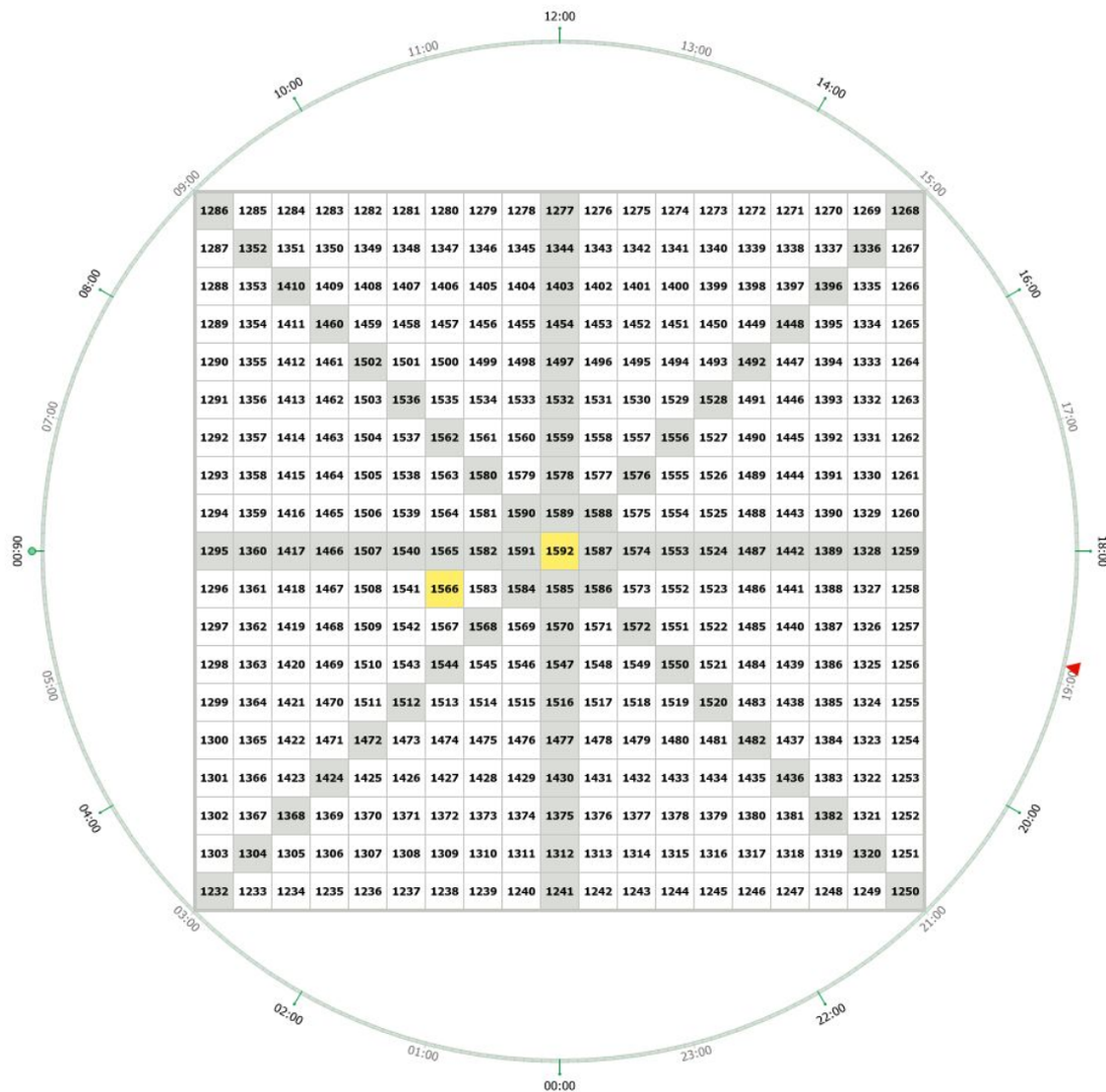
Цена верхней линии

Цена нижней линии

Шаг (-1) для нисходящего движения. Для восходящего движения шаг будет (1)

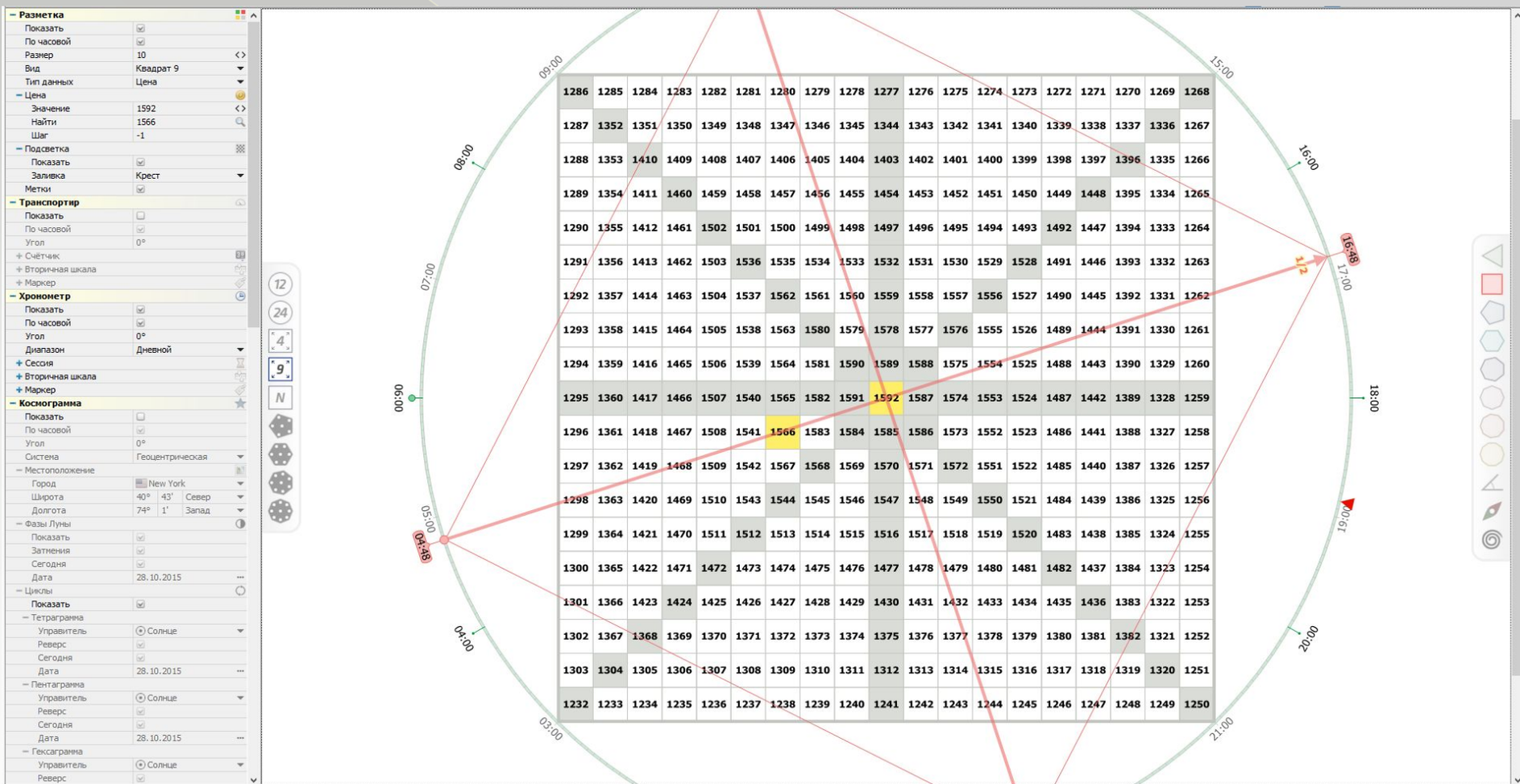
1286	1
1287	1
1288	1
1289	1
1290	1
1291	1
1292	1
1293	1
1294	1

Квадрат 9 - Цена



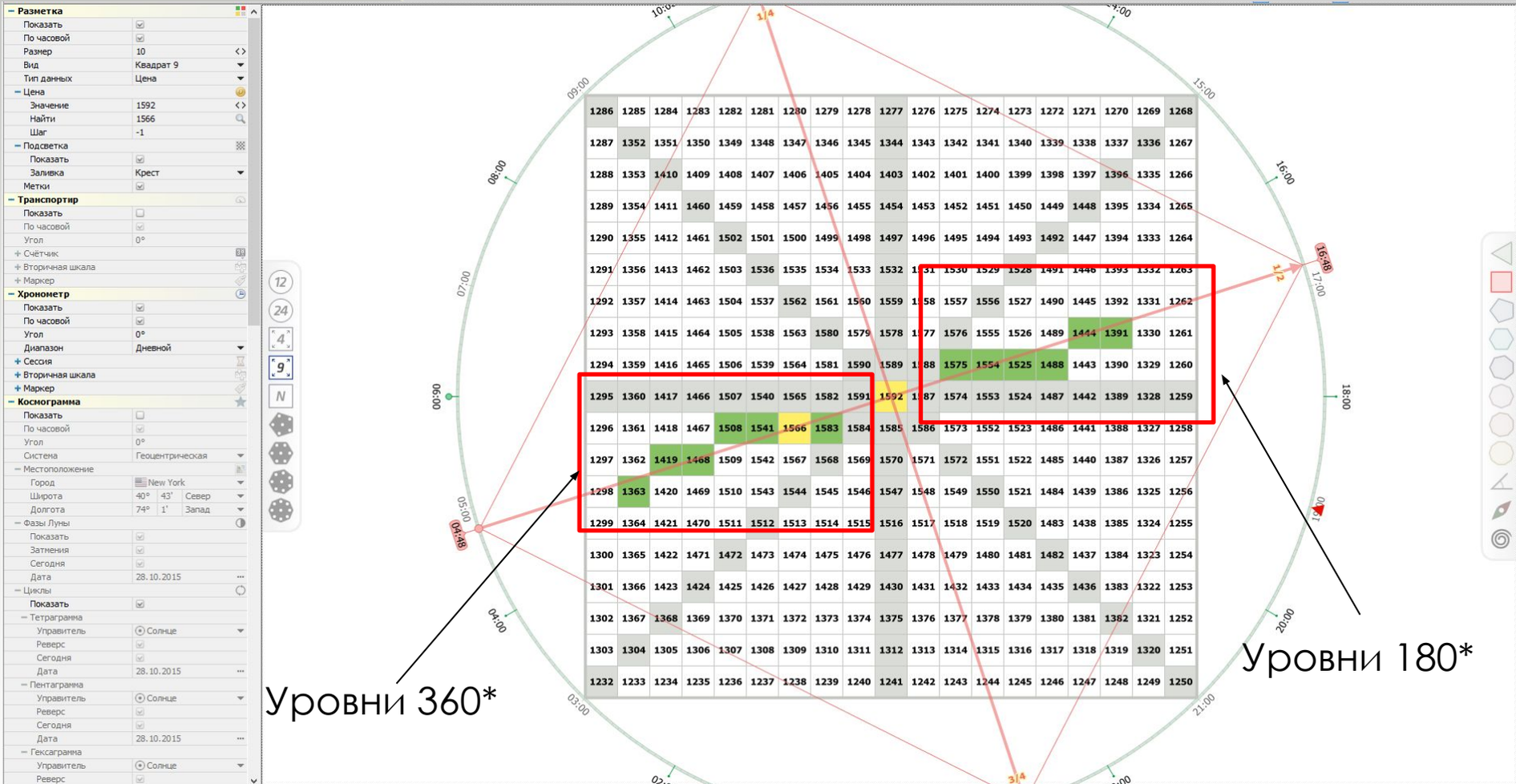
Квадрат 9 - Цена

Проводим через второе число линию строго по середине. Можно использовать фигуру квадрат.



Квадрат 9 - Цена

Отмечаем ячейки идущие строго на линиях. Полученные данные отмечаем на графике



Квадрат 9 - Цена

Полученные данные отмечаем на графике

