CHAPTER 16 MAY SOY BEANS Square of 67 -TIME PERIODS FOR DAYS, WEEKS, MONTHS

Глава 16

Майские бобы квадрат из 67 периодов времени в течение нескольких дней, недель и месяцев

27 июля 1939 фьючерсы на майские бобы продаются по самой низкой цене в истории, 67 центов за бушель, следовательно, квадрат или балансировка этой цены составляет 67 дней, 67 недель, или 67 месяцев. Квадрат из 67 заключен составлен на кальке, так что вы можете положить его над ежедневный, еженедельный или ежемесячный высокий или низкий график и увидеть позицию в квадрате и сопротивление в зависимости от времени и цены. Эта площадь показывает уровни сопротивления в цене в 1/8, 1/4, 1/3, 3/8, 1/2, 5/8, 2/3, 3/4, 7/8 и 67 полный квадрат. Периоды времени, перемещаемые через нижнюю и верхнюю часть графика слева направо также разделены на периоды 1/8, 1/3 и 2/3. Первый полный цикл из 67 или первый квадрат отмечен 1 с кольцом возле него и до 12-го квадрата. Ценовые периоды отмечены таким же образом. вы заметите, что 436-3/4, самая высокая цена, по которой бобы, когда-либо продавались, было на ½ квадрата. Это было в 7-м квадрате и составило 6½ квадратов в цене. Это было от 0, но общий прирост от 67 до 436-3/4 был 369-3/4, и 5 ½ х 67 составляет 368 ½. При экстремально высоких или экстремально низких достигнутых ценой будет важно, чтобы проверить периоды времени, чтобы увидеть, как цена и время работает на углах и в площади.

1948, 27 января, составил 102 месяцев по 27 июля 1939 года. Это было 1 квадрат из 67, и 35 во втором квадрате. Вы двигаетесь к 35 и до цены 436, и вы считаете это 1 ½ периоды времени более половины площади, но на 45-градусный угле двигаясь вверх от 0 делая это сопротивление и продажа уровня на основе как времени, так и цены.

1948, 15 января, было 3095 дней, с 27 июля 1939 года, которое было 442 недель и 1 день. 402 является 6 квадратов из 67, и это дает 42 в 7-м квадрате, и 42 составляет 5/8 от 67, и цена была на 6 ½ квадрате из 67. Цена составила 180 градусов, сильный уровень сопротивления и период времени, равный 225 градусов, сильный уровень сопротивления и цены, чтобы продать коротко, со стоп-лоссом на уровне 440.

Для этого требуется 4489 дней, квадрат 67 во времени. Этот срок истек в 1951 году, ноябрь 10. Обратите внимание на положение майских бобов и других бобов в то время, и вы увидите, как хорошо периоды времени соответствуют цене.

4489 дней, дает 641 неделю и 2 дня. Обратите внимание, что 637 является $9\frac{1}{2}$ х 67 и 641 составляет 4 недели за половиной площади.

1953 г., 5 февраля, является 706 недель с 7 июля 1939 года. Отметим, что составляет 11квадратов из 67. Это дает 36 недель в 12 кв. Следуйте линии 36 пока вы не достигнете ценового масштаба. Это происходит на 45-градусном угле по цене 304. Майские бобы продавались на 292. Обратите внимание, что 292 находится на 3/8 уровень сопротивления в 5-м квадрате из 67. Таким образом, они находятся в слабой позиции, потому что они были ниже времени периода.

Период времени, был просто за пределами 1/2 от площади. Отметим, что 10 ½ квадратов из 67 составляет 703 с половиной недель, и цене, чтобы быть сильной, она должна была бы быть выше 304.

Февраль 6 мая бобы снизилась до 385-1/4. Отметим, что это 1/4 от площади из 67 и незначительный уровень сопротивления, но к концу 4-го квадрата из 67 является 268.

1953 г., 5 февраля, было 4942 дней с 27 июля 1939 года. Это было 73 квадратов из 67 и 51 день. Другими словами календарный период времени составил 51 день в 74-й площади. Обратите внимание, что за 50 дней составляет 3/4 квадрата 67 и, конечно же, 4 февраля составляло 50 дней на

площади или на 3/4 точки. Цена закрытия при 292 на 4 февраля, которое было на 3/8 пункта. Это показало на дневном, что цена была в слабой позиции и основной тренд был нисходящим. Таким образом, ежемесячные, еженедельные и ежедневные основные тенденции были прямо вниз, в зависимости от положения на площади 67. Обратите внимание, что февраль 21 на дневном графике будет в конце 74-го квадрата с июля 27,1939, таким образом, это является важной датой, чтобы наблюдать за незначительное изменением тренда. Полагаю цена должна быть на 276, которая составляет 1/8 площади, или на 268, который является концом 4-й квадрата, было бы важно для поддержки и ралли.

1920, 15 февраля, бобы вершина 405. 15 февраля 1953 составит 396 месяцев. Обратите внимание, что 395 это 7/8 из 67, то есть, это в 6-м квадрате. Площадь от 20 всегда очень важна, и это составляет 400 месяцев, поэтому 15 июня 1953 г. закончится площадь 20 и имеет важное значение для изменения тренда июльских - ноябрьских бобов.

1932, 28 декабря бобы дно 44 $\rlap/$ с, для этого мы будем использовать квадрат 44. 1952 28 декабря было 240 месяцев, в 20-летнем цикле. 28 февраля 1953 это 242 месяца с крайнего дна. Обратите внимание, что 242 является 4 $\rlap/$ 2 [5 $\rlap/$ 2?] квадрата 44, показывающий, что это будет сильное сопротивление во времени и 286, составляет 6 $\rlap/$ 2 квадратов из 44. Поэтому, когда цены были на 285 $\rlap/$ 4 от 6 февраля, он был на полпути в цене и времени, что и вызвало быстрый разрыв. 1/4 точки в 7-м квадрате из 44, 276 и к концу 6-й площади 264. 2/3 от 44, 293 и 3/4 от 44, 296 в 7-м квадрате из 44, который всегда важен, когда цена возвращается ниже 3/4 то никогда не восстанавливается над ним после того, как она достигла в феврале 1/2 от площади из 44 в срок и в 5-м квадрате. Оба квадрата из 44 и квадрат из 67 могут быть использованы для определения времени и ценового сопротивления. Кроме того, используйте мастер калькулятор и квадрат 144.

Вы можете положить карту из кальки на ваш ежедневный, еженедельный или ежемесячный график и получить правильную позицию по времени на площади, и вы сможете увидеть, когда цены указаны в сильной или слабой позиции.

Долгие годы исследований и разработки природных квадратов и квадратов высоких, низких цен и диапазона очень важны в определении основных и второстепенных изменений тренда.

Вы должны продолжать проверять эти периоды времени с ценой уровня сопротивления, и вы узнаете больше о том, как использовать площадь 44 и 67 на соевые бобы и квадрат 144.

Вы также можете использовать мастер площадь 144 для периодов времени и цены потому что, положив ее на график вы можете получить любую площадь от 1 до 144. Мастер площадь из 144 дает цены и расчет тенденции, и вы всегда должны использовать мастер калькулятор от всех важных максимумов и минимумов.

[не подписано] -----В. Д. Ганн

7 февраля 1953.

