2. **Profile** (у каждого инвестора/трейдера свой уникальный URL) mercatus.im/ trader number one

## 4 варианта страницы:

- 1. Пользователь авторизован и может изменять параметры.
- 2. Пользователь авторизован, но это чужая страница.
- 3. Пользователь неавторизован и НЕ может изменять параметры.
- 4. Пользователь авторизован, но не может изменять параметры, тк у него есть request ожидающие ответа.

На формах, где можно изменять данные должны появится всплывающие подсказки "To change your profile, please accept or decline all offers in your dashboard"

#### Контент страницы:

### Блок, первое знакомство:

- 1. Никнейм (задается 1 раз при регистрации и не может быть изменен)
- 2. Место в рейтинге инвесторов Rank in investors rating (не изменяется вручную)

место в рейтинге трейдеров Rank in traders rating (не изменяется вручную)

3. Status: (изменяется вручную)
Open for investments (зеленый кружочек),
Dont accept requests from investors (красный кружочек)

- 4. Данные о сумме в управлении Equity, ВТС или \$. (не изменяется вручную)
- 5. Список отзывов, с кем уже завершены контракты (не изменяется вручную)

оценка по 10 бальной шкале общая (не изменяется вручную)

6. График. По оси X у нас идет время в днях. По оси Y у нас ROI, %

### Блок, детальное знакомство:

- 1. Редактируемые параметры: Fee, % Min contract amount BTC/USD (можно выбрать сумму и валюту для контрактов), Duration of contract (выбирается числом дней), Max loss, % трейдер может установить сам для себя и они видны публично в профайле и в рейтинге (изменяется вручную)
- 2. Часто используемые пары для торговли на основе истории сделок: (не изменяется вручную)

ETH/BTC STRAT/BTC OMG/BTC (сюда нельзя вписать, данные берутся из истории сделок)

Предпочитаемые пары для торговли по мнению трейдера: ETH/BTC STRAT/BTC OMG/BTC

(сюда трейдер может вписать до 30 пар)

3. История трейдов блоками с указанием времени блока и ссылки на езерскан для каждого блока трейдов

#### TX hash:

https://etherscan.io/tx/

0x1ac1947516203e093e2983d441c608158b99307f548bd52cb2f2fba34043987d Пример истории трейдов https://gyazo.com/4116ba936789146e28f737c7f11c1408 В графе Amount внутри строк пишем название криптовалюты, пример: STRAT 580.23 PLU 20.22

# Блок, взаимодействие с трейдером:

1. Кнопка с отправкой запроса трейдеру. Значок вопроса с пояснением процесса. SEND REQUEST (?) Your request will be accepted or declined within 24h. In case your request accepted you will see a new contract in your dashboard.

Кнопка только во втором варианте страницы.

2. Диалоговое окно с выбором ключа, который будет отправлен в управление.

Вывод ошибки (если сумма ключа меньше чем Min contract amount) "Amount of BTC/USD of your API key lower than Min contract amount".

3. Указание номера кошелька ЕТН и суммы в токенах необходимой для оплаты комиссии трейдера и старта контракта. Инвестор оплачивает сразу комиссию или ждет подтверждения трейдера?

Если ждет подтверждения трейдера перед оплатой (чтобы не платить комиссию впустую), то тогда нужно сделать в дашборде новую сущность в разделе request list:

"входящий счет" этот счет необходимо оплатить после подтверждения реквеста трейдером. у каждого реквеста может быть свой счет, а также 2 статуса: awaiting aprooval (ожидает подтверждения) и awaiting payment (ожидает оплаты).