

The image features several tall stacks of gold coins on a dark surface. In the foreground, a single gold coin is lying flat, displaying the Bitcoin symbol (a stylized 'B' with two vertical lines) in the center. The background is a dark, gradient blue.

Практический онлайн курс Крипторейдинг с нуля

УРОК 5

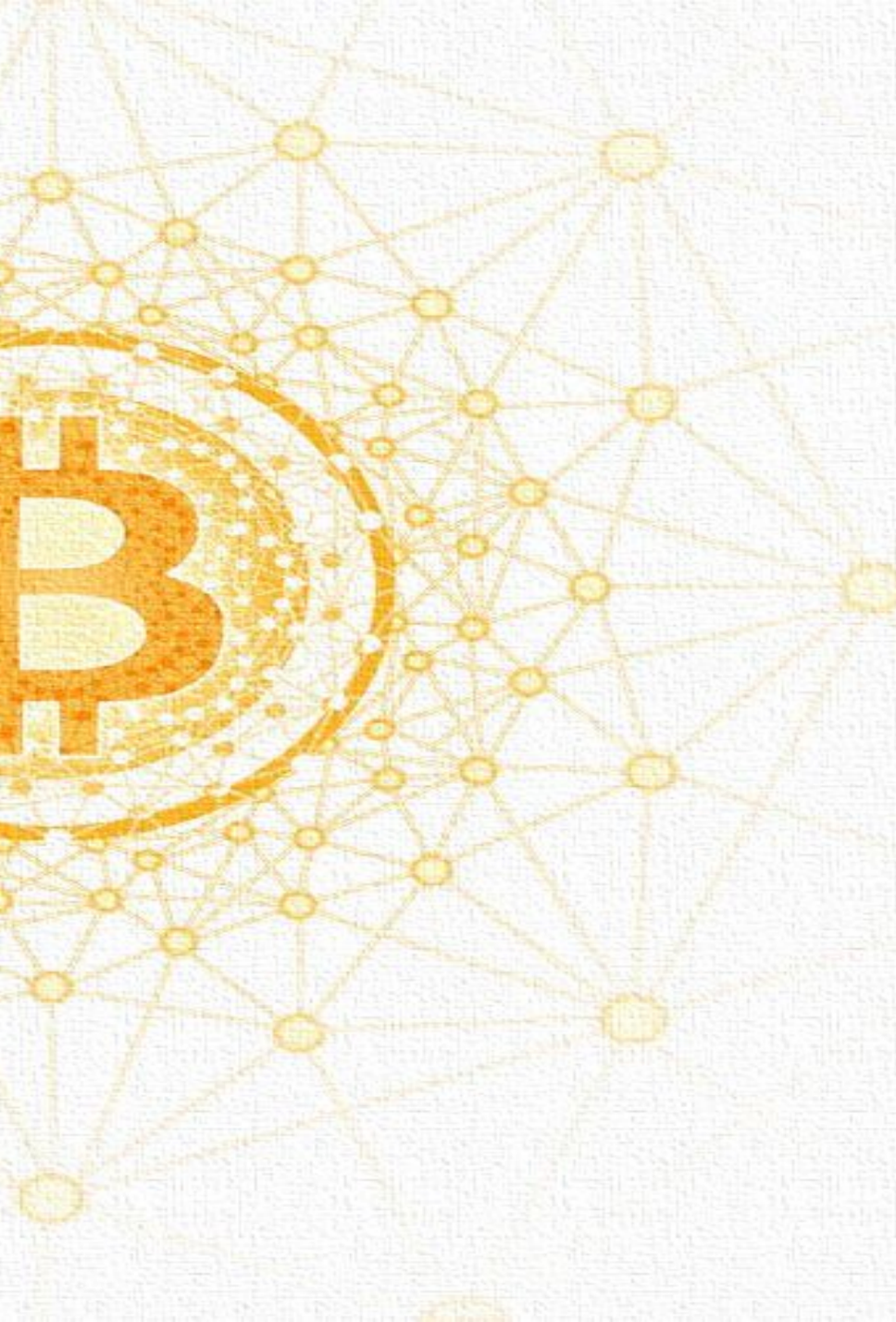
Технический анализ часть 2
Свечной и графический анализ

Технический анализ

Свечной и графический анализ

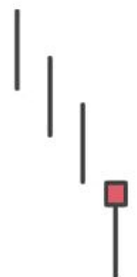
Фигуры, которые работают.

Технический анализ



Бычьи разворотные свечи

Молот



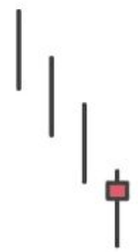
Перевернутый молот



Доджи-стрекоза



Бычий волчок



Медвежьи разворотные свечи

Падающая звезда



Повешенный



Доджи-надгробие



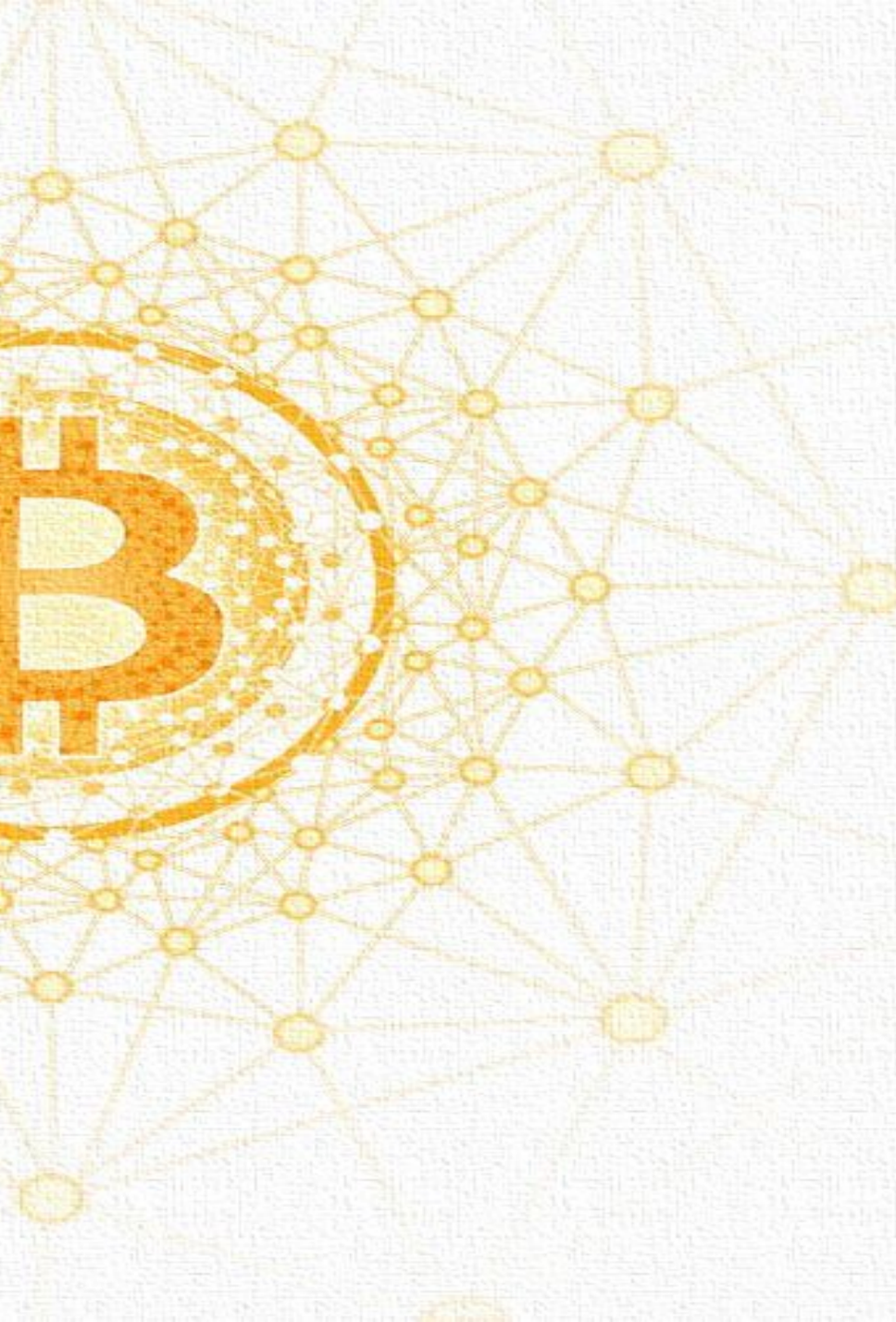
Медвежий волчок



Технический анализ

Свечные модели разворота тренда



The background features a large, semi-transparent Bitcoin logo on the left side, overlaid on a network diagram of interconnected nodes and lines in a golden-yellow color. The nodes are arranged in a roughly circular pattern, with lines connecting them to form a mesh.

Технический анализ

ВАЖНО:

Паттерны нельзя анализировать в отрыве от анализа логики движения

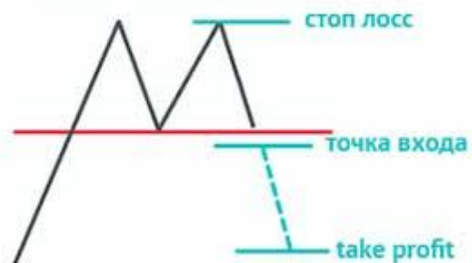
Мы учитываем только те паттерны, которые образуются на уровнях !

Цена не может разворачиваться в воздухе.

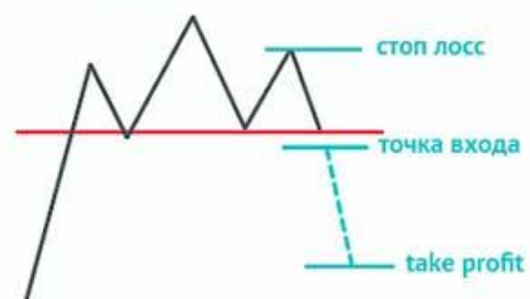
Технический анализ

Разворотные фигуры

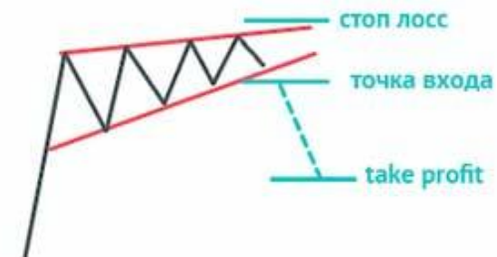
Двойная вершина



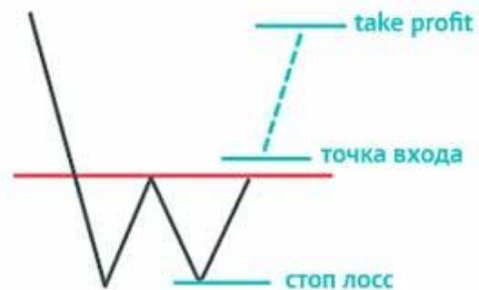
Голова и плечи



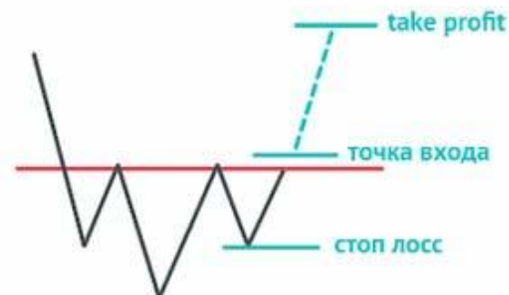
Восходящий клин



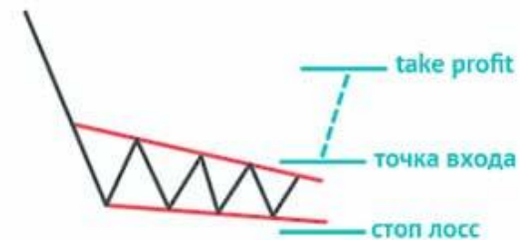
Двойное дно



Перевернутые голова и плечи



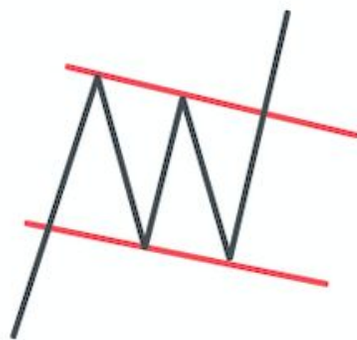
Нисходящий клин



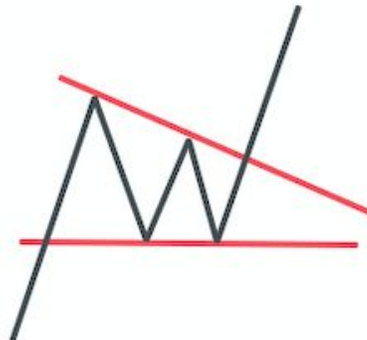
Технический анализ

Фигуры продолжения движения

Флаг



Вымпел



Клин



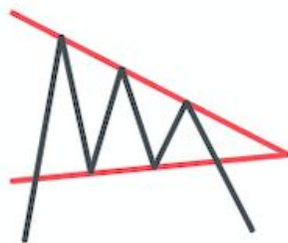
Прямоугольник



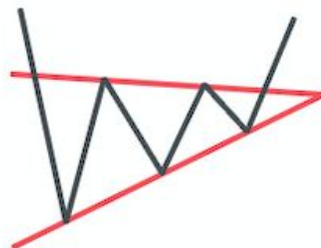
Технический анализ

Двухсторонние фигуры или Модели неопределенности

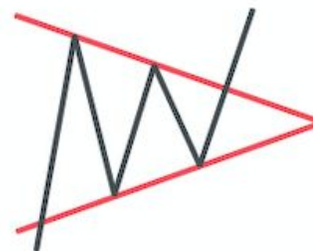
Нисходящий



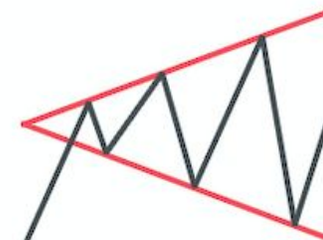
Восходящий



Симметричный

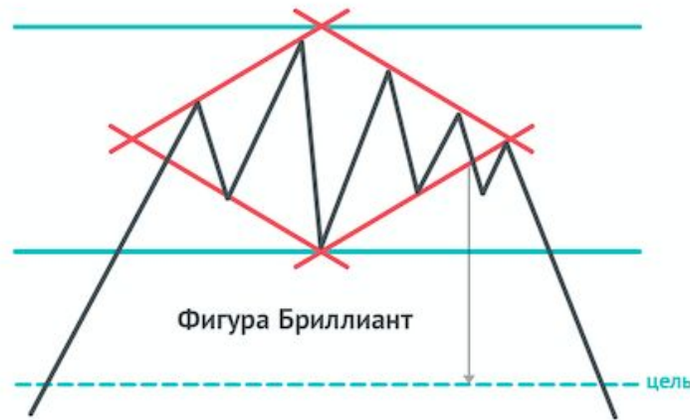


Расходящийся



Технический анализ

Также иногда можно встретить разворотные фигуры, такие как "Чашка с ручкой" и "Бриллиант".



Технический анализ

Moving average

Индикатор скользящей средней (moving average) показывает усредненное значение цены, за выбранный трейдером период времени. Период устанавливается в настройках индикатора.

Индикатор moving average относится к классу трендовых индикаторов, которые помогают определять наличие тренда и торговать в нём. Данный индикатор может служить в качестве поддержки или сопротивления.

Техника построения:

простая МА вычисляется как среднее арифметическое от цен закрытия за определённое количество периодов.

Чаще всего используются периоды: 5,8,13,21... почему? Это числа Фибоначчи!

Если мы используем пару МА:

м60, Л: 5, 20, 10, 40, 7, 27

Технический анализ

м5,м15: 8-13,5-13,3-13 (эти периоды можно использовать и для м60, если это прибыльно считаем)

Если мы используем 1 МА(носит аналитический характер):
Д,week: 180,200,360,500

Чем больше период- тем больше запаздывание, чем меньше период - тем больше ложных сигналов. Какие бы комбинации периодов мы не настраивали, МА всегда будет опаздывать и все равно периодически давать ложные сигналы!!!

Технический анализ

Техника торговли по 2 МА:

Сигнал:

Пересечение

- видим пересечение 2 МА
- ставим заявку на вход по цене HIGH - в случае лонга, по цене LOW - в случае шорта
- после срабатывания заявки, ставим стоп на ограничение убытка: по цене LOW- в случае лонга, по цене ХАЙ- в случае шорта

на пересечение, в случае если свеча не пересекала МА в момент пересечения 2 МА, а находилась выше/ниже его

- закрываем позицию на обратном пересечении МА: по цене LOW свечи пересечения- если позиция была лонг, по цене HIGH- если позиция была шорт.

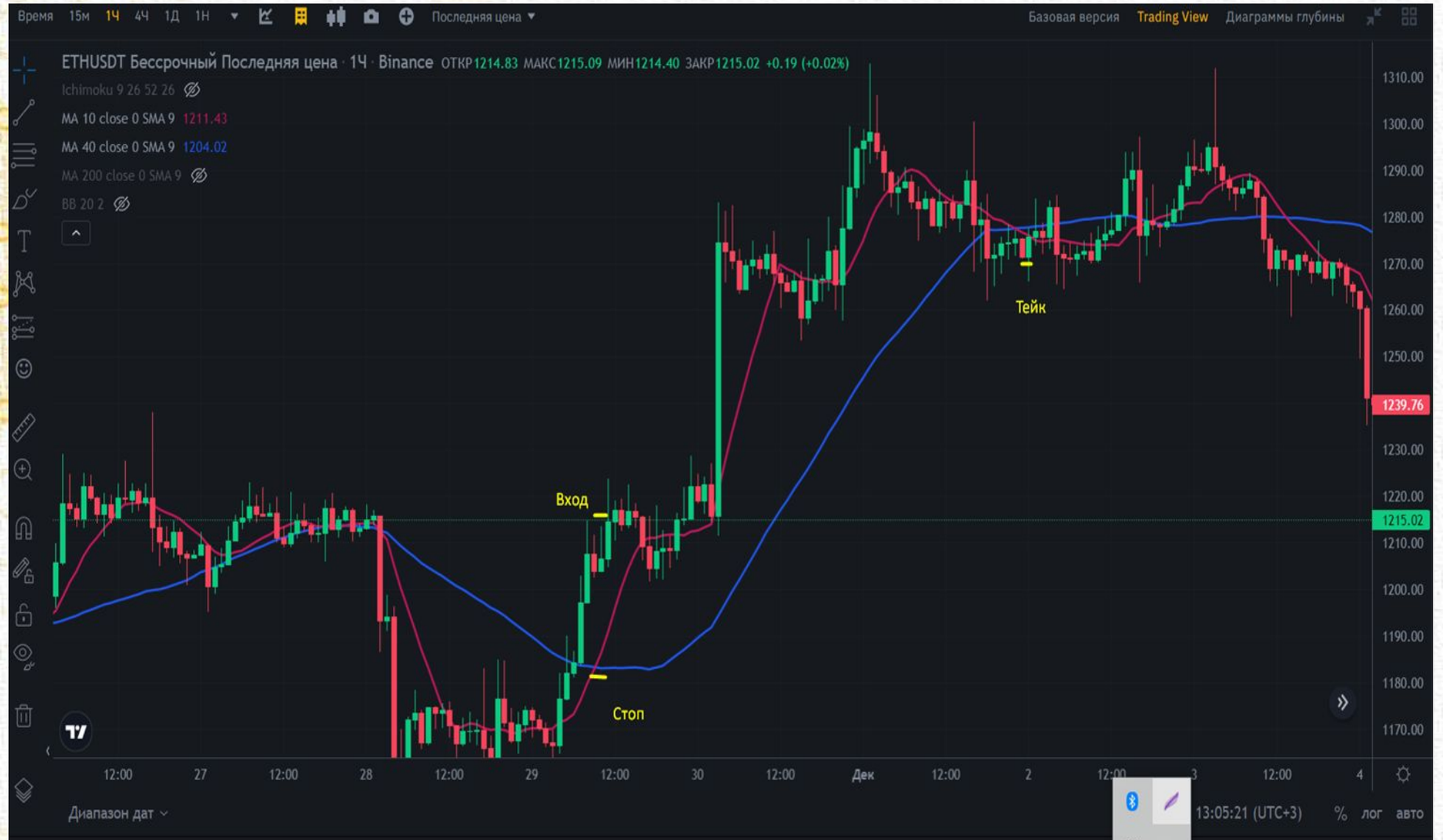
Выход=вход в новую позицию

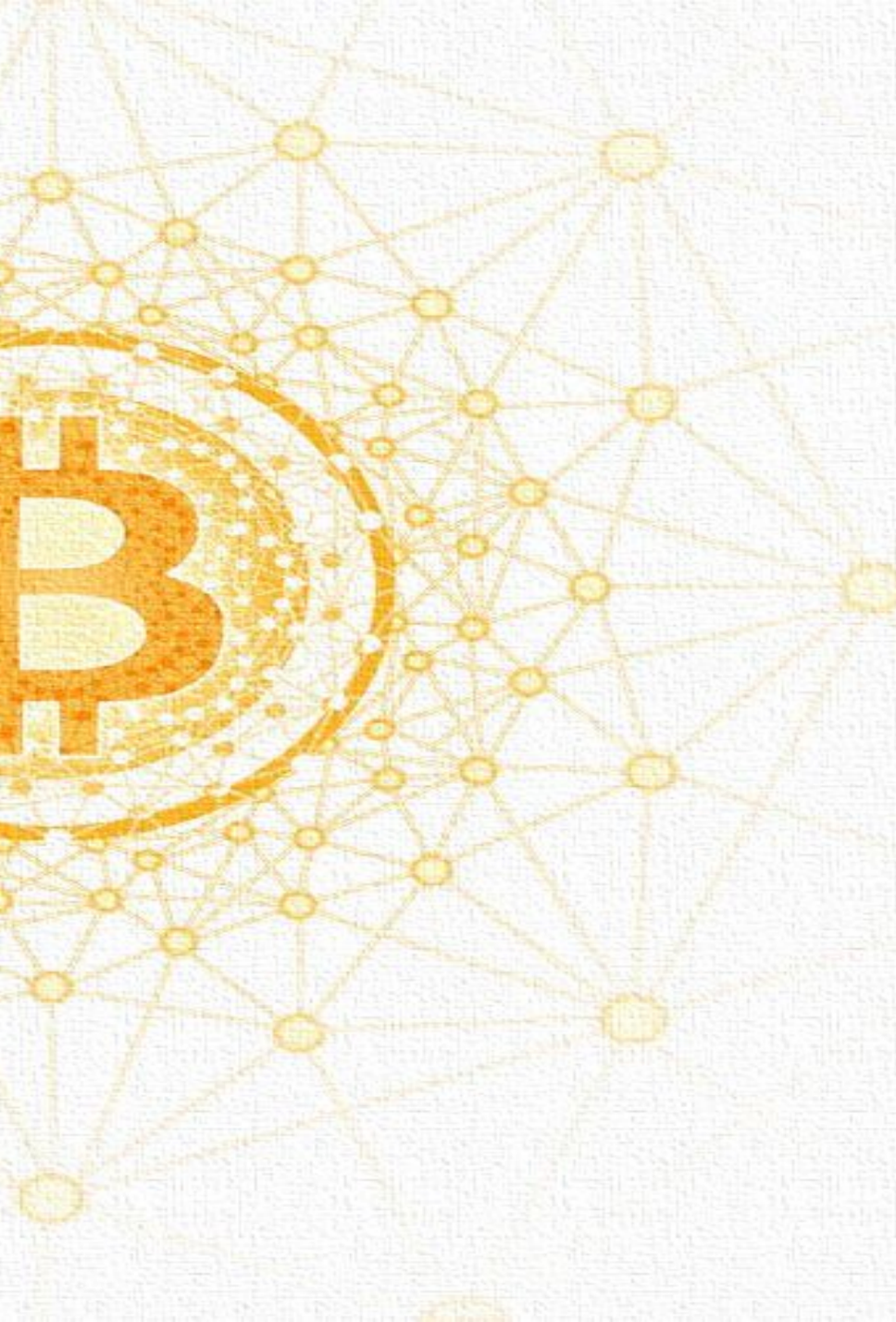
Можно использовать двойной объём в заявке: объём выхода+объём входа в одной заявке

Технический анализ



Технический анализ





Технический анализ

MA200:

- используется при долгосрочном инвестировании
- играет роль динамического уровня поддержки и сопротивления
- является сильным сигналом смены тренда: переход цены с одной стороны MA на другую.
- хороша для анализа поведения цены: анализируем пробои, откаты.

Технический анализ



Технический анализ

Индекс относительной силы=Relative Strength Index=RSI

Индикатор RSI (Relative Strength Index — индикатор относительной силы) является одним из самых популярных индикаторов, используемых трейдерами. RSI показывает информацию об импульсе движения цены.

Показания RSI колеблются между 0 и 100. RSI считается перекупленным, когда достигает значения 70, и перепроданным, когда опускается ниже 30. Стандартная настройка для RSI — 14 периодов, что означает, что RSI оценивает последние 14 свечей.

Индикатор RSI является осциллятором, а значит он колеблется в некой зоне, ограниченной максимальным и минимальным значением.

Когда RSI показывает чрезвычайно высокие или крайне низкие значения (выше 70 или ниже 30), цена считается перепроданной или перекупленной.

Критерием оценки служат две линии, проведенные на уровне 30 и 70.

Технический анализ

Сигнал на покупку — при выходе RSI из зоны перепроданности, на продажу — при выходе RSI из зоны перекупленности.

Как работать по RSI:

1. Ищем любые разворотные паттерны
2. Используем пробой зоны перекупленности или перепроданности для добора позиции или как первую точку входа
3. Тейки: по уровням

Технический анализ



Введите здесь текст для поиска



13:28 21.12.2022

Технический анализ

Осциллятор Чайкина

Индикатор основан на формуле накопления и распределения торговых объемов (A/D). К слову, этот инструмент тоже принадлежит авторству Чайкина.

Chaikin Oscillator отображается снизу ценового графика в новой области в виде ломаной линии, которая последовательно пересекает нулевой уровень.

Торговый сигнал от индикатора Chaikin Oscillator - пересечение нулевого уровня.

Сделка при пересечении совершается на открытии следующей свечи с выставлением стоп-приказа за последним локальным экстремумом. Фиксация прибыли происходит при последующем пересечении нулевого уровня.

Технический анализ

Осциллятор Чайкина можно комбинировать с RSI

Так как RSI ОЧЕНЬ ЧАСТО даёт ложные сигналы мы можем их фильтровать осциллятором Чайкина.

- Покупка — при выходе из зоны перепроданности при Осцилляторе Чайкина выше 0
- Продажа — при выходе RSI из зоны перекупленности при нахождении Осциллятора Чайкина ниже 0

Сделки совершаются стандартно по хай и лоу. Стоп при этом выставляется за последним локальным экстремумом.

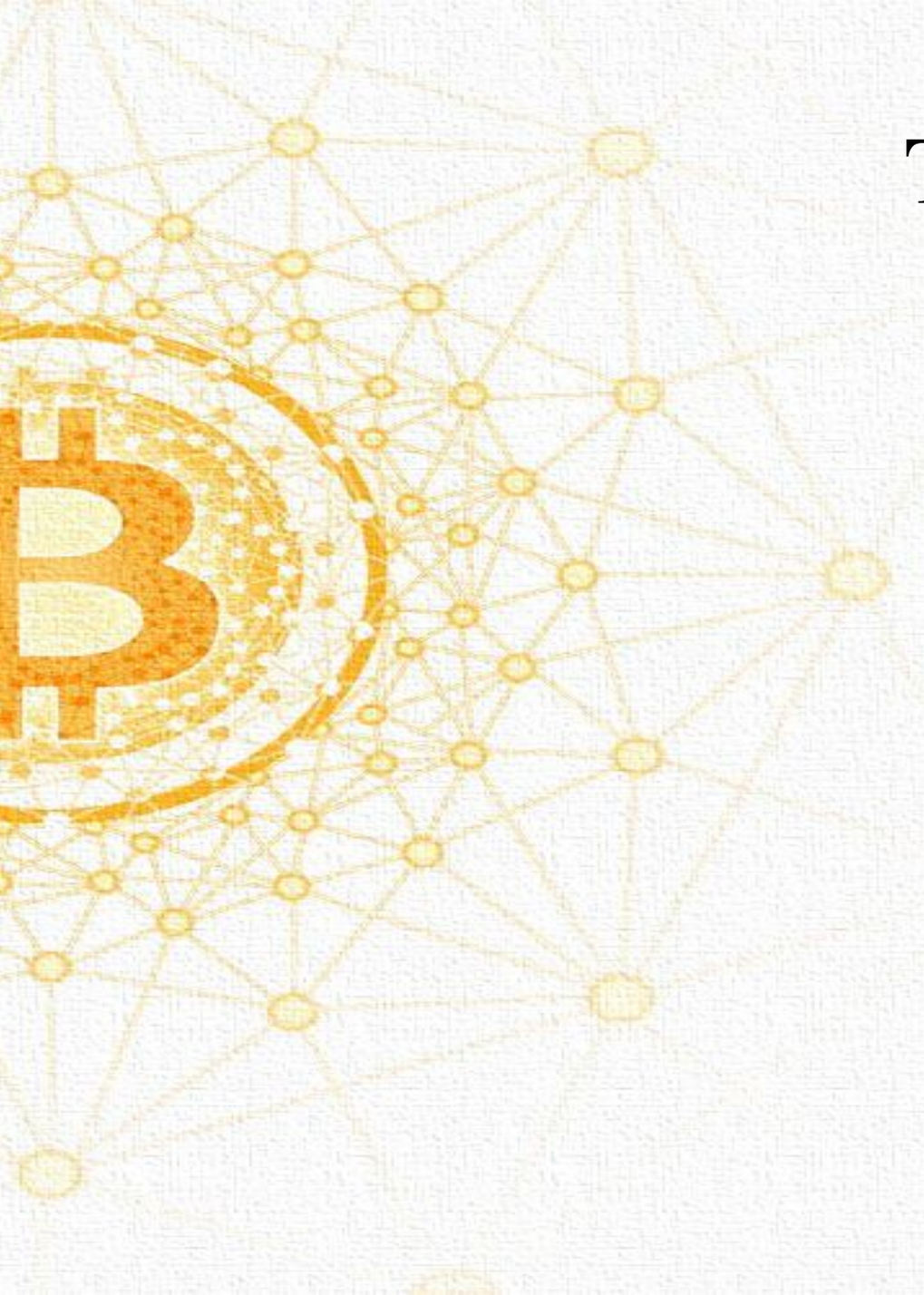
Технический анализ



Технический анализ



Технический анализ



Технический анализ

- Конвергенция скользящих средних (буква С в аббревиатуре) наоборот возникает при сближении двух ЕМА – импульс утихает, а тренд замедляется. Линия MACD приближается к нулевому уровню.

Восходящий тренд мы наблюдаем, когда MACD выше центрального уровня, а нисходящий – когда ниже.

-Разберём MACD гистограмму:

- MACD гистограмма строится в виде столбиковой диаграммы и отображает взаимодействие линии MACD с ее 9-периодной скользящей средней

- Гистограмма также имеет нулевой уровень, и все что мы говорили выше о линейной MACD подойдет и здесь, только лишь с небольшой разницей – берется во внимание не 12 и 26 ЕМА, а сигнальная линия и сама MACD.

! По линейной MACD мы можем анализировать направление тренда и ускорение/замедление импульса цены акции, поскольку все данные берутся непосредственно с графика.

! Гистограмма призвана только подать более ранний сигнал. Для

Технический анализ

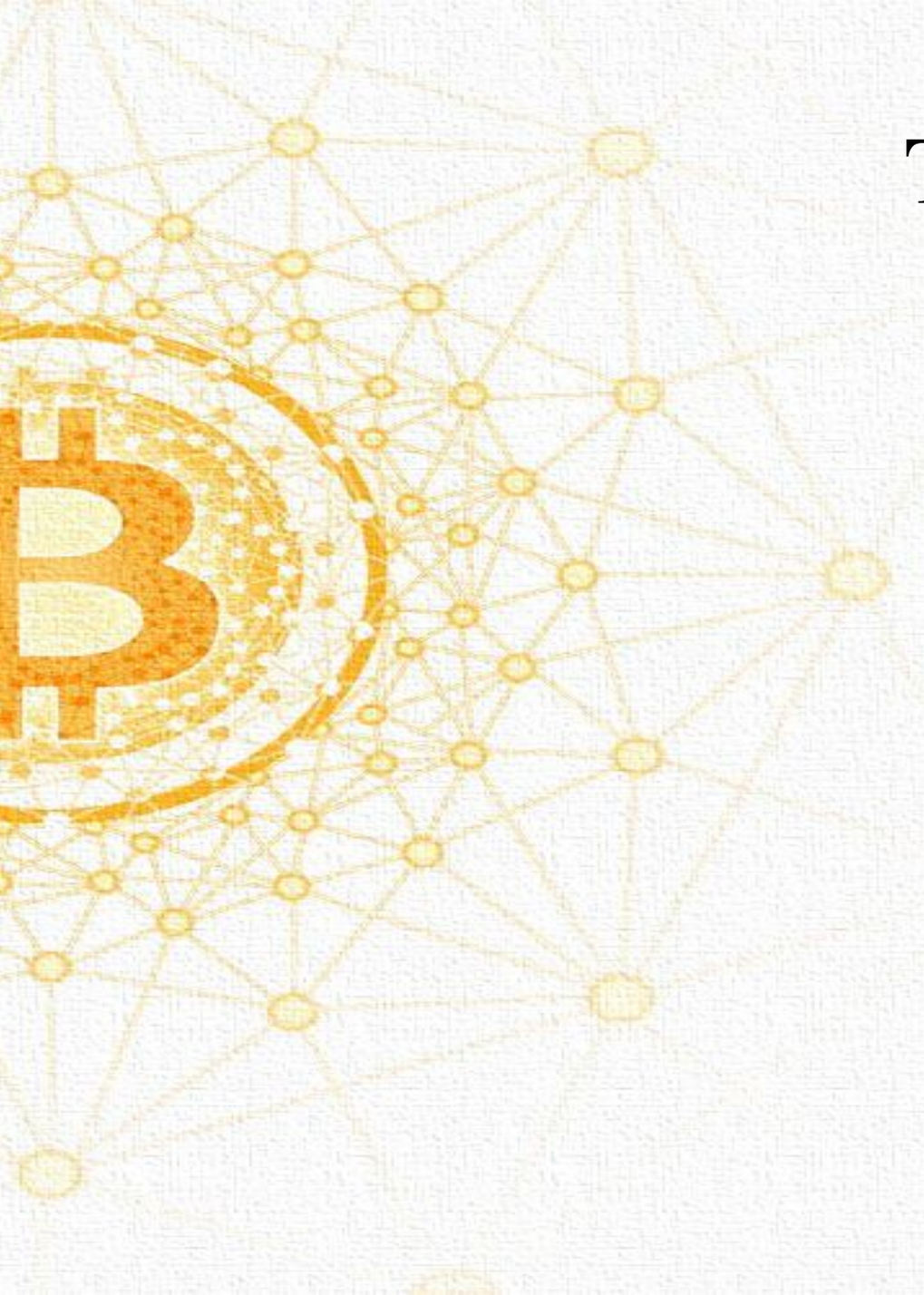
Техника торговли:

— предварительный- предварительный:

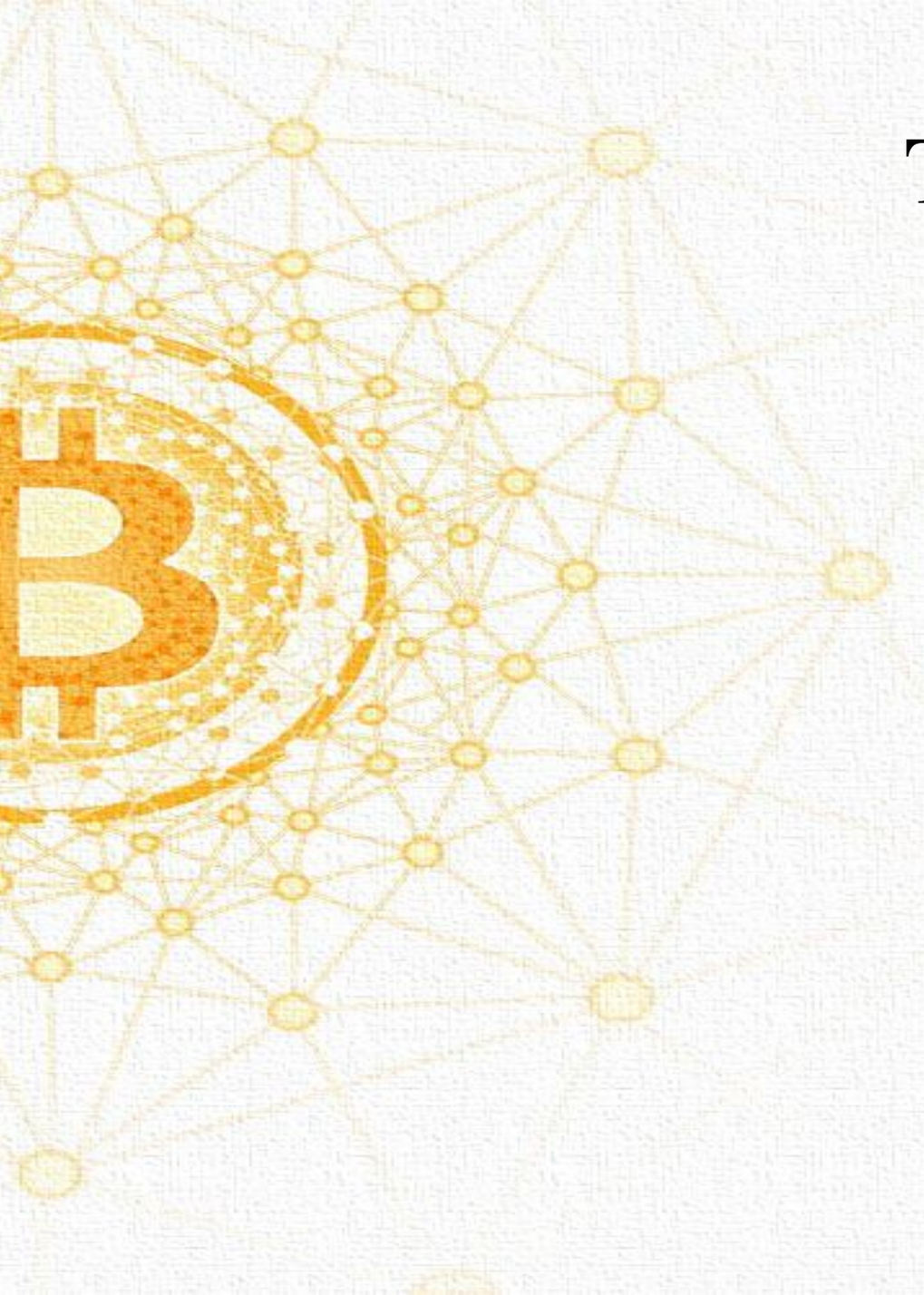
вход: пересечение красной и белой линии

Заявка над/под свечой пересечения

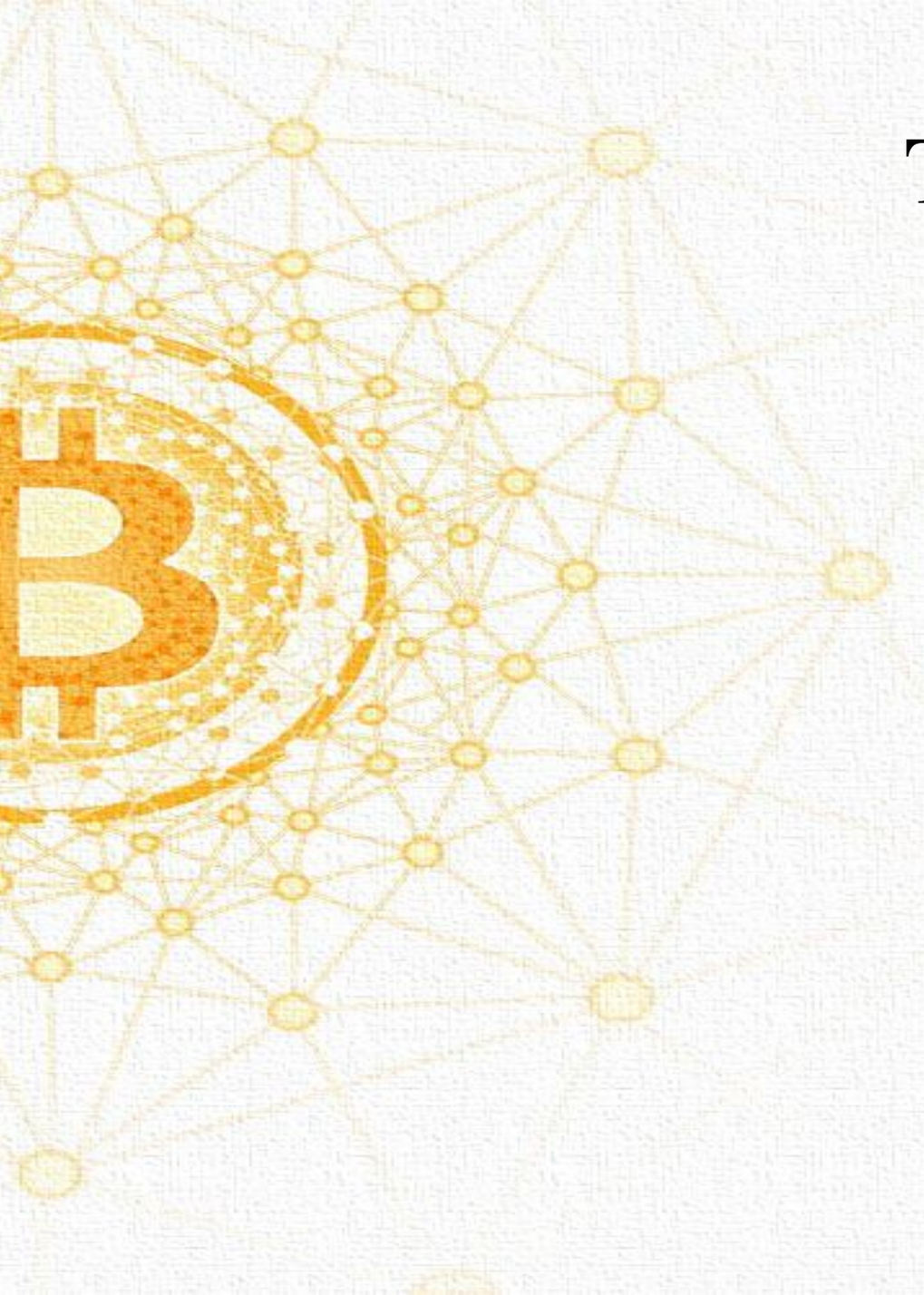
Технический анализ



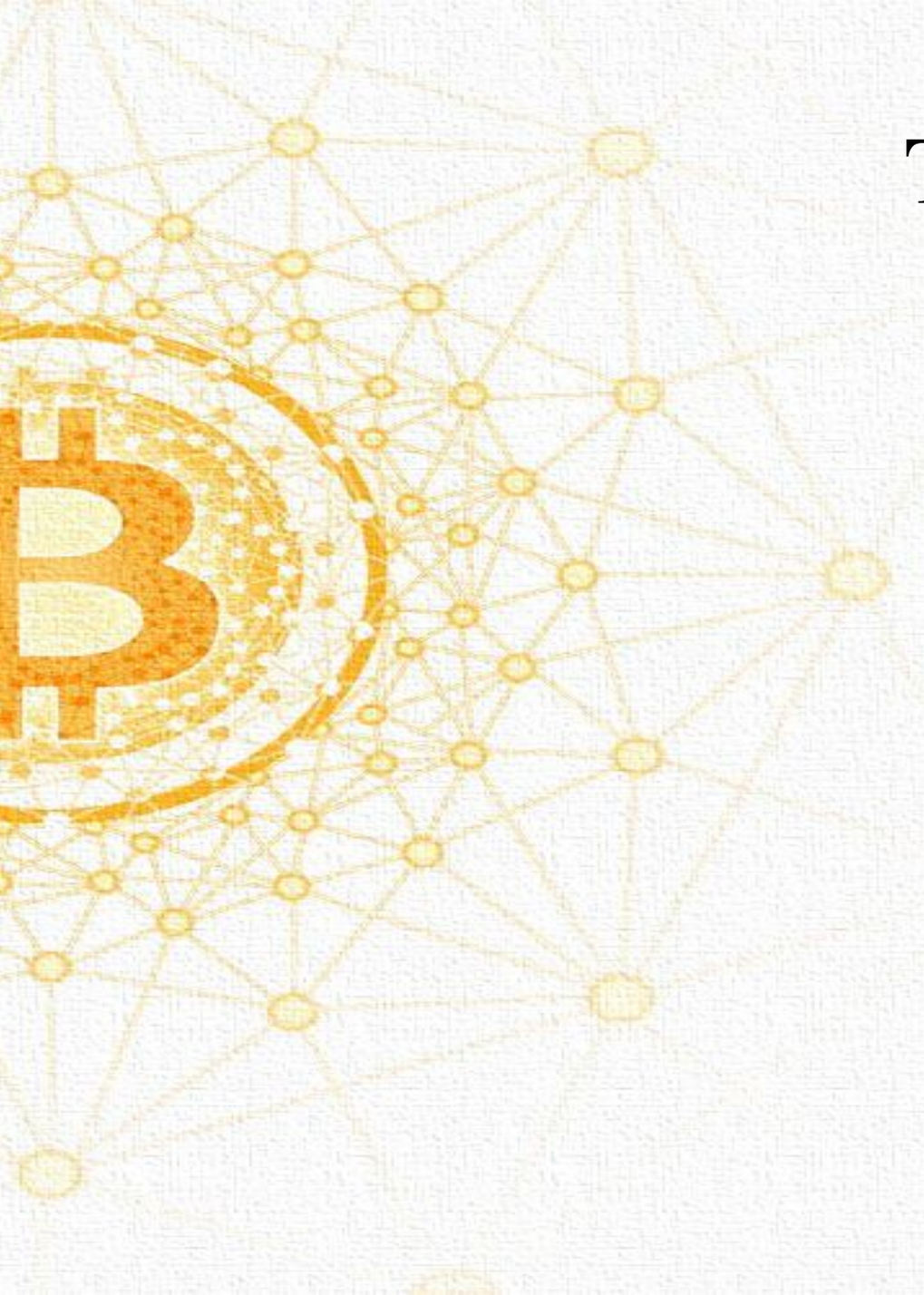
Технический анализ



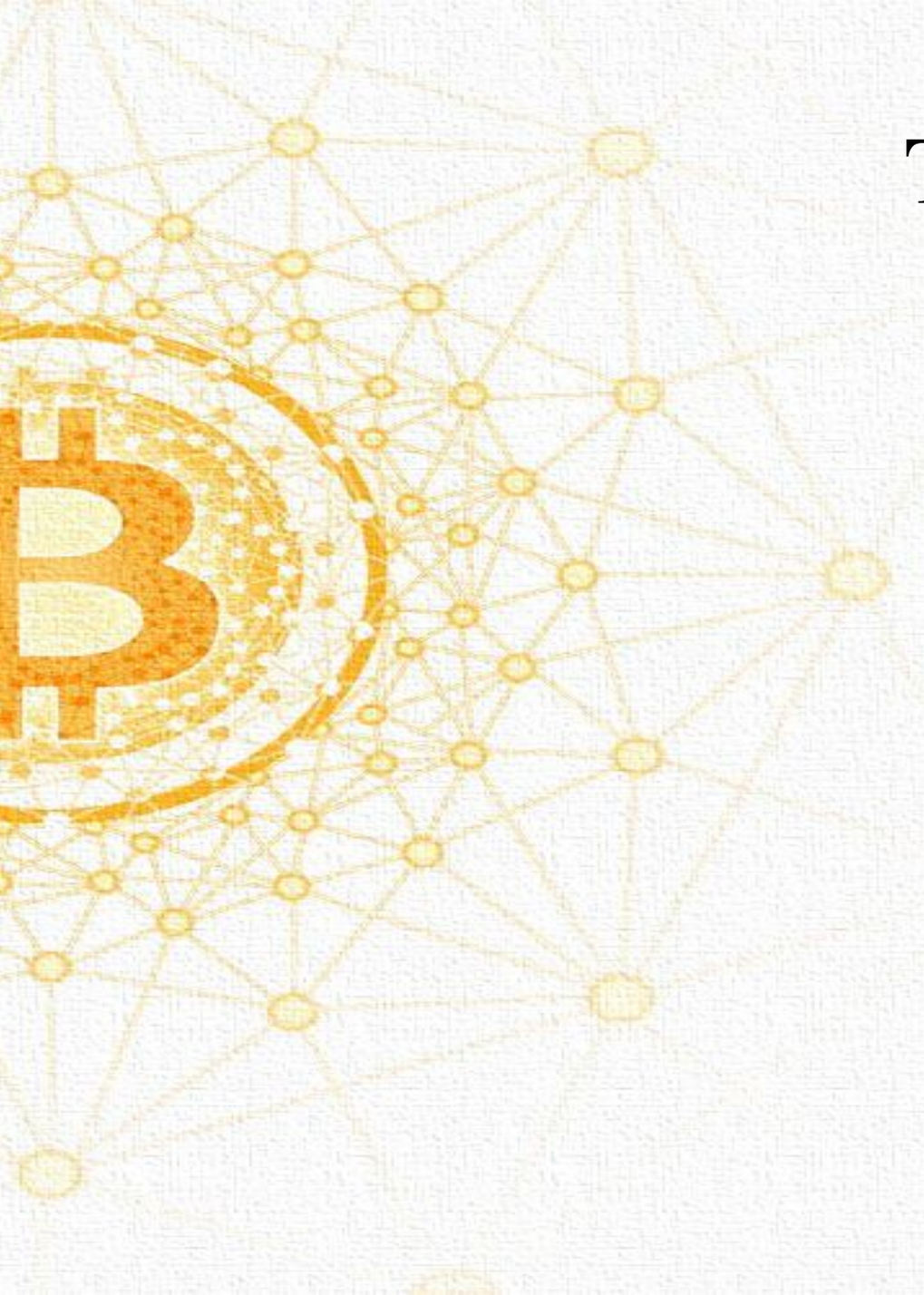
Технический анализ



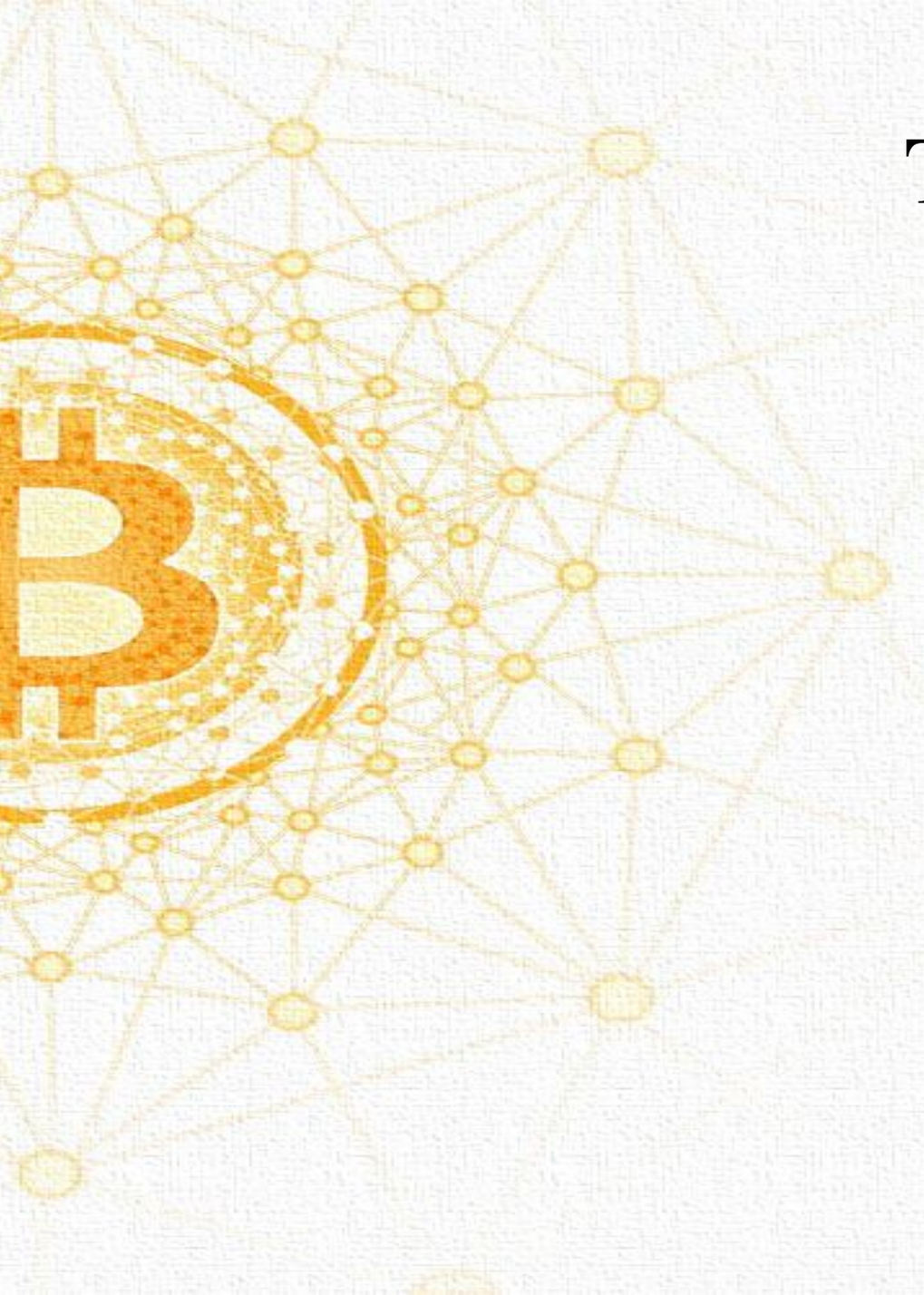
Технический анализ



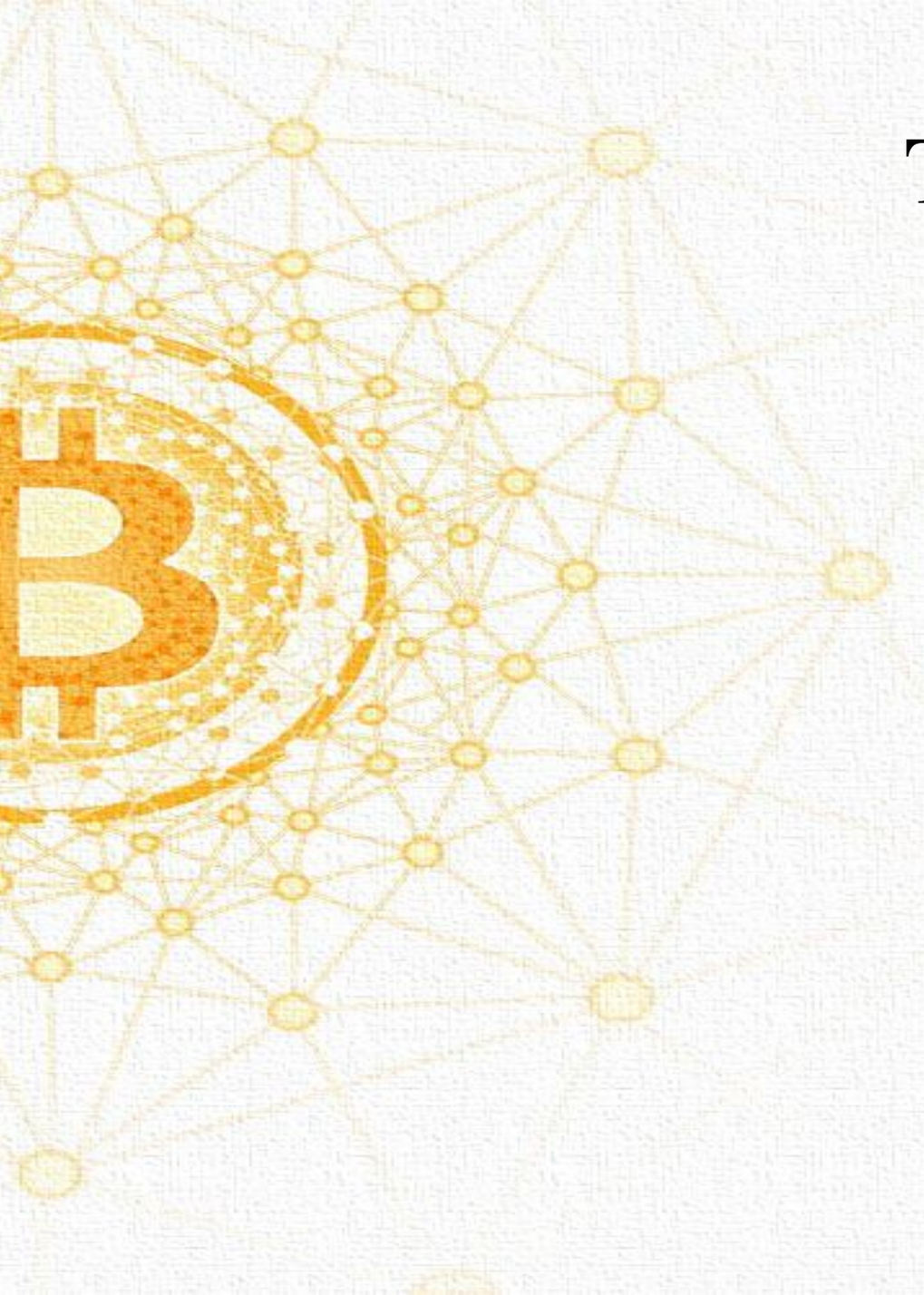
Технический анализ

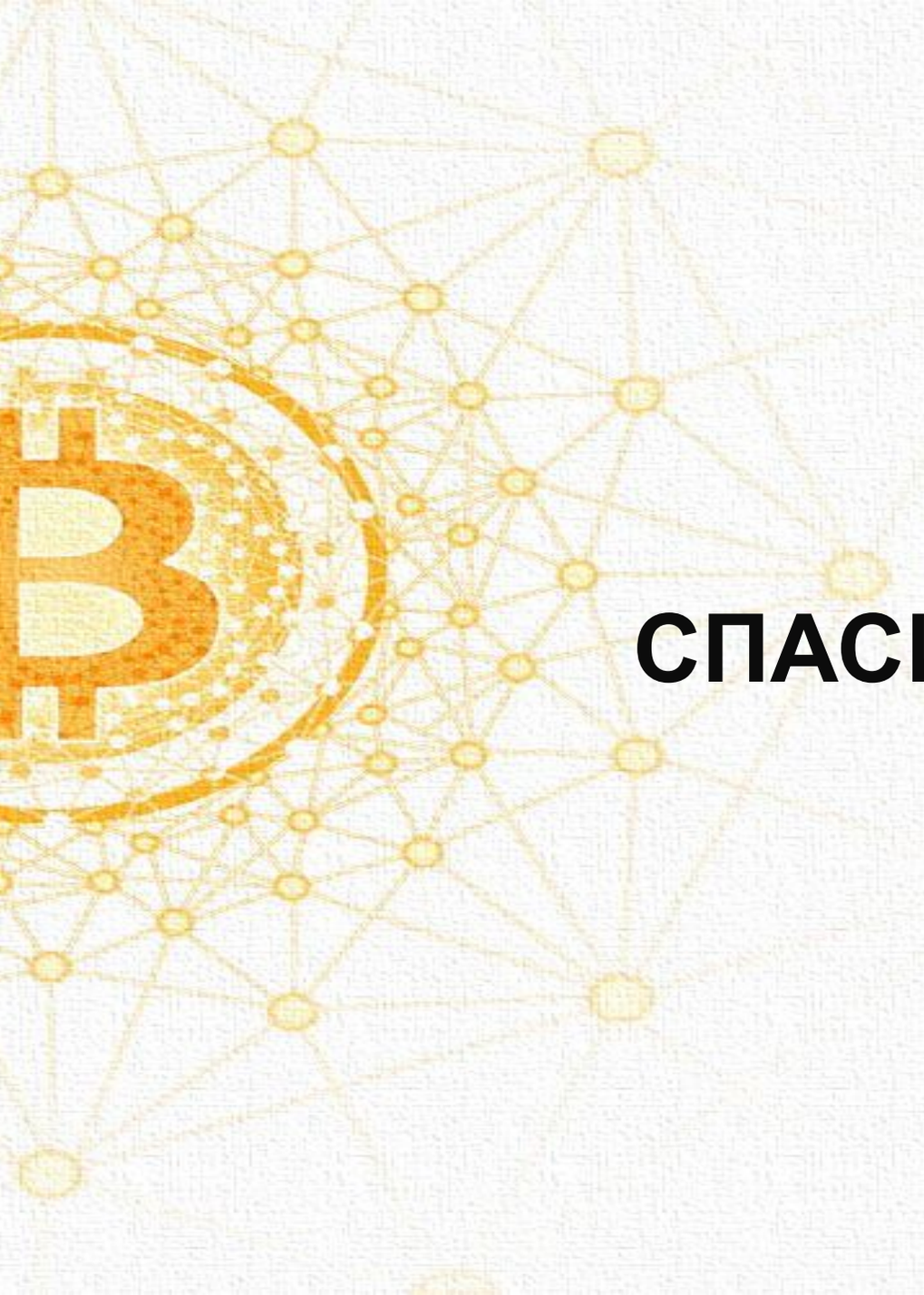


Технический анализ



Технический анализ





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ