

ПРИМЕР СТРАТЕГИИ

```
// timeframe 6H = true (совпадения условий Long или Short) тогда на 1H поиск подходящих условий, если 1H = true
// тогда ищем условия сценария трейдов на 15M = true StartTrading
```

РЕЖИМЫ ТРЕЙДИНГА

```
// *Сценарий когда нет условий (TradeMode 1), вкл сценарий (TradeMode 2)
//Поиск всегда начинается со сценария (TradeMode 1) – главный режим

// *Открытие и закрытие торгов только по timeframe 15 минут
// TradeMode 1 режим = 6H + 1H + 15M
// TradeMode 2 режим = 2H + 1H + 15M
```

– Все режимы открываются только при отсутствии открытой позиции, если ордер открыт, то новый не открывается.

– При разрыве связи с биржей, повторяет соединение и продолжает работу с ордером.

Функции работы с биржей (ручной ввод)

```
//Выбор торговой пары
//Установка размер % стоимости ордера от депозита
//Установка кредитного плеча
//Установка Stop loss (при срабатывании уходит в режим ожидания)
```

Функции работы с биржей (по умолчанию)

```
//Деривативы (futures)
//Изолированная маржа
//Открытие ордеров по маркет цене
//Закрытие ордеров – по маркет цене
//Последовательный поиск условий входа по выбранным торговым парам
```

Indicators:

– MarketCipher B
– Chandle Trend

LONG
OPEN

TradeMode 1
LONG OPEN

6H LONG
подтверждает
открытие ордера

проверка all time

VWAP > +3.5

true

Confirmed order

false

ожидание

TradeMode 2
LONG OPEN

2H LONG
подтверждает открытие ордера,
когда нет условий по TradeMode 1

проверка all time

VWAP >= +3.5
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

TradeMode 1
LONG OPEN

1H LONG
//TradeMode 1 если 6H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера
//TradeMode 2 если 2H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера

проверка all time

VWAP >= +3.5
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

15M LONG
//TradeMode 1 если 6H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

//TradeMode 2 если 2H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

MarketCipher:
Crossover предыдущее значение VWAP – или 0 и текущее значение VWAP > +3.5,
bw2 от –150 до +30
Открыть трейд на следующей свече +10 сек после завершения предыдущей свечи

Chandle Trend:
15M > 5
1H > 0

TradeStart = Совпадение всех условий

true

Open order

false

ожидание

TradeMode 2
Запретить открытие трейда
в случае если, VWAP изменился на 2
в отрицательное значение

SHORT
OPEN

TradeMode 1
SHORT OPEN
подтверждает
открытие ордера

6H SHORT

проверка all time

VWAP < -3.5

true

Confirmed order

false

ожидание

TradeMode 2
SHORT OPEN

2H SHORT
подтверждает открытие ордера,
когда нет условий по TradeMode 1

проверка all time

VWAP <= -3.5
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

TradeMode 1
SHORT OPEN

1H SHORT
//TradeMode 1 если 6H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера
//TradeMode 2 если 2H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера

проверка all time

VWAP <= -3.5
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

15M SHORT
//TradeMode 1 если 6H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

//TradeMode 2 если 2H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

MarketCipher:
Crossover предыдущее значение VWAP + или 0 и текущее значение VWAP < -3.5,
bw2 от 150 до -30
Открыть трейд на следующей свече через +10 сек после завершения предыдущей свечи

Chandle Trend:
15M < -5
1H < 0

TradeStart = Совпадение всех условий

true

Open order

false

ожидание

TradeMode 2
Запретить открытие трейда
в случае если, VWAP изменился на 2
в отрицательное значение

LONG
CLOSE 15M

//Закрыть трейд по индикатору Market Cipher VWAP +10 сек от предыдущего значения, когда было пересечение значения <= 3,5 или отрицательное значение отметки VWAP

//Закрыть трейд при отклонении текущего значения VWAP на 30% и > от максимального значения за предыдущих 5 свечей

SHORT
CLOSE 15M

//Закрыть трейд по индикатору Market Cipher VWAP +10 сек от предыдущего значения, когда было пересечение значения >= 3,5 или положительное значение отметки VWAP

//Закрыть трейд при отклонении текущего значения VWAP на 30% и > от максимального значения за предыдущих 5 свечей