

Определение разворотных точек (пивотов).

В книге часто используются термины пивот, разворотная цена, разворотный бар и разворотная (пивотная) точка. Пивот – это область на графике, в которой цена прекращает двигаться в одном направлении и начинает двигаться в противоположном. На рис.27 нанесена стрелка с надписью «Pivot Price». Ей отмечена цена, на которой акция прекратила двигаться вверх, и развернулась вниз. Стрелка с надписью «Pivot Bar» показывает бар, на котором цена прекратила движение вверх и развернулась вниз. Разворотная цена и разворотный бар вместе образуют разворотную точку (пивот-поинт). Разворотная точка может быть верхней и нижней.

Определение линий поддержки/сопротивления.

Когда цена, двигаясь вверх, достигает уровня, который не дает ей двигаться дальше, говорят, что цена достигла линии сопротивления. На рис.27 эта линия обозначена как «Price Resistance Level».

Когда цена, двигаясь вниз, достигает уровня, который не дает ей двигаться дальше, говорят, что цена достигла уровня поддержки. На рис.27 эта линия обозначена как «Price Support Level».

Определение уровня консолидации.

Иногда цена двигается в боковом тренде и перекрывает малый диапазон цен. Это движение в боковом тренде называется зоной консолидации. На рис.27 она обозначена как «congestion area».

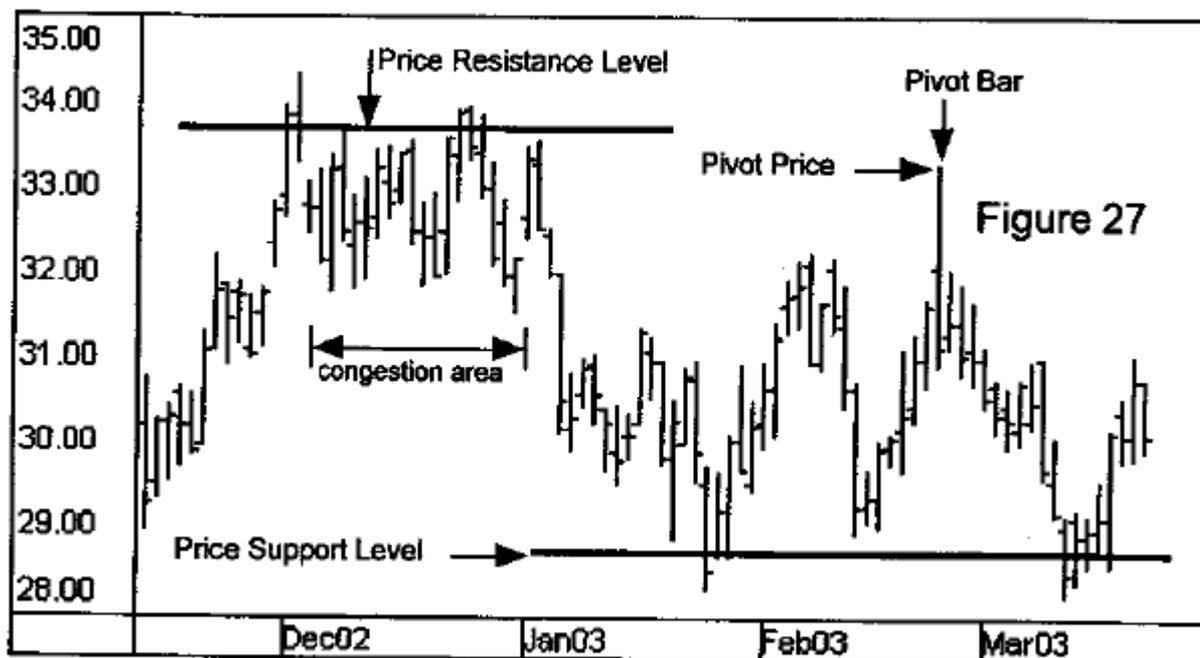


Рис.27

ГЛАВА 2: прогноз цен, используя номера ячеек.

В этой главе рассказывается, как прогнозировать уровни поддержки/сопротивления цен, используя номера ячеек Квадрата девяти.

Пример 1 – недельный график S&P 500.

Одна из сложнейших концепций для трейдеров – как числа на Квадрате 9 использовать в качестве цен на акции. Этот пример показывает, как преобразовать номера ячеек на Квадрате 9, принадлежащие диагональному и кардинальному крестам, в уровни поддержки и сопротивления. На рис.28 показан недельный график S&P 500. Числа от 1030 до 1600 на левой стороне графика – ценовая шкала.

В.Д.Ганн говорил о том, что рынки обладают собственным характером. Это иллюстрируется тем фактом, что большинство разворотных точек (пивотов) расположены вблизи ценовых уровней от одного или двух углов Квадрата 9. На рис.28 показаны уровни поддержки и сопротивления, проведенные на уровне, принадлежащем углу 225° Квадрата 9. Угол 225° – это левый нижний угол на диагональном кресте. Левый край каждой линии обозначен «225Dg». Правый край каждой линии показывает номер ячейки Квадрата. На рис.28 буквами А, В, С, D, Е и F обозначены разворотные точки (пивоты) возле 225° -градусных линий поддержки/сопротивления. Это показывает, что рынок предпочитает угол 225° . Когда рынок предпочитает какой-либо угол, этот угол может применяться для прогнозирования поддержки и сопротивления. Недавнее прошлое часто бывает наилучшим индикатором для будущего.

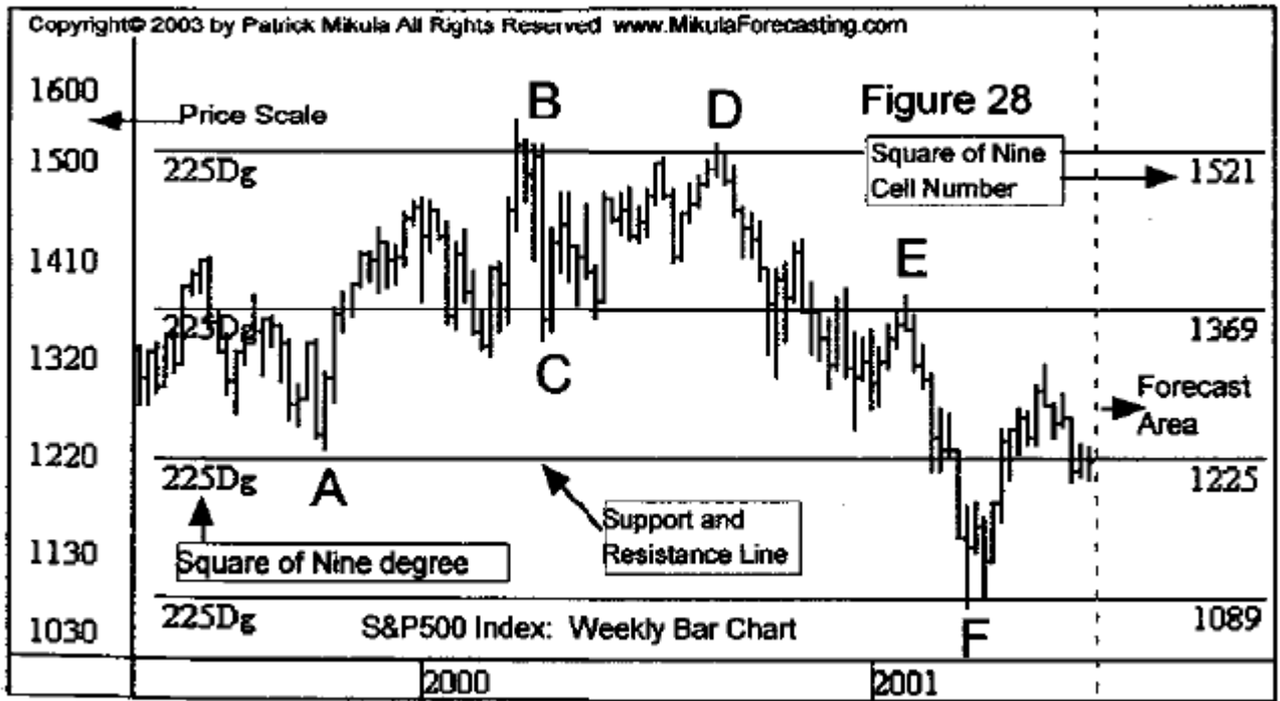


Рис.28

На рис.29 показан левый нижний угол Квадрата 9. Ячейки, принадлежащие углу 225° , обведены кружками. Это номера ячеек, которые были использованы как уровни поддержки и сопротивления на рис.28 и 30.

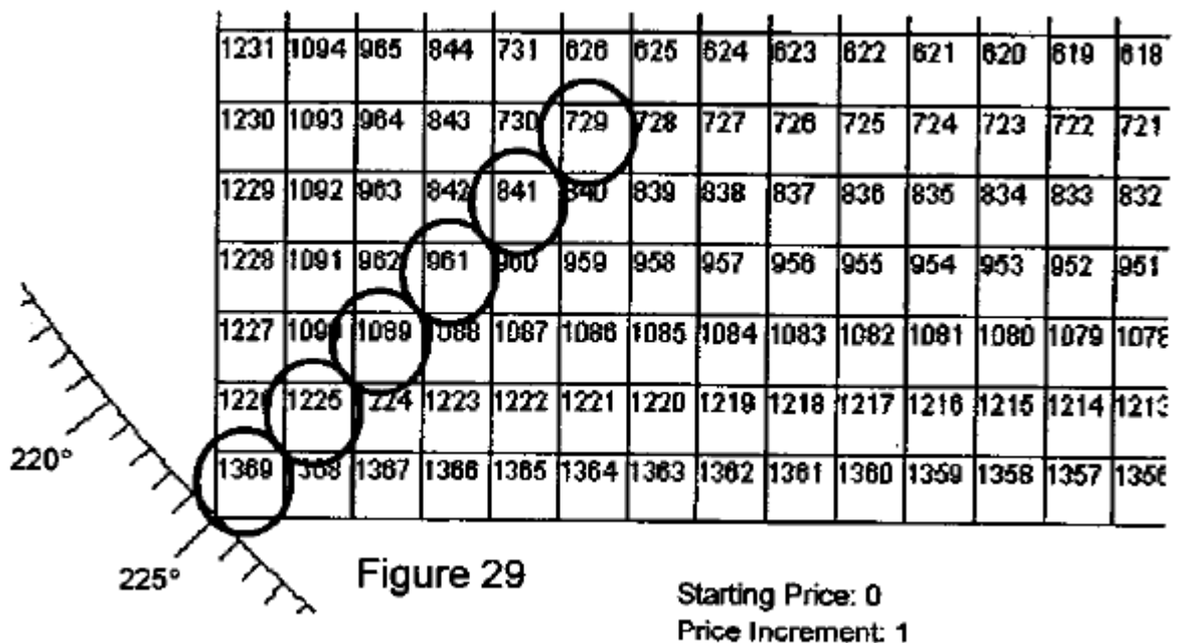


Рис.29

Рис.30 является продолжением графика, показанного на рис.28. Т.к. S&P 500 предпочитает угол 225° , то большинство разворотных точек ожидаются напротив линий поддержки/сопротивления, принадлежащих этому углу. После точки F на рис.30 рынок формирует пивоты в точках G, H, I и J. Пивоты от G до J формируются возле линий , принадлежащих углу 225° .

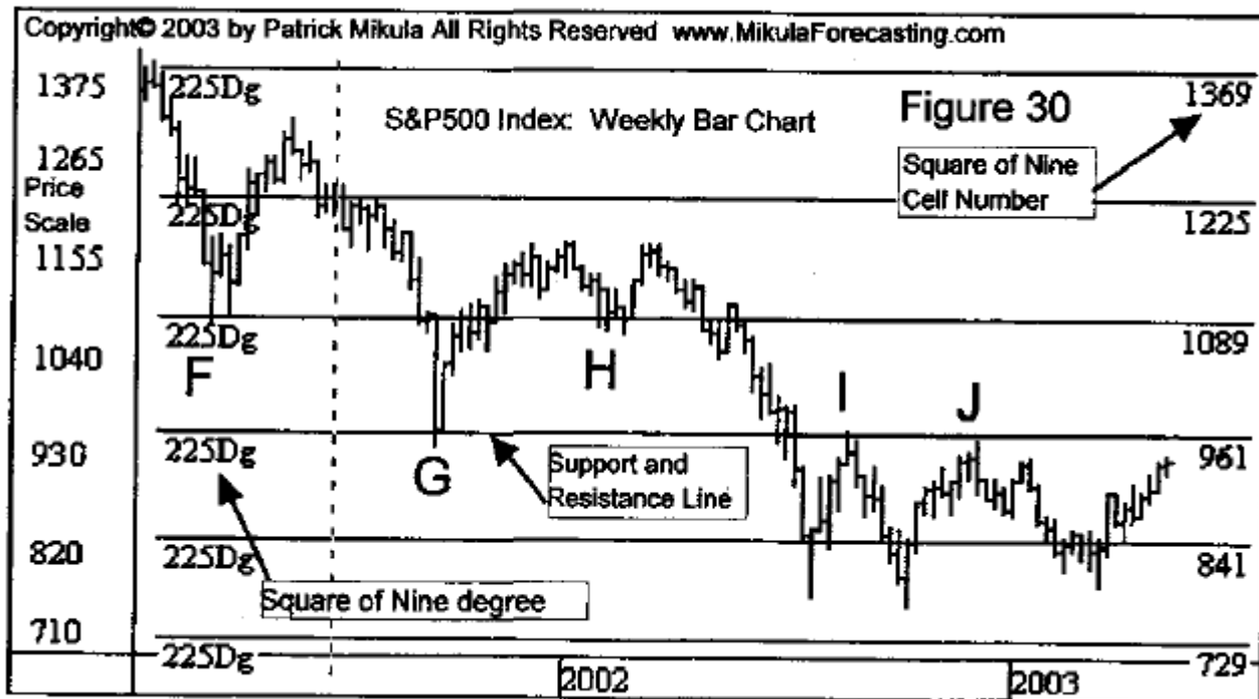


Рис.30