

Здравствуйте и добро пожаловать на платформу! В этом выпуске мы рассмотрим настройку маржинальных профилей.

Маржинальные профили позволяют задавать различные группы настроек, например, настройки ликвидации позиции, уведомления клиента в случае стоп-аута, настройки кредитного плеча для различных групп инструментов и множество других настроек.

Давайте добавим новый маржинальный профиль, для этого перейдите в раздел Торговые настройки, Маржинальные профили, нажмите на кнопку Добавить маржинальный профиль и введите название нового профиля.

Опция «Введите значения плечей в дробях вместо процентов» позволяет вводить уровни маржи в процентах или дробях.

Опция «Non margin аккаунт» означает, что активы не могут быть приобретены за маржу и инвестор должен оплатить свою заявку собственными средствами.

Давайте посмотрим на раздел настроек маржи.

Здесь мы настроим параметры ликвидации.

Установим процент использования маржи, при котором должен срабатывать стоп-аут.

При добавлении процента ликвидационной стоимости мы также можем видеть проценты маржинального стиля Метатрейдер 5.

Добавим значение процента 300% и включим автоликвидацию.

Если функция Авто включена, то процесс ликвидации будет запущен автоматически, когда использование маржи достигнет указанного значения.

Автоликвидация реализует сценарий, приведенный ниже:

Все отложенные заявки отменяются

Если недостаточно, закрывается самая убыточная позиция

Если и этого недостаточно, повторяется предыдущий шаг

После включения автоликвидации мы видим, что появилось поле Ликвидация Би Бук.

Если эта опция включена, ликвидация может быть выполнена с использованием нерыночных условий на счете-исполнителе Би Бук, чтобы ограничить максимальные потери клиентов при срабатывании автоликвидации.

Добавим счет-исполнитель Би Бук, который будет выступать в качестве второй стороны для сделок с автоликвидацией, если убыток превысит настройку `Максимальный процент убытка`.

Максимально допустимый убыток клиентов в результате автоликвидации. Например, если автоликвидация установлена на 200%, это означает, что в худшем сценарии клиент потеряет 50% или более своих средств. Если же установить значение 50%, то все потери клиента свыше 50% будут исключены за счет использования нерыночных цен для сделок автоликвидации.

Установим максимальный процент потерь, в нашем случае - 50 %.  
Далее зададим другие параметры для нового маржинального профиля:

Опция Валютные активы разрешены в шорт означает, что при совершении сделки с поставочным инструментом одна из валют в паре может принимать отрицательные значения. Например, клиент торгует поставочной валютой Евро Доллар, если эта опция не включена, то для совершения сделки с поставочной валютой Евро Доллар у него на счету должно быть достаточно долларов, чтобы купить евро и продать доллары.

Давайте включим эту опцию.

Разрешить шорт для криптоактивов  
- то же самое, что и предыдущее определение, но в отношении криптовалют.

Фиксировано в валюте счёта - если эта опция включена, использование маржи фиксируется на момент подтверждения заявки и не зависит от колебаний рынка или изменения маржинального плеча в будущем.

После выбора всех необходимых опций настало время установить предупреждения об уровне маржи, нажав кнопку Добавить предупреждения о марже.

Здесь мы можем задать процентное значение и текст предупреждения.

Давайте создадим предупреждение о марже с процентом значения 250% и добавим к нему сообщение: "Низкая маржа, уровень маржи достиг 250%, пожалуйста, внесите средства или немедленно закройте позиции, чтобы избежать ликвидации".

Критический уровень позволяет отправить уведомление не только клиенту, но и трейдеру или сотруднику, в чьи обязанности входит получение подобных уведомлений.

Поскольку это важное уведомление, мы включим эту опцию. Нажмите кнопку Сохранить, чтобы сохранить это маржинальное предупреждение.

Давайте создадим еще одно предупреждение об уровне маржи со значением 200% и добавим к нему сообщение: "Низкая маржа, уровень маржи достиг 200%, пожалуйста, внесите средства". Нажмите кнопку Сохранить, чтобы сохранить это предупреждение о марже.

Наконец, давайте установим маржинальные плечи, которые позволяют задать уровень маржинальных требований для различных типов инструментов. Уровни устанавливаются по группам инструментов.

Для инструментов доступны три варианта установки маржи: по валюте, по позиции и виртуальная.

Маржинальное плечо по валюте - используется при торговле поставочными и непоставочными валютами, при этом маржа рассчитывается от каждой конкретной валюты, участвующей в сделке.

Маржинальное плечо по валюте имеет две опции:

Кросс - валюты валютных пар пересекаются друг с другом. Рассчитывается разница между суммами в одной и той же валюте, а затем применяется кредитное плечо.

Например, если у вас две позиции Евро Доллар long и Доллар Швейцарский франк long, то отрицательная сумма в Долларах США со стороны продажи будет добавлена к положительной сумме в долларах со стороны покупки. Кредитное плечо будет применяться к общей сумме в долларах США.

Максимальный лонг шорт рассчитывается следующим образом: все короткие и все длинные валюты рассчитываются отдельно, а затем маржинальные требования рассчитываются в абсолютном значении для каждой валюты и каждой стороны. Наибольшая сумма будет принята в качестве маржинального требования.

Кредитное плечо по позиции - используемая маржа рассчитывается по позиции/ордеру и может быть применена к любому типу инструмента.

Кредитное плечо по виртуальным позициям - полностью отключает учет маржи для группы инструментов. Позиции становятся "виртуальными", и по ним не может быть получен финансовый результат.

Давайте добавим маржинальное плечо для наших групп инструментов и будем использовать его по позициям.

Опция "Маржа в базовой валюте" должна использоваться только для инструментов с базовым активом типа валюта. Если базовый актив инструмента не является валютой, использование этой настройки приведет к ошибке.

Мы пропустим эту опцию.

Добавим группу инструментов, выберем опцию кредитного плеча, установим длинное и короткое плечо и нажмем кнопку "Сохранить".

Повторим предыдущий шаг с другой группой инструментов.

Добавьте группу инструментов, выберите опцию "Кредитное плечо", установите длинное и короткое плечо и нажмите кнопку "Сохранить".

Раздел "Валютное плечо" предназначен для установки процента кредитного плеча для каждой валюты.

Вы можете вручную добавить значение для каждой валюты, можете выбрать все валюты и добавить одинаковые значения для всех валют, а можете выбрать конкретные валюты, установив флажок и **ДОБАВИТЬ ЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ВЫБРАННЫХ КУРСОВ**.

Добавим валютное плечо 10% ко всем валютам.

Добавим валютное плечо 20% для доллара США и евро.

Вы также можете искать конкретную валюту с помощью поля поиска.

Давайте найдем фунт стерлингов и добавим валютное плечо 100%.

Мультипликаторы маржинального баланса - это уровни маржи, начисляемые на отрицательные валютные балансы. Поскольку платформа позволяет вести мультивалютные сч

ета, в какой-то момент у клиента может возникнуть отрицательный баланс по конкретным валютам. Соответственно, вы можете установить уровни маржи и для этих валют.

Давайте выберем криптовалюты и добавим к биткоину множитель маржинального баланса в размере 100 %.

Вы также можете импортировать профили маржи в формате CSV и запланировать их, нажав кнопку **ИМПОРТИРОВАТЬ ПРОФИЛЬ МАРЖИ**.

После применения всех необходимых настроек нажмите кнопку Создать, и новый маржинальный профиль будет создан.

Чтобы добавить маржинальный профиль на счёт:

Перейдите в раздел Доступ и нажмите на нужный счёт.

В поле настроек счёта нажмите Редактировать

В строке Маржинальный профиль нажмите кнопку с карандашом и выберите маржинальный профиль, затем нажмите кнопку с галочкой.

После нажатия кнопки с галочкой появится окно Предупреждение, в котором мы увидим информационное сообщение об изменениях в торговых настройках. Согласимся с изменениями и нажмем **СОХРАНИТЬ**.

Теперь мы видим уведомление, что счёт был обновлен.

Вот и всё, настройка маржинальных профилей в платформе довольно проста.  
Поздравляем и до встречи в следующих выпусках!