

БИРЖЕВОЙ ГРААЛЬ

The central illustration depicts a golden chalice, ornate with intricate patterns, being held by two hands. The chalice is positioned directly under a powerful waterfall, with water cascading over its rim and splashing around its base. The background is a dark, starry night sky, and the foreground shows some green lily pads floating in the water. The overall composition suggests a mystical or sacred quest.

Раскрытие
Секрета

Горнеев С.В.

«Биржевой Грааль (Раскрытие Секрета)»

*«Риск присутствует только там, где
есть недопонимание в работе механизма»*

Горнеев С.В.

Благодарности

Хочу выразить благодарность в первую очередь моим родителям за веру в меня, заботу и поддержку в любой момент. Моему брату за веру в меня и поддержку. Моей любимой женошке Виктории за поддержку понимание и терпение. Моим коллегам по работе, нашей дружной и сплоченной команде, особенно Юркевичу Владимиру Олеговичу. Без них, без их помощи и поддержки мы бы сейчас не держали эту книгу. Ну и конечно же всем кто так или иначе благотворно повлиял на меня и на мой путь развития. Было очень нелегко, но как оказалось в итоге достижимо. Было много сомнений на пути, но благодаря страсти и любви к рынкам ценных бумаг и окружающей природе, энтузиазм постоянно присутствовал и давал энергию для действия. Было очень много падений, разочарований, но уверенность в успехе, в правильности пути и упорный труд позволили преодолеть все эти трудности.

Самой большой наградой для меня будет практическая полезность знаний, изложенных в этой книге для всего мира.

С уважением к Вам - Сергей Владимирович.

Итак, начнем путь постижения глубинных тайн бытия.

ВНИМАНИЕ!!! Эту книгу нельзя читать быстро; ее нужно поглощать медленно, по одной странице и по одной главе. В данной книге представлены материалы которые могут полностью перевернуть ваше представление о строении мира и законах управляющих им. Каждая глава создает основу для следующей. По этому книгу нужно читать подряд; нельзя перескакивать с главы на главу. Книга написана легким и доступным языком.

Предисловие.

После издательства первой статьи в журнале, где раскрываются основные моменты закона вибрации, было очень много шума в Интернете, большая часть была против того, что там было сказано. Но по итогам никто из критиков не смог опровергнуть нерушимые истины, которые раскрыты в статье. Это 2 издание, опубликованной в 2012 году статьи, только в виде книги с полным практическим пособием как понимать рынки ценных бумаг такие, какие они есть на самом деле и как с высокой стабильностью извлекать свободную денежную энергию на практике. В данном издании основной упор идет на еще большее раскрытие

подробностей фундаментальной части статьи и применения полученных знаний на практике.

Данная книга так же дает Вам возможность обучиться в Закрывтой (корпоративной) Инвестиционной Академии «RINICA», где я и мои коллеги ответят на ваши вопросы, которые могут, возникнуть в процессе изучения материалов книги. Так же вы сможете освоить все на практике и пронаблюдать, как это делаем мы в повседневной практике.

Мы будем рады обучить Вас всему, что знаем сами и чтобы Вы по завершению обучения стали профессионалами на рынках ценных бумаг и нашей гордостью. :)

На данный момент Академия РИНИЦА ведет свое обучение на 2 языках, Русском и Английском, в дальнейшем этот список будет расширяться.

У многих возникнет вопрос, зачем раскрывать, то, что дает такую стабильность и прибыльность, лучше все держать в себе?

Вопрос вполне логичный, ответ на него прост: Нами движет еще большая жажда. Раскрывая секреты Вам, мы получаем вдвойне больше, чем отдаем.

Алчность нами движет. :)

К тому же те практические знания, которые мы раскрываем, никогда не перестанут работать.

С наилучшими пожеланиями. Горнеев Сергей Владимирович, Председатель совета «Потребительского общества «Сила»»

1. Почему возникла необходимость в написании данной книги.

В текущее время мир вошел в глобальный кризис, как социальный, так и финансовый.

The global debt clock

Our interactive overview of government debt across the planet

Like 70k Tweet 5,990



Но в отличие от социального, финансовый кризис является самым угрожающим и самым ощутимым как в общей мировой экономике, экономике отдельной страны, так и в стабильности каждого человека и его семьи. Эгоистичное людское развитие достигло предельного уровня и вошло в процесс самоуничтожения, мир готов принять альтернативные знания, в связи с этим было получено одобрение на передачу этих знаний.

2. Пути преодоления.

Преодоление финансового кризиса, путем участия в торгах с применением высокостабильного метода извлечения прибыли на биржевых и внебиржевых рынках, посредством которых и произошел сильнейший дисбаланс в мировой экономике, если сказать по другому рынки ценных бумаг ускорили приближение краха всей мировой экономики, сконцентрировав в себе огромные запасы жизненной энергии. А так же правильное применение в повседневной жизни фундаментального закона лежащего в основе любого движения во всей вселенной, начиная от микро мира и заканчивая макро, тем самым, подняв себя (своих близких) и свою жизнь до высшего уровня равновесия с окружающей природой.

Рассмотрим внебиржевой рынок FOREX или же, как его называют по-простому «Валютный рынок».



По сути Forex не является рынком как таковым - это большой валютно-обменник и некий цифровой и графический анализатор экономик отдельных стран и мировой экономики в целом.

Чем может быть привлекателен FOREX для Инвесторов и спекулянтов?

По всему миру Форекс рекламируют как самый большой по объему операций рынков ценных бумаг в мире, по сути это так, только 99,9% всех этих объемов сделок происходит между банками и как правило не в целях получения спекулятивной выгоды и примерно 0.1% отводится на спекуляции, которые проводятся около рынка. С одной стороны очень заманчиво, с такой большой волатильностью и ликвидностью можно извлекать большую прибыль. С точки зрения верхушки айсберга это так, но давайте заглянем, что скрывается под водой, увидим обратную сторону, о которой так мало говорят все те, кто так яро продвигает FOREX.

По сути, любая национальная валюта любой страны мира изначально является убыточным предприятием, по той причине, что они подвержены потере массы по истечению времени. Эта потеря выражается в инфляции (обесценивания денег), причина обесценивания денег лежит в несовершенстве кредитной системы (но это уже другая тема ☺). Когда вы покупаете ту или иную валюту с целью долгосрочного удержания, вероятность что курс вырастет или упадет, равняется 50/50, подобная вероятность присуща любой деятельности, где вы не знаете, наверняка получите вы прибыль или нет.

Так вот, купив денежную единицу, какой либо страны, по истечению года Вы в среднем по миру потеряете 5% от своего приобретения (издержки инфляции). Вероятность у Вас как инвестора получить прибыль или даже сохранить первоначальные вложения на рынке форекс с математической точки зрения является -1 (минус один) по истечению года. А теперь подумайте, каким образом через математическую формулу, которую можно применить к рынкам ценных

бумаг из минуса можно сделать плюс. Ответ очевиден, шансов у Вас нет и быть не может! С математикой не поспоришь. :)

Поговорим теперь о биржевых рынках.

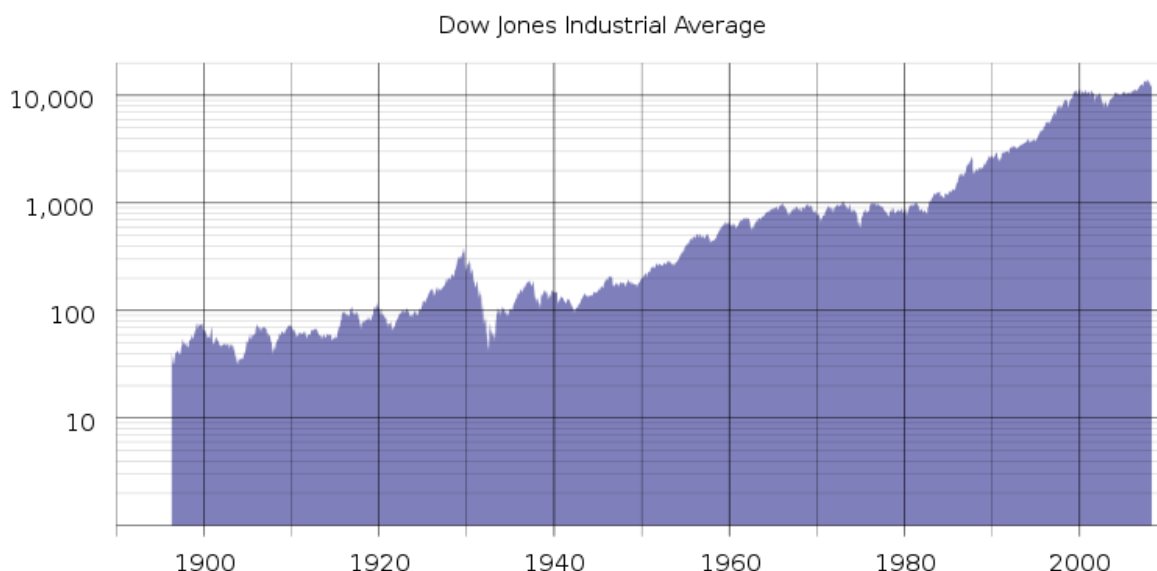


Сами по себе биржевые рынки созданы для развития того или иного сектора экономики, через финансирование юридических лиц (компаний, фирм, предпринимателей и т.д.), по этому биржевые рынки в первую очередь являются инвестиционными и только потом, спекулятивными.

Что это значит? Биржевой рынок формируется из реальных компаний той или иной отрасли экономики, в каждой компании есть люди, которые трудятся на развитие этой компании и в процессе развития требуются большие средства, которые можно привлечь из биржи в компанию для развития. Если приобрести акции основных компаний, какой либо отрасли или страны и удерживать их многие годы (в долгосрочной перспективе), то с высокой долей вероятности вы по итогам получите прибыль, в независимости прогнозировали Вы дальнейших курс или нет.

От суда следует. Биржевые рынки на долгосрочном периоде находятся в положительном математическом ожидании.

Подтверждение можно проследить по динамике роста Индексов, к примеру «Промышленного индекса Доу Джонса».



Из графика выше видно, что в течение 100 лет индекс стабильно рос.

Рассмотрим теперь спекулятивную сторону биржевых рынков. Здесь картина примерно такая, вероятность положительного или отрицательного исхода каждой сделки стремится к 50/50, а из-за того, что при входе в рынок, при покупке ценной бумаги Вы платите комиссию за сделку, тем самым автоматически попадаете в отрицательное математическое ожидание, потому что Вам теперь нужно заработать, чтобы выйти хотя бы в ноль по сделке.

Отсюда вывод, что на валютном рынке, что на биржевом рынке, если Вы торгуете среднесрочно или краткосрочно, шансы у Вас извлекать прибыль на постоянной основе очень малы, если конечно Вы не являетесь ясновидящим и знаете исход будущего наперед. ☺

Вопрос: Но как, же быть и как можно с высокой долей вероятности извлекать прибыль с рынков ценных бумаг на постоянной основе?

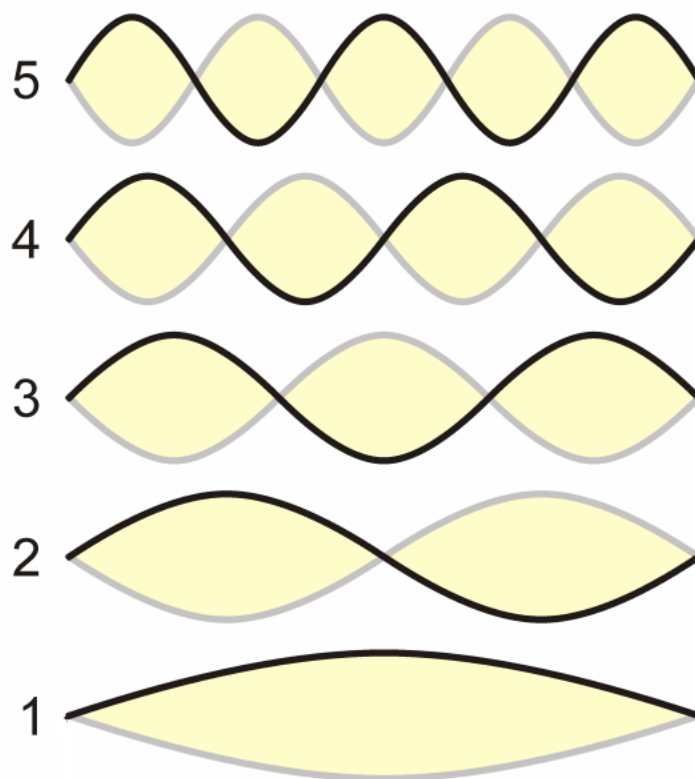
Для реализации этой задачи нужно обратиться к фундаментальным основам, которые управляют мирозданием, природой и всеми процессами, протекающими в мире и в человеческой жизни как часть этого мира (психологии, поведении и т.д.).

В мире придумано множество теорий, которые так или иначе пытаются описать модель рынков ценных бумаг, но ни одна из них, не может дать практически надежную методику извлечения прибыли на постоянной основе, потому что по сути каждая из теорий описывает только какую-то часть более высшей и фундаментальной модели, которая является проявлением основного закона управляющего всем мирозданием - это закон вибрации. Закон вибрации является самым главным и основным законом мироздания, которому подчиняется все во вселенной, в том числе вся природа, а значит и человек, и человеческая деятельность как часть общей природы.

Приведу примеры:

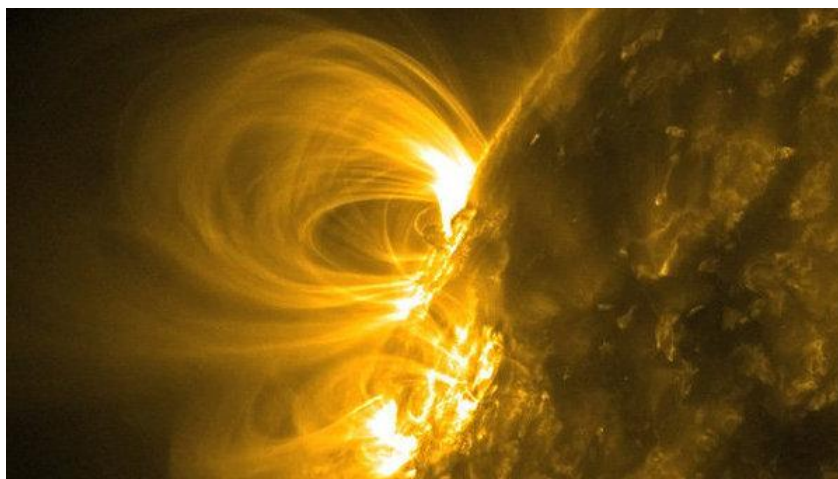
Для начала определимся с понятием, что такое вибрация:

В прямом понимании вибрация - это колебание, имеющее в себе свойство цикличности.



Определение что такое колебание по материалам из Википедии (свободной энциклопедии) - это повторяющийся в той или иной степени во времени процесс изменения состояний системы около точки равновесия. Например, при колебаниях маятника повторяются отклонения его в ту и другую сторону от вертикального положения.

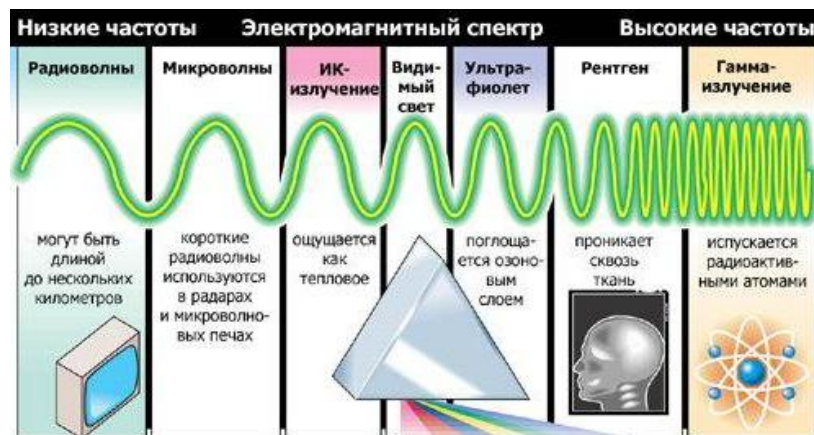
Вибрации бывают разной формы и разных частот, к примеру, радио волны, природные вибрации - это волны в водоемах, волнение в воздухе, колебание растений на ветру и т.д., аналогия в человеческой жизни это колебание настроения, сердцебиение, жизненные спады и подъемы, солнечная активность и т.д.



Колебание природной температуры:



Так же вибрации являются многоуровневыми (многочастотными) и на каждом уровне частота вибрации отличается от предыдущего уровня по характеру интенсивности вибраций.



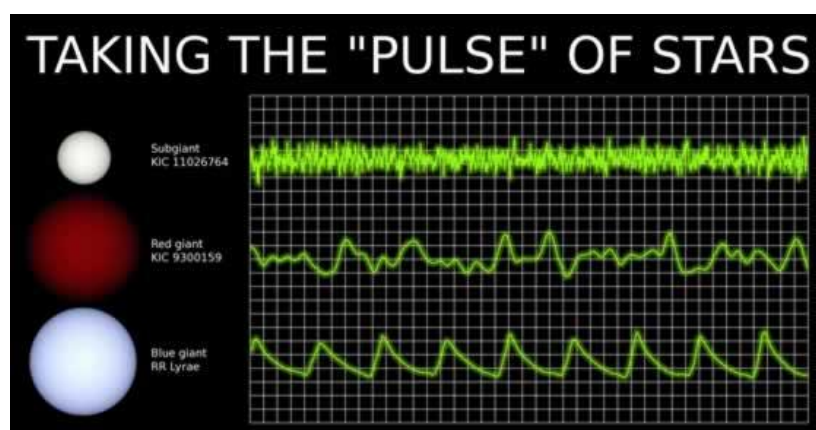
К примеру, разные радиочастоты, частота колебаний более мелких растений по отношению к более крупным и т.д., аналогия в человеческой жизни это разные частоты колебания настроения человека с более плавного изменения, на более частое по оси времени, частота сердцебиения и т.д.



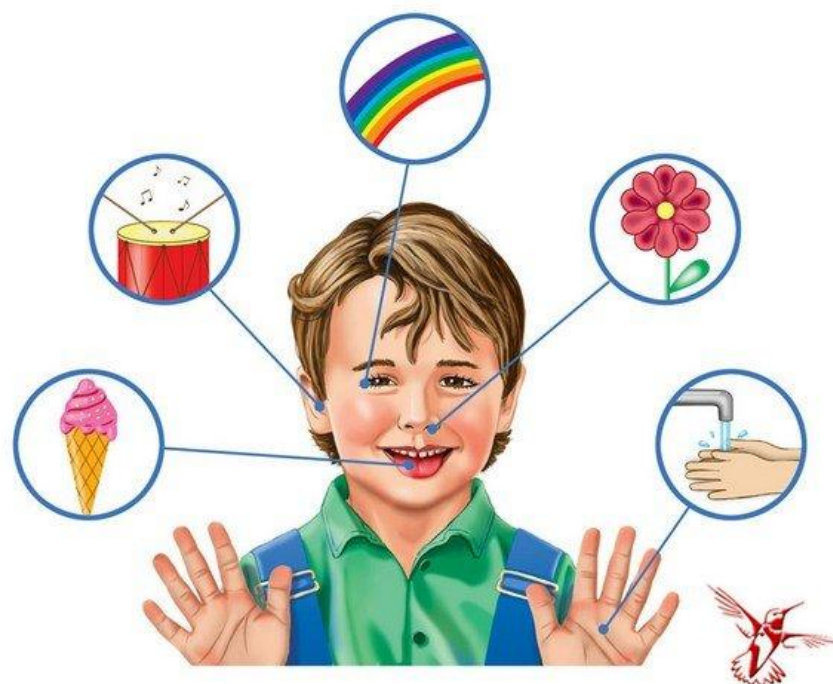
Так же закон вибрации является основоположным в мироздании, если рассматривать, к примеру, начиная от молекулы и погружаясь в глубь, то в конечном итоге мы упрямся в одну лишь энергию.



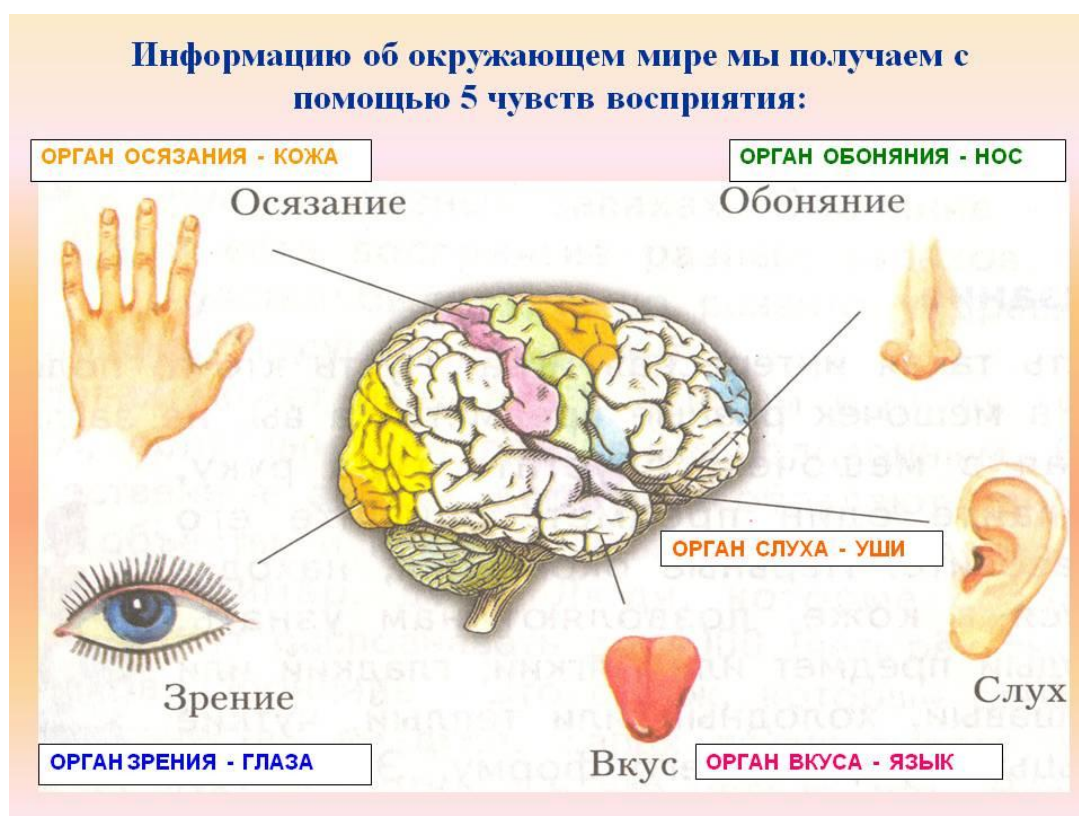
То есть все во вселенной есть энергия, а основой энергии является колебание (вибрация).



Вся материя, любое последствие, поведение, мысли и даже вся наша реальность, которую мы все воспринимаем вокруг, это всего лишь пучки энергии которые передаются нашими 5 органами чувств (реагируя на какие-то внешние вибрационные воздействия, на них извне) в мозг,

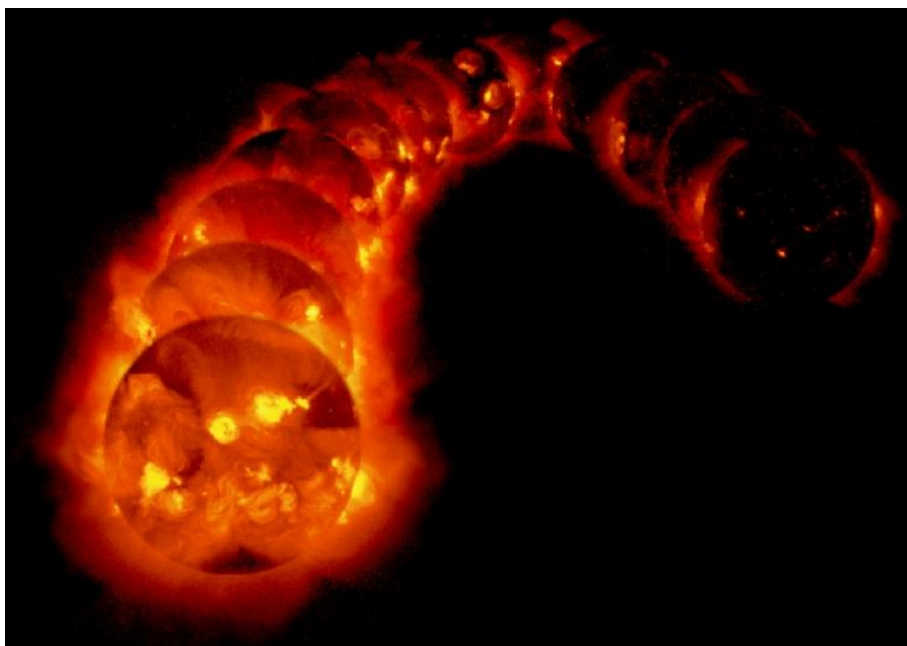


где уже мозгом интерпретируются эти колебания в ощущение, чувства, зрение, обоняние, слух - это всего лишь разно частотное и в разных формах проявление одной общей изначальной энергии.



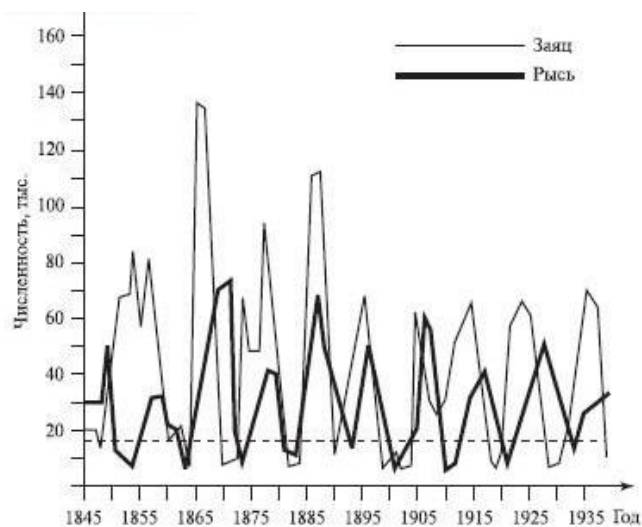
А так же любое движение - это так же вибрация, по отношению к окружающему пространству. К примеру, траектория планет, в роли вибрации выступает сама планета, которая в движении возмущает окружающее пространство энергии более мелкой частоты, после прохода планеты через определенную точку в оси

координат, через определенное время, возмущенное пространство стремится обратно к равновесию, которое было до прохода планеты.

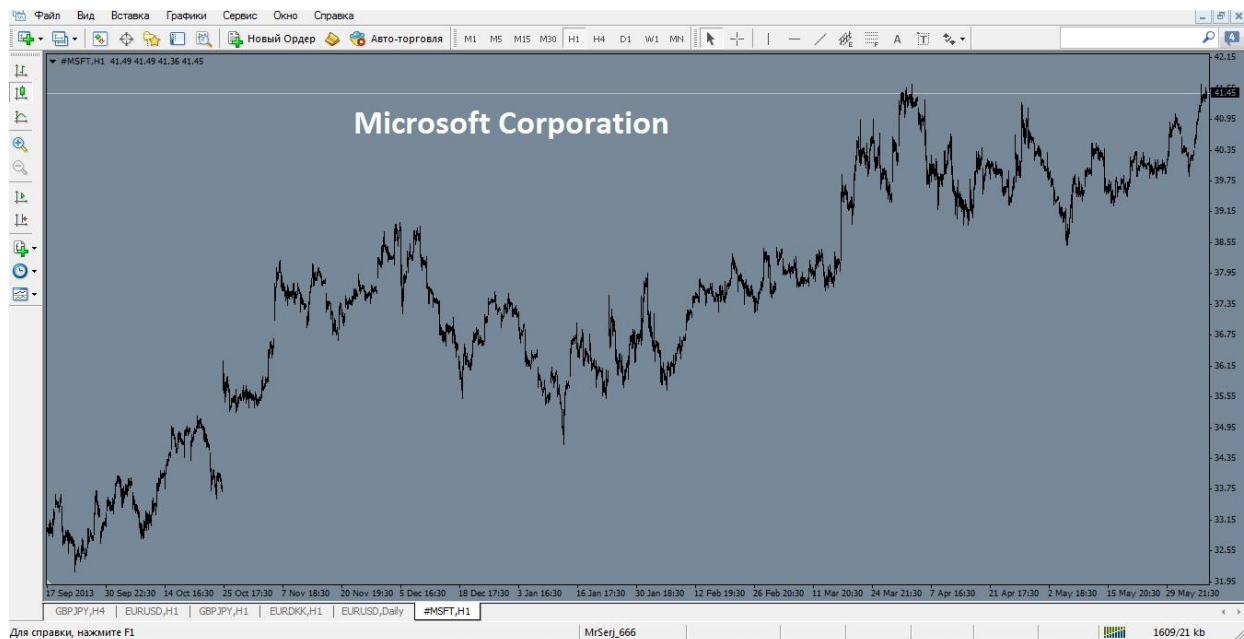


То есть данный пример так же иллюстрирует закон вибрации в определенной форме и частоте.

Колебательному процессу подчиняется даже процесс популяции животных в природе, в пример приведу численность Рыси и Зайцев по годам:



Теперь, зная, что все в мироздании управляется вибрацией, мы можем быть уверены, что и биржевые рынки, это так же вибрации в виде концентрированной энергии той или иной ценной бумаги, которая визуальнo выражается в виде котировок.



На более нижнем уровне, любое изменение значений той или иной ценной бумаги, можно описать какими-то экономическими и макроэкономическими данными, но на самом верхнем уровне, все эти данные являются всего-лишь следствием, проявлением закона вибрации, как и все в мироздании.

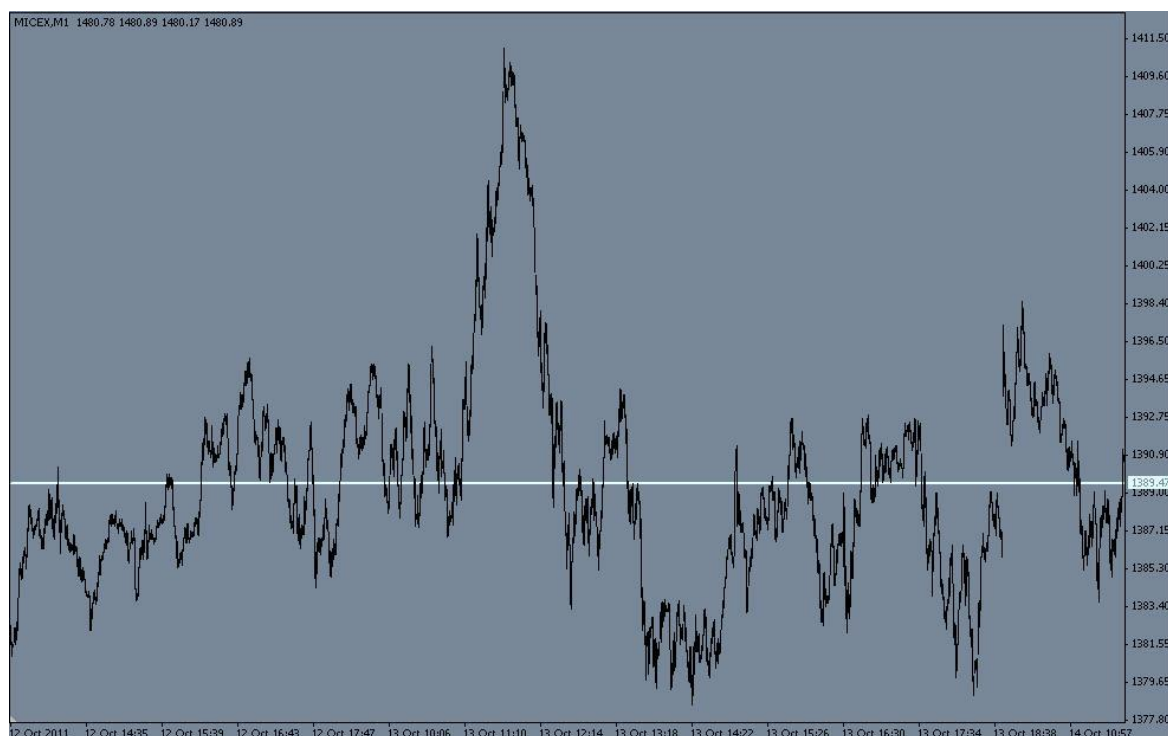
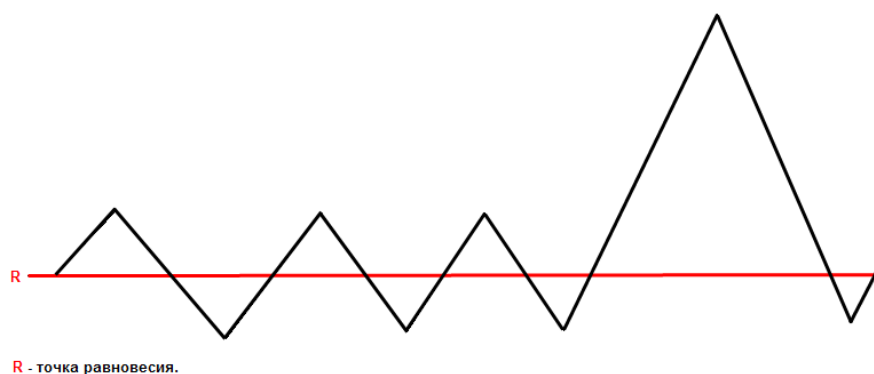
В природе рынков ценных бумаг существует несколько видов форм вибраций, которые визуально проявляются в котировках той или иной ценной бумаги. Ниже представленные основные из этих форм:

Далее по тексту будут применяться такие биржевые термины как — Быки (Бычий) и Медведи (Медвежий). Эти два понятия разделяют тех, кто торгует на повышение и тех, кто торгует на понижение курса той или иной ценной бумаги. Медведи — это те, кто продают. Быки — это те, кто покупают.



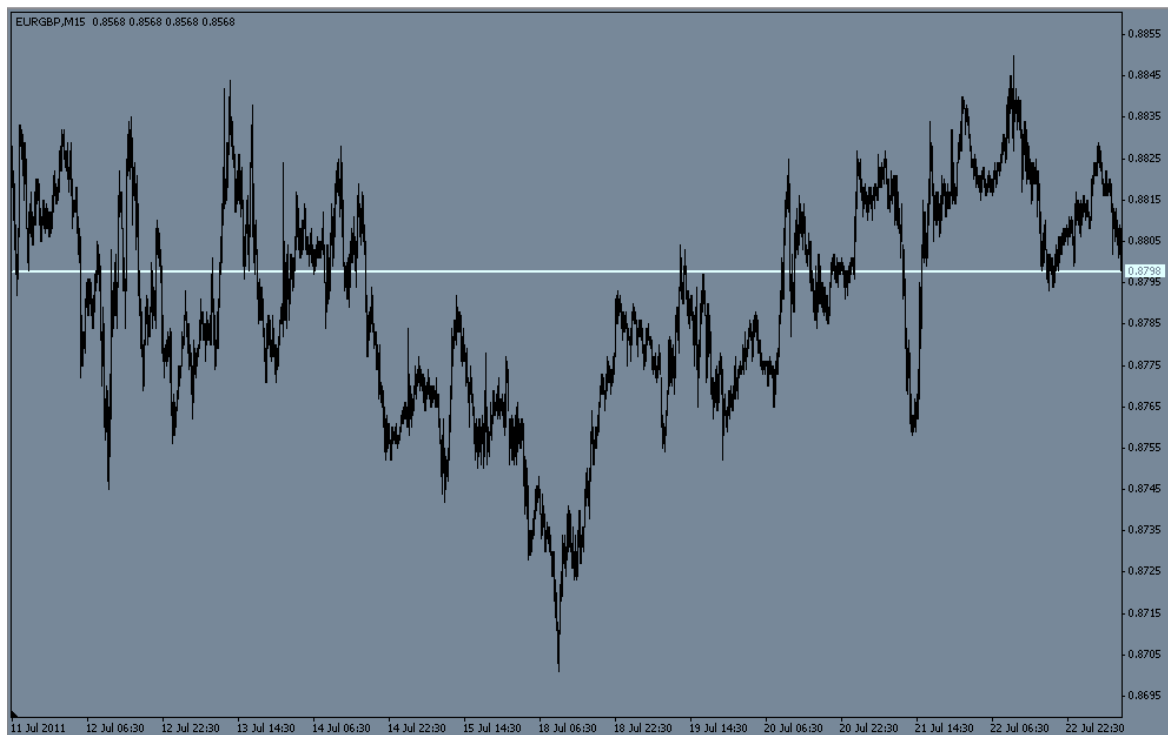
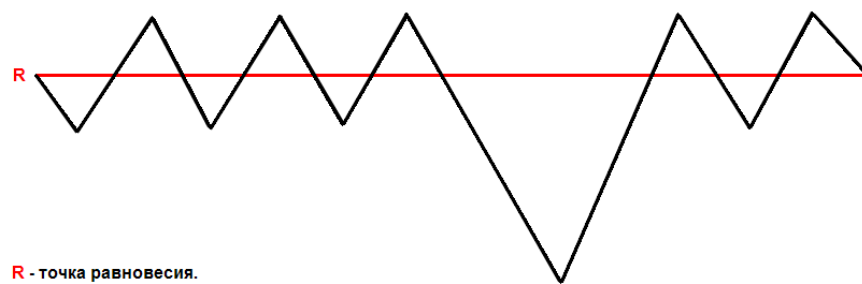
1). Бычья вибрационная модель — выброс энергии.

Мы видим, что после изначальной вибрации в определенном диапазоне, произошел выброс энергии. Но впоследствии через определенный промежуток времени, вибрация вернулась к равновесию.



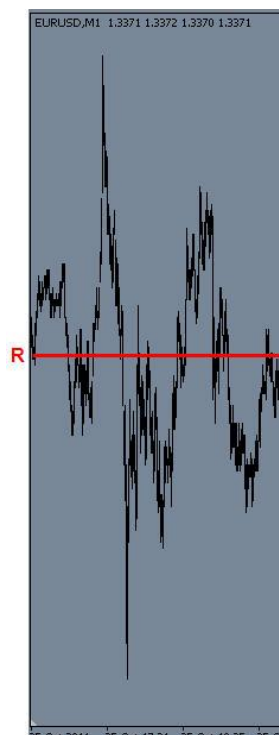
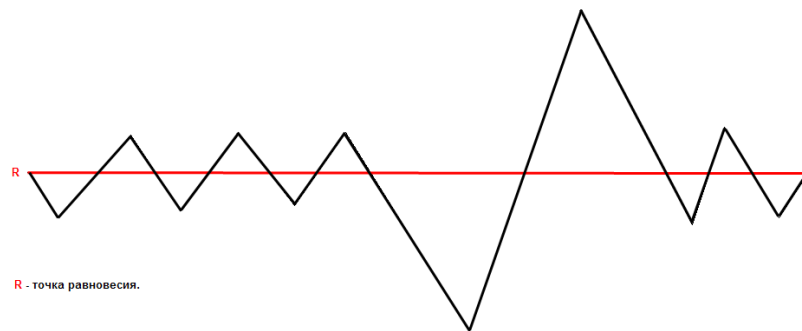
Медвежья вибрационная модель — выброс энергии:

Модель та же самая что и в первом случае (Бычья), отличии только в том, что она зеркально перевернута.



2). Вибрационная модель — двойной выброс энергии.

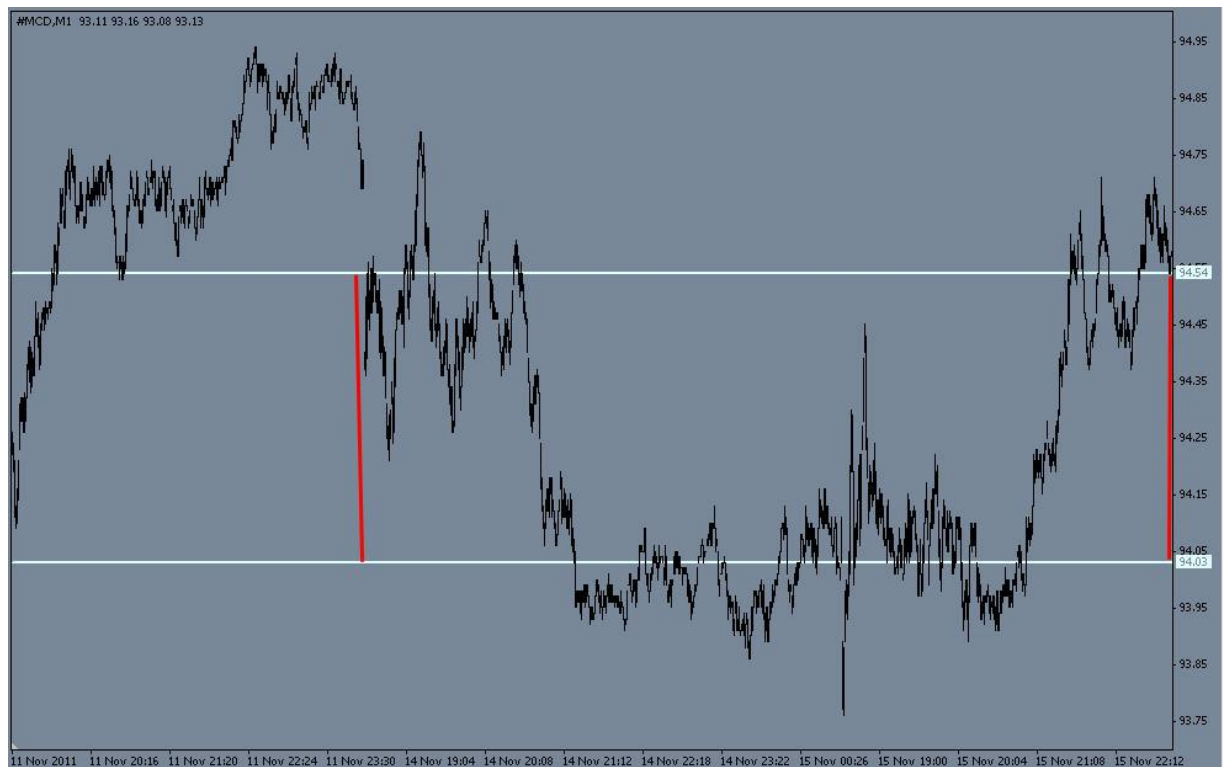
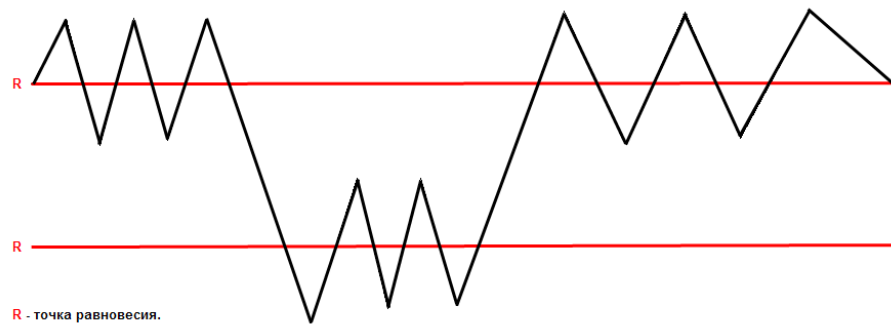
В этом случае после изначального диапазона вибрации, происходит выброс энергии в начале в одну сторону, а потом в другую. Так же вариаций подобной модели вибрации множество, к примеру, вначале выброс энергии вниз, а уже потом вверх, то есть зеркально перевернутая.



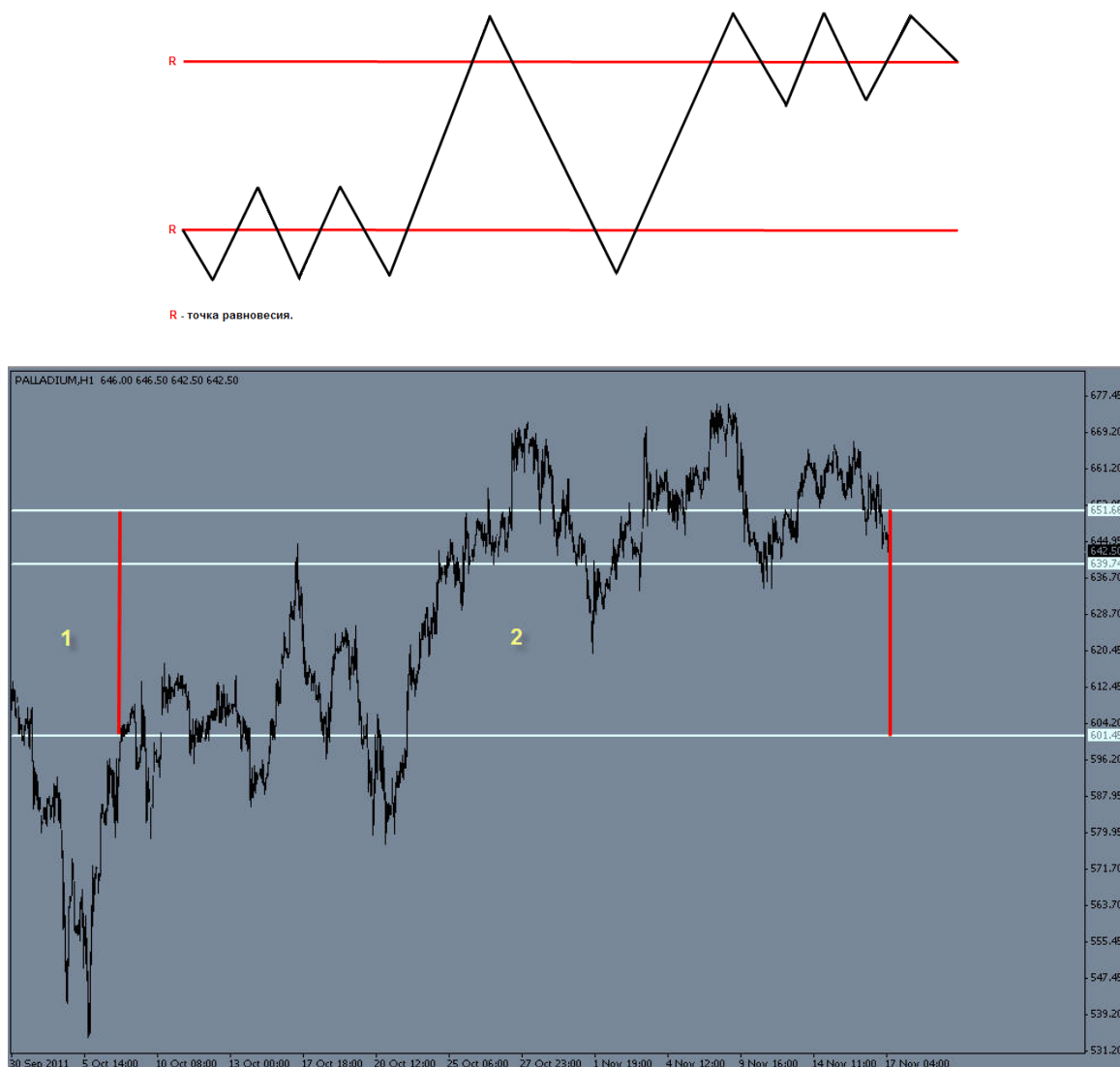
3). Вибрационная модель — скачки по уровням.

Данная модель представляет собой переход вибрации из одного уровня на другой и обратно.

Данная модель так же имеет множество вариаций и может быть как бычья, так и медвежья.



4). Вибрационная модель — комбинированная.



Так же на одном временном периоде может проявляться несколько частот вибрации более высокого уровня и более нижнего (в виде шума).

Пример:



Но! Несмотря на многообразие комбинаций вибраций проявляющихся на том или ином рынке ценных бумаг, абсолютно у всех вибраций (в том числе и в мироздании в целом) есть 2 общие формы проявления, которые являются фундаментальными, отражают всю суть вибрации (стремление к равновесию) и выполняются на все 100%, без исключений, во всех сферах глобальной природы.

Первая, более жесткая и интенсивная форма на рынках ценных бумаг - это форма справедливого уравнивания энергии 50/50, визуально выглядит она в виде цикла, пример ниже на рисунках №1 и №2:

Рисунок №1.



Рисунок №2.



Данная фундаментальная модель является основой и присутствует в любом типе, форме, комбинации вибраций.

Так же эта модель является основополагающей в законе эффективности саморегулирующихся систем, которыми являются рынки ценных бумаг.

То есть закон эффективности саморегулирующихся систем, ни что иное как часть общего закона природы, закона вибрации, проявляющегося в форме справедливого уравнивания сил, вероятности выигрыш/проигрыш - 50/50.

На рынках ценных бумаг эта модель выглядит следующим образом: Между Быками и Медведями, которые в своей ежедневной торговой практике используют только какие-то статистические данные и не учитывают закон вибрации, распределение вероятности получения прибыли и убытков равна примерно 50/50. Уровень в 50/50 это точка равновесия, от которой происходит колебание вероятности то в лучшую сторону, то в худшую по отношению к успешной торговле, с большим склонением к худшей из за сильной конкуренции масс торговцев ценными бумагами между собой.

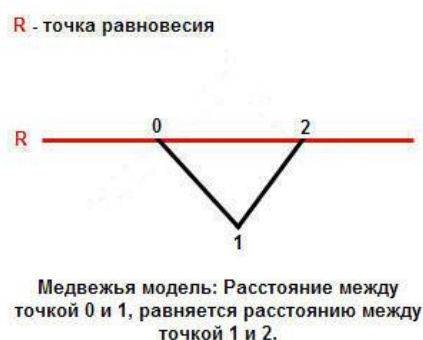
Из чего следует что любой метод, любая торговая тактика, система и т.д. которая пытается предугадать дальнейшее движение рынков ценных бумаг и которая не учитывает и не следует закону вибрации, приводит в общем итоге к разорению. Собственно мировая статистика подтверждает это утверждение, в мире придумано более чем 5000 тысяч разновидностей торговых систем, тактик, методов и т.д. которые не учитывают закон вибрации, а толку от них мало, успех у 3% из всех. Остальные 97% масс торговцев ценными бумагами в итоге оказываются либо в минусе, либо приходят к полному разорению, а малая часть из них, колеблется в зоне без убытка (вокруг начального торгового депозита).

Вторая более свободная и плавная модель вибрации на рынках ценных бумаг, по горизонтальной оси координат - это форма в виде цикла зеркального подобию. Пример ниже на рисунке №3 и №4:

Рисунок №3.



Рисунок №4.



Отличие от предыдущей формы вибраций, в основном в том, что она имеет свойство перескакивать на большое количество уровней вверх или вниз, по отношению к предыдущему циклу. Ниже пример:

Каждая ценная бумага имеет свой основной рабочий диапазон частот. К примеру, основные временные периоды: M1, M5, M15, M60, H1, H4, D1, W1. Каждый временной период, вибрирует на своей частоте. Часто вибрации с малой частоты переходят на более высшие, а так же с более высокой частоты на более низкие частоты. При этом диапазон частот у каждой ценной бумаги свой.

Для практики нам больше всего подходит модель возврата на 50%, она более статичная, в отличие от модели возврата на 100%, которая более динамична как в амплитуде колебания, так и по времени исполнения.

Я провел проверку эффективности исполнения модели 50% возврат, на большом количестве ценных бумаг, в основном это были большинство валютных пар.

Метод исследования был таков, по закону вибрации, где бы мы не вошли в рынок, с этого момента куда бы не пошел курс ценной бумаги, он в последствии вернется обратно и отработает свои 50%.

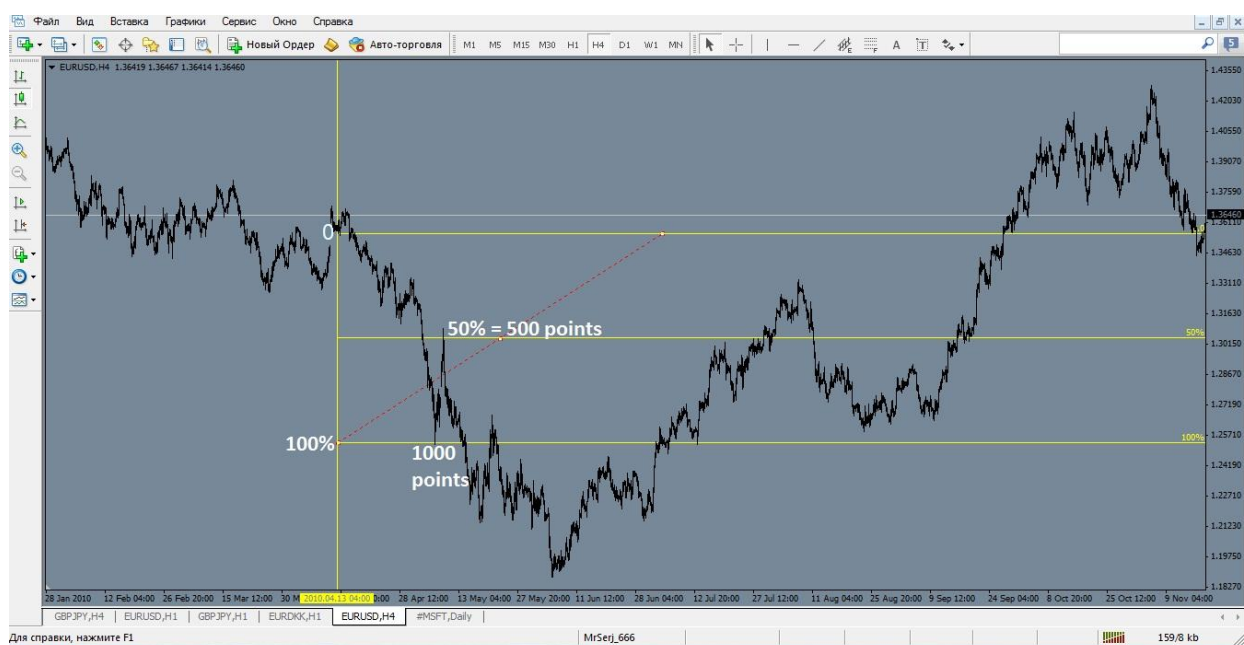
Для примера взял валютную пару EUR/USD.

Генератором случайных чисел смоделировал дату и время входа в рынок.
Генератор выдал: 13.04.2010 год 4:00 часа.

Далее чтобы не учитывать мелкие колебания, я поставил фильтр на минимальное движение. То есть пока курс EUR/USD не выйдет за порог 300 пунктов от точки расчета, эти колебания учитываться не будут. Получилось так, с той точки курс ушел вниз и зашел за порог в 300 пунктов. Я начал следить за ценой в ожидании возврата цены в сторону начальной точки расчета, на 50% от максимального удаления от начальной точки.

Получилось следующее:

Курс ушел от начальной точки 1000 пунктов и потом развернулся, достигнув ожидаемого уровня в 50%, в данном случае это $1000 \text{ пунктов} / 2 = 500 \text{ пунктов}$, уровень цели в 50% возврата. Вибрация отработала, как и ожидалось:



Подобным способом были протестированы за разный промежуток времени (от 1 года до 12 лет) огромное количество ценных бумаг (более 500, с разных областей). Время за точку отчета вибрации, взял просто, ежедневную точку отчета 1:00 час по Часовому поясу UTC+1. В итоге, 100% точность отработки модели закона вибрации на 50% от предыдущего движения курса, по всем тестируемым ценным бумагам (валюты, акции, фьючерсы). Что на практике еще раз доказывает, рынками ценных бумаг, как и мирозданием в целом управляет энергия, а в основе энергии лежит Закон Вибрации.

Теперь...

Если принять рынки ценных бумаг как саморегулирующие системы (хаотичные), управляемые случайным процессом, без постоянной манипуляции, то:

С точки зрения вероятности у Вас шансов на успех в каждой сделке и вообще, 50 на 50. Собственно так и есть, если Вы наверняка не знаете, куда пойдет рынок, для Вас шансы в сделке (с равными условиями), 50/50, в любую секунду времени, в любой точке рынка, у Вас столько же шансов выиграть, как и проиграть.

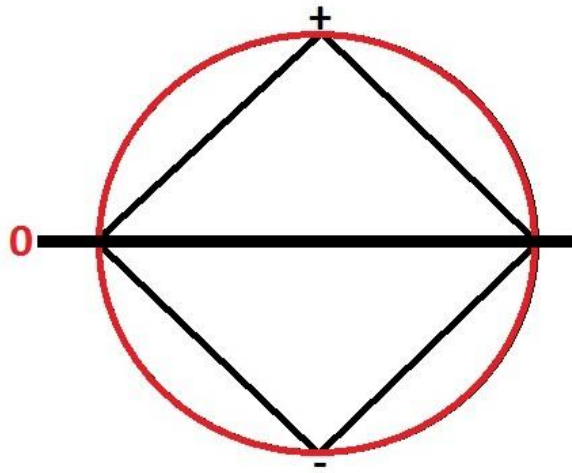
С точки зрения эффективности, рынок эффективен по третьей (3) высшей категории.

Справка, по материалам из Википедии — свободной энциклопедии:

«Гипотеза эффективного рынка (англ. efficient market hypothesis, ЕМН) — гипотеза, согласно которой вся существенная информация немедленно и в полной мере отражается на рыночной курсовой стоимости ценных бумаг. Различают слабую, среднюю и сильную формы гипотезы эффективного рынка. Эта гипотеза была сформулирована в 1965 г. американским экономистом Юджином Фама, который за свои труды в 2003 году получил нобелевскую премию по экономике. Почему так поздно, да потому что все это время шла проверка гипотезы, которая подтвердилась на все 100%»

Все бы ничего, но он открыл только следствие, и не смог раскрыть первопричины. Давайте разберемся в этом вопросе: Мы ранее определили, что всем движением в мире управляет закон вибрации. Модель закона вибрации является фундаментальной в энергии, соответственно в мире все есть энергия и все подчиняется закону колебания. Основопологающим положением в модели колебания, является стремление к равновесию, к нулевой точке, к той точке, от которой было начато это движение, любое движение (действие) после завершения движения стремиться к равновесию. Так же мы определили, что точек равновесий у энергии две: Первая (1) - возврат к нулевой точке. И вторая (2) - возврат от предыдущего накопления на 50% и наоборот. На данном принципе функционирует вся природа, все стремится к равновесию и идеальная геометрическая форма равновесия это круг. Круг является идеальной формой вибрации, идеальной формой равновесия. Если на живую материю не воздействует другая энергия извне, то она стремится принять форму окружности.

Гармоничная модель закона вибрации:



Данное утверждение очень хорошо подтверждает капля воды:







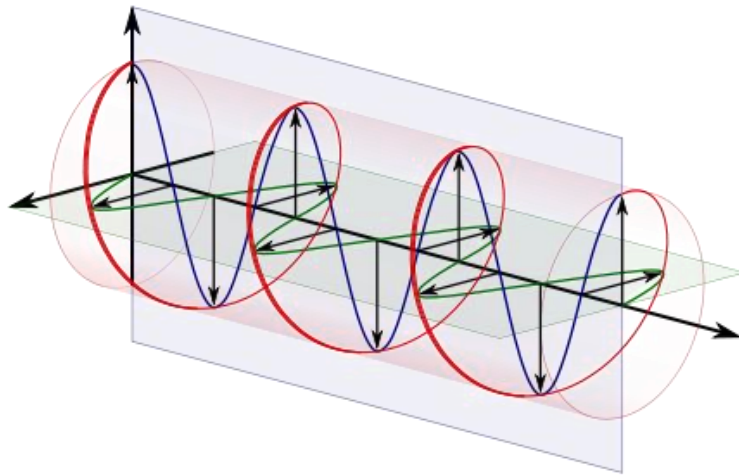
Мы знаем, что вода самое уникальное свойство в природе, которое принимает самую оптимальную форму в виде круглой капли, когда находится в равновесии.

В том числе человек :)



Примеров много...

Так же в природе вибрация выражается через геометрическую модель спираль. Вибрация несет в себе форму окружности и принцип цикличности. Если спираль рассмотреть в плоскости, то мы увидим все ту же фундаментальную модель вибрации:



Проявление формы спирали можно встретить на всех уровнях в природе, начиная с самых мелких и заканчивая самых крупных проявлений в форме галактик:

1. Спираль ДНК.



2. Раковина улитки.

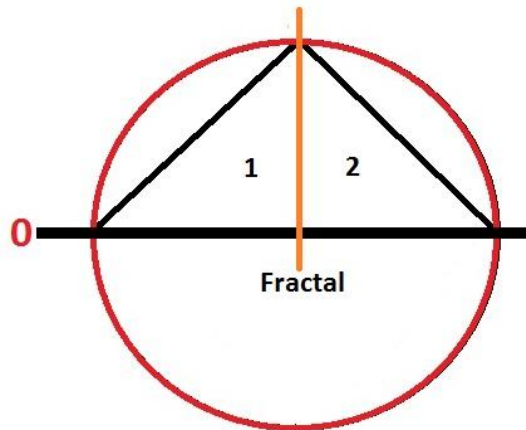


3. Спираль в природе и космосе.



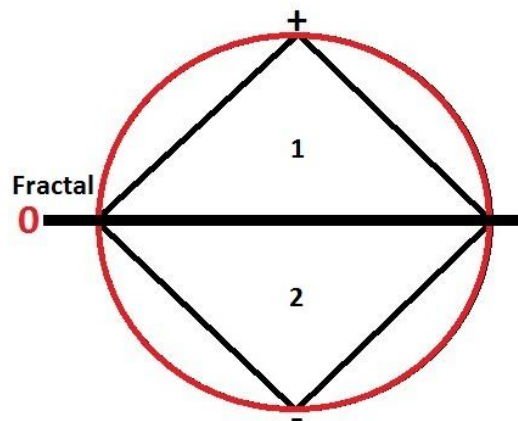
Из примеров выше видно, что это одна из фундаментальных форм энергии встречается везде в природе и в том числе во вселенной в форме строения галактик. Данный простой факт еще раз подтверждает, что все во вселенной есть энергия, которая пронизывает пространство в разных частотах и визуально в разных формах. А фундаментом энергии является закон вибрации. :)

Давайте рассмотрим еще один пример модели в природе, которая так же является одной из форм проявления закона вибрации – это фракталы: Фракталом может называться предмет, обладающий, по крайней мере, одним свойством: Является самоподобным или приближенно самоподобным.



Из примера выше мы видим, фрактал это ничто иное, как цикл вибрации, где левая часть (1), похожая на правую (2).

Таким же образом получается полная окружность:



Положительная часть (1) цикла вибрации, похожа по форме с отрицательной частью (2) цикла вибрации.

Многие объекты в природе обладают свойствами фрактала, например: побережья, облака, кроны деревьев, снежинки, кровеносная система, система альвеол человека или животных, планеты и звезды, горы и т.д.







Из примеров выше мы видим, насколько разнообразная природа в своем проявлении и насколько эффективно все эти части подчиняются единому закону вибрации, через разные формы и частоты проявления.

Принято различать три формы рыночной эффективности:

1. Слабая форма эффективности, если стоимость рыночного актива полностью отражает прошлую информацию, касающуюся данного актива (общедоступная в настоящий момент времени информация о прошлом состоянии рынка, прежде всего по динамике курсовой стоимости и объемах торговли финансовым активом);
2. Средняя форма эффективности, если стоимость рыночного актива полностью отражает не только прошлую, но и публичную информацию (текущая информация, которая становится общедоступной в настоящий момент времени, предоставленная в текущей прессе, отчётах компаний, выступлениях государственных служащих, аналитических прогнозах и т.п.);
3. Сильная форма эффективности, если стоимость рыночного актива полностью отражает всю информацию - прошлую, публичную и внутреннюю (инсайдерская информация, которая известна узкому кругу лиц в силу служебного положения, или иных обстоятельств).

Закон вибрации несет в себе все факторы, перечисленные в третьей (3) форме эффективности и является основоположником их возникновения.

Давайте теперь рассмотрим это утверждение с точки зрения математики. Вы входите в рынок в нулевой точке, нулевая точка это точка равновесия вероятности (точка равновесия вибрации).

Она же нулевая точка в колебании вибрации, все начинается с нулевой точки, и стремится обратно к нулевой точке, подчиняясь закону вибрации.

Получается если Вы входите в рынок, к примеру, 1000 долларами в бай (покупку) с условиями выставления одинакового уровня фиксации убытка и прибыли, Ваша вероятность выигрыша равняется вероятности проигрыша (50/50). Этот процесс напрямую подчиняется закону вибрации и является всего лишь одной из форм

проявления закона вибрации, о котором мы говорили Выше и ничто не освобождено от этого канона. Любое движение начинается с нулевой точки и в итоге возвращается обратно в нулевую точку, точку, где энергия, затухает после активного движения, отличие только в амплитуде вибраций и их свойствах энергии. Даже вселенная не вечна, как она зародилась с одной точки, так она и стремится обратно к этой точке. В нулевой точке зарождается энергия жизни (намерение) и в этой же точке она затухает. Тем самым, поддерживая справедливое равновесие во всех слоях мироздания. Подтверждение этому утверждению находится везде вокруг, куда бы Вы не обратили свой взор. Даже вы сами на 100% контролируете этим законом, ваша жизнь постоянно находится в колебательном процессе, начиная от Ваших намерений, заканчивая действиями в любой сфере жизни. Вы не можете постоянно радоваться или грустить, думать о хорошем или плохом, выполнять одно и то же действие и т.д. Ваше намерение постоянно колеблется, находится в ритме то в положительную сторону, то в отрицательную.

Еще в пример можно привести вот что: вселенная состоит из темной материи, секрет которой ученые всего мира пытаются разгадать многие годы, свойство которой противоположно свойствам света. Что мы знаем об энергии света, это некая энергия, которая несет в себе жизнь, мы это видим на примере окружающего нас мира, все живые существа так или иначе существуют только благодаря энергии света, в пример можно привести растения, животных, человека и т.д. Многие могут возразить, а почему не берутся в расчет растения, животные и насекомые которые живут только ночью, а днем прячутся от света. Да, они живут, но в большинстве случаев, то, чем они питаются, порождено именно энергией света (в примере приводится энергия Солнца) и они поглощают эту энергию жизни (света) посредством посредников, которые накопили ее заранее (закон сохранения энергии).

А что мы знаем о темной материи, темной энергии? Мы знаем, что по свойствам она противоположна свойствам света. Если энергия света несет в себе свойство отдачи, в примерах выше мы приводили примеры этому утверждению, то энергия тьмы (отсутствия света) несет в себе свойство получения. Подтверждение можно найти в нашей обыденной жизни, когда наступает темное время суток, ночь. Большая часть процессов в природе замирает, энергия жизни затухает, возвращается к нулевой точке, если деревья не будут долгое время видеть света в условиях окружающей тьмы, они погибнут, как и большинство всего живого. Еще в пример можно привести большие глубины в океанах и морях, где практически не проникает солнечный свет, так вот, там практически нет жизни, а те, кто там приспособился, обычно питаются все теми же ресурсами, которые получены благодаря свету. Опять же мы сейчас говорим о форме света, которая проявляется через энергию солнца, но в природе есть еще очень много источников света как видимые так и не видимые, но ощущаемые, а так же последствия воздействия которых, проявляются в нашем материальном мире. В пример можно привести наполнение человека радостью, ощущением счастья и т.д. Это тоже проявление формы света, проникающего в человека и наполняющего его сосуд (желание), потому что ощущение радости сопровождается накоплением жизненной энергии. Немного отойдя от темы, можно логически предположить, то само бессмертие человеческое которое так ищут многие и многие поколения людей лежит именно в свойствах отдачи (свойствах света), а не получения (там, где нет бесконечного источника жизни). Исправляя свойства своего организма из только получающих, но и в отдающих, мы тем

самым вызываем на себя воздействие закона притяжения подобных по свойствам частот энергии. Мы знаем, что свет это жизнь и если войти с высшим светом в резонанс и оставаться в нем развивая свои свойства отдачи, то по фундаментальному закону природы, закону энергии, мы будем жить осознанно столько, сколько существует свет, проходящий через нас. :) Кстати, интересный факт, не зря же практически во всех народах мира, называют выдающихся людей, которые что-то привнесли полезное в мир Святыми, от слова свет, просвещенные, наполненные светом (проводники света) люди, человеком – подобным по свойствам. :)

Так вот, все выше сказанное, дано только для того чтобы утвердиться в понимании фундаментального закона природы, механизмом которого управляется все в мироздании.

Теперь, зная на что опираться, мы можем полученные знания применить на практике в любой сфере жизни человека, в данном случае мы говорим про рынки ценных бумаг.

Как же можно определить пригодную для нас частоту вибрации, какой либо ценной бумаги и как ее на практике эффективно применить?

Все очень просто и в тоже время сложно в принятии.

Все упирается в принятии того факта, что мироздание управляемо (нет хаоса в мире) и Вы в том числе, это фундаментальное управление идет от закона энергии, который проявляется в законе вибрации. Поймите, вам нужно в первую очередь четко осознать, понять механизм и главное принять, что такое закон вибрации и как он проявляется во всех сферах бытия. Без принятия этого фундамента, Вы не сможете стать по настоящему профессионалом своего дела, если Вы упустите этот момент, то дальнейшее Ваше обучение в нашей Академии бесполезно.

Как сказал мой хороший друг, Раввин. Цитирую: «Вы хотите победить, Вы будете знать как...»

Так и в нашем случае, Вы хотите обрести инструмент воздействия на свою судьбу? Вы будете знать, как в процессе жизни можно повлиять на судьбу, стать осознанным сотворцом своей судьбы и подкорректировать ее в нужную сторону, не только в Трейдинге, но и во многих сферах своей жизни.

Если Вы прошли шаг принятия закона вибрации как фундамент жизни в мироздании, тогда Вы готовы к дальнейшему пути постижения тонкого искусства извлечения энергии с рынков ценных бумаг.

Что вы знаете о рынках ценных бумаг?

По всему миру снято много фильмов, написано много статей, распространено много рекламы где общая картина складывается такая. Рынки ценных бумаг являются крупнейшими по капитализации рынками в мире, там можно стать сказочно богатым в одночасье и таким же образом стать банкротом, потеряв все. Рекламные лозунги нам говорят, пройдя обучающие курсы где Вас научат

классике Трейдинга и прочитав пару книг Вы станете несметно богатыми и свободными. Отчасти это так, но только лишь отчасти.

Давайте подробнее разберемся в этих и в других вопросах.

Официальная средняя статистика по миру, только 5% всех кто приходит на биржу наращивают прибыль и 95% топчутся около нуля или теряют свои деньги. Задумайтесь 95% в убытке и это при том, что на биржу приходят далеко не глупые люди.

Для того чтобы понять причины такого положения дел, нужно понять строение рынков ценных бумаг с точки зрения математики.

1. Начнем с биржевого рынка.

Как мы уже знаем из азов, сам по себе биржевой рынок придуман, для того чтобы наиболее успешные компании могли привлечь еще больше капиталов на дальнейшее развитие или же просто продать часть или весь бизнес, доли, которых выражены в Акциях.

Покупая акции Вы покупаете часть компании, в которой работают люди которые объединены одной целью, - развитие этой компании. Покупая акции компании с целью дальнейшего их удержания, Вы становитесь не только совладельцем компании, но и инвестором (бизнес ангелом). Компания использует Ваши деньги для дальнейшего развития, соответственно, если компания будет развиваться цена акций вырастет и через годик другой Ваши ранее приобретенные акции вырастут в цене, Вы сможете их продать по более высокой цене и извлечь из этого прибыль. Продажа и приобретение акций на долгосрочную перспективу (от года и выше), благоприятно влияет на общее благополучие компании в целом. С этой точки зрения математически биржевые рынки находятся в положительном математическом ожидании. Что это значит?

Если Вы приобрели акции с целью долгосрочного их удержания. Вы тем самым стимулируете рост компании, где работают реальные люди, которые работают с целью развития компании. В данном процессе влияние на акции уже не являются на 100% случайными, на долгом промежутке времени, те, кто заняты развитием компании они четко знают чего хотят, идя к цели, затрачивая внутреннюю энергию, влияя своей волей на случайные процессы в положительную сторону, в сторону развития и наращивания активов. В таком случае вероятность исхода Вашего приобретения акций находится в положительном математическом ожидании, если Вы вложили на долгий период (от года и выше) ваша вероятность получить по итогам прибыль больше нуля. Если же Вы приобрели акции с целью извлечения прибыли через малый промежуток времени, вы тем самым себя вводите в статус спекулянта, так как краткосрочные сделки купли продажи мало помогут для общего развития компании в долгосрочной перспективе. Таким образом, математическое ожидание для Спекулянта (без учета издержек) стремиться к нулю (50/50).

Подведем итог по биржевым рынкам: Если Вы приобретаете акции компании на долгий промежуток времени, Вы попадаете под влияние положительного математического ожидания. Шанс извлечь прибыль уже больше чем 50/50, но в тоже время все такие же маленькие, но в отличие от спекулянтов у Вас шансов как у Инвестора намного больше по итогам извлечь прибыль.

2. Международный внебиржевой рынок капитала, в народе называемый Форексом (Forex).

Что из себя представляет Форекс?

Если кратко – это большой валютнообменник, придуманный для поддержания баланса в мировой экономике. Основными участниками, которого, являются Центробанки стран мира, которые не заинтересованы в извлечении прибыли, а выступают в качестве регуляторов денежного потока в мировой экономике.

Рынком его сделали частные банки, которые начали спекулировать на курсах валют.

Сам по себе валютный рынок не пригоден для долгосрочных инвестиций. Вы спросите почему? Сейчас объясню.

Все мировые валюты подвержены инфляции. Каждый год в зависимости от страны денежная единица теряет свою энергию (массу) за счет инфляции, которая в разных странах по официальным сводкам колеблется в среднем 4-7%. Это только по официальным, а реальная инфляция в некоторых странах достигает до 100% и выше, цены за год в таких странах на продукты и т.д. могут вырасти в 2- и более раз.

По этой причине, покупая какую либо денежную единицу, Вы уже в отрицательном математическом ожидании за счет инфляции. Даже если Вы не будете предпринимать никаких действий, масса вашей суммы ослабеет на уровень инфляции, по этой причине Вам уже нужно заработать. Только лишь, для того чтобы перекрыть издержки по инфляции, а как мы уже знаем никакая математическая формула не может в голом виде (без совместного применения со знанием, куда пойдет рынок) извлечь прибыль в долгосрочной перспективе, закон вибрации все равно Вас приведет к точке изначального старта в лучшем случае, в худшем Вы все потеряете.

Многие думаю что, применяя всякие разные индикаторы можно найти закономерность, по средством которой стать успешными трейдерами и извлекать прибыль так долго, как только захочется. Ответ: Можно! Но очень не долго, вскоре математика возьмет свое и даже больше. Если бы это было так просто, то не 95% трейдеров теряли свои деньги, а примерно 70% зарабатывали бы на постоянной основе. Причина кроется в структуре индикаторов, они обычно основаны на математических формулах, которые исторически следуют в шаге за рынком. А мы знаем, что рынок эффективен с математической точки зрения, соответственно эта эффективность накладывается и на математику.

Вот вы входите в рынок, с целью спекуляции, вы покупаете ценную бумагу, с математической точки зрения шансы у Вас на успех или провал 50/50, вы находитесь в нулевой точке. Далее при покупке ценной бумаги Вы платите комиссию брокеру или той площадке, на который Вы покупаете бумагу. Что в это случае происходит? Платя комиссию (спрэд) за сделку тем самым математическое ожидание сдвигается в отрицательную часть, ниже нуля. То есть получается так. Купив ценную бумагу и заплатив за это комиссию, мы изначально в минусе, в отрицательном математическом ожидании и как нам уже известно, если брать в расчет только математические формулы (индикаторы и т.д.), то

шансы у нас выйти в плюс на продолжительном промежутке времени равняются ниже нуля, другими словами шанса нет. Собственно мировая статистика разорения трейдеров на рынках ценных бумаг на 100% подтверждает данное утверждение, к тому же мы знаем, что практически во всех учебниках по рынкам ценных бумаг учат, так или иначе, предсказывать дальнейшее движение цены можно только лишь по индикаторам. В некоторых случаях обучают групповому анализу фундаментальный факторов и техническим анализам.

Мы же утверждаем, что фундаментальные данные, а именно экономические новости это всего лишь следствие воздействия закона вибрации и чем сильнее перед сильное напряжение в цикле вибрации, тем сильнее в итоге будет обратная реакция и соответственно сильные новости. По этой причине фундаментальный анализ в том виде, к которому его обучают в большинстве школ по ценным бумагам не пригоден для успешной торговли, при помощи его эффективность предсказания будущего равна нулевой точки вибрации и точке вероятности 50/50. Новости это всего лишь следствие и не более того. Данное утверждение можно подтвердить по многочисленным примерам по всему миру, некоторые из них мы привели выше (в примере Цунами в Японии и Башен близнецов в Америке), подобных примеров особо выраженных мы можем найти огромное множество, где перед каким-то значимым событием было накоплено сильное напряжение, цикл вибрации в состоянии сильного растяжения.

Подведем предварительные итоги:

1. Мы знаем, что всем мирозданием правит закон вибрации, который является основой, фундаментальной частью энергии. Данный закон проникает во все сферы и слои движения в мироздании. Само движение подразумевает наличие в нем фундаментального фактора, а именно энергии, которая несет в себе закон вибрации.
2. Мы узнали, что закон вибрации в математике проявляется через теорию вероятности.
3. Мы так же раскрыли тот факт, что рынки ценных бумаг с точки зрения спекуляции, не пригодны для извлечения прибыли на постоянной основе, что краткосрочно полученная прибыль будет компенсирована дальнейшими убытками. По-сути в таком случае биржевые и внебиржевые рынки мало, чем отличаются от казино с математической точки зрения. Что там, что здесь математическое ожидание сдвинуто в отрицательную сторону (ниже нуля) по отношению к спекулянту (краткосрочному трейдеру).

Забегаая вперед можно сказать наверняка, правильное понятие для профессии успешного трейдера – ничто иное, как умение повернуть математическое ожидание в свою сторону, если сказать другими словами, это борьба с вероятностью, а не с другими трейдерами, которые так же участвуют в общей игре.

Сейчас это понятие извращено и находится под наслоением мусора, через который только самые отчаянные люди пробираются. Резюме для профессии теряющего трейдера звучит так – попытка предсказать будущее по средствам применения математических формул, там, где в чистом виде математика мертва и находится в отрицательном значении.

С уверенностью можно сказать, биржевой Грааль находится в умении сдвинуть математическое ожидание с отрицательного на положительное, путем высвобождения **свободной энергии**.

Как высвобождать свободную денежную энергию, как сдвигать вероятность и математическое ожидание в положительную зону, и как эффективно торговать по волнам вибрации вне зависимости в какую сторону идет курс, я расскажу вам ниже. :)

В общем счете решение всех проблем на планете лежит в полном понимании и принятии закона вибрации и форм его проявления в мире. Если все есть энергия, то и бессмертие людей лежит в понимании как войти в резонанс с энергией жизни, она же энергия света которая по свойствам своей вибрации находится в отдаче, а люди в получении как плюс (+) и (-). В этом вся проблема постоянно возрастающего давления со стороны окружающей природы и наше противостояние с ней, а так же ограничения в сроке жизни и памяти людей. Любые решения в намерениях которых лежит в первую очередь на получение, обречены на провал и лежат в отрицательной зоне, зоне энергии поглощения (потребление), в зоне отрицательного математического ожидания. А как уже известно против математики не попрешь, если ты вошел в отрицательную зону, как не крути, все равно преjdeшь к еще большему опустошению. Пока люди не поймут и куда важнее не примут тот факт что всем правит энергия а в основе энергии лежит закон вибрации, проблемы в мире будут только нарастать и потребительская часть тоже, до момента полного истощения.

Практика:

Внимание!!! Данная книга является урезанный вариант полной книги Закон Вибрации (Раскрытие Секрета).

В текущей урезанной версии книги, раскрыты фундаментальные составляющие Закона Вибрации, их достаточно, чтобы осознать и принять закон вибрации в том виде, в котором он проявляется в мире и на рынках ценных бумаг.

Бесплатная Академия РИНИЦА: <http://rinica.net/academy/>

Видео: <http://www.youtube.com/watch?v=Q8V71qoyYK8>

Автор: Горнеев Сергей Владимирович, 10.03.1985 года рождения.
Председатель совета Потребительского общества «Сила».



Уведомление об авторских правах

Авторские права на это научное произведение и его содержимое принадлежат Горнееву Сергею Владимировичу, 10.03.1985 года рождения. © Sergei Gorneev, 2014. Все права защищены.

Любое распространение или воспроизведение контента всей книги разрешено только в полном виде, распространять ее части в любой форме запрещено, кроме следующих случаев:

Вы можете распечатать или скачать на жесткий диск всю информацию или ее часть только для личного некоммерческого использования.