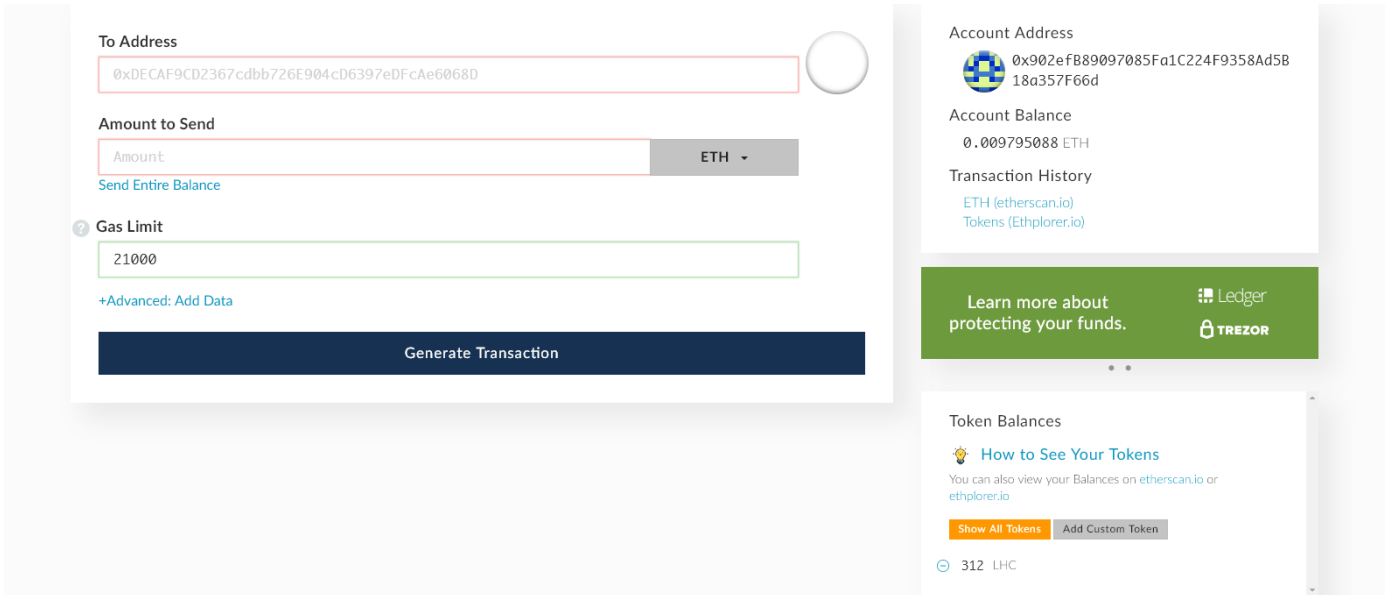


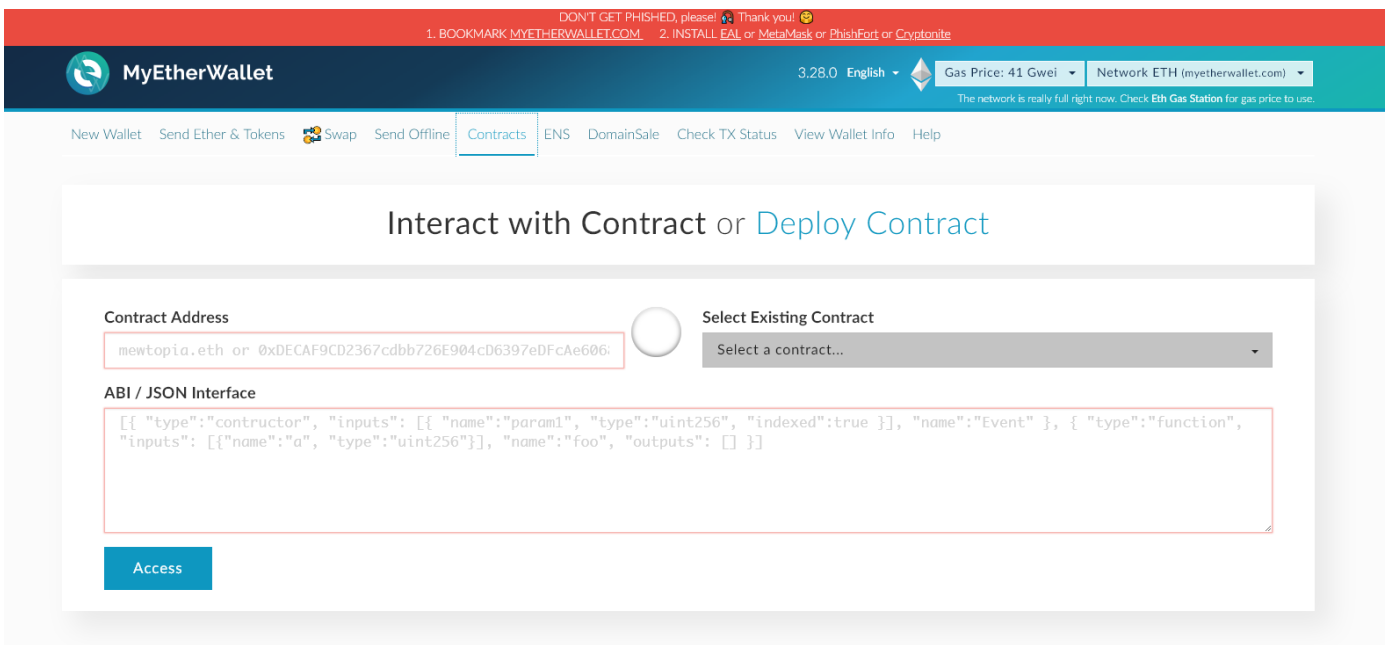
Снятие средств по программе cashback

1. Зайдите в свой кошелек



The screenshot shows the MyEtherWallet interface. On the left, there is a form to generate a transaction. It includes fields for 'To Address' (0xDECAF9CD2367cddb726E904cD6397eDFcAe6068D), 'Amount to Send' (Amount field, ETH dropdown, and 'Send Entire Balance' link), and 'Gas Limit' (21000). A '+Advanced: Add Data' link is also present. A 'Generate Transaction' button is at the bottom of the form. On the right, there is a sidebar with account information: 'Account Address' (0x902ef889097085Fa1C224F9358Ad5B18a357F66d), 'Account Balance' (0.009795088 ETH), and 'Transaction History' (links to etherscan.io and Ethplorer.io). Below this is a green banner for 'Learn more about protecting your funds.' with 'Ledger' and 'TREZOR' logos. At the bottom right, there is a 'Token Balances' section with a 'How to See Your Tokens' link and buttons for 'Show All Tokens' and 'Add Custom Token'. A token '312 LHC' is listed.

2. Перейдите в раздел contracts



The screenshot shows the 'Interact with Contract or Deploy Contract' page in MyEtherWallet. The page has a red header with a warning: 'DON'T GET PHISHED, please! Thank you!' and instructions: '1. BOOKMARK MYETHERWALLET.COM 2. INSTALL EAL or MetaMask or PhishFort or Cryptonite'. The MyEtherWallet logo and version (3.28.0) are in the top left. The top right shows 'Gas Price: 41 Gwei' and 'Network: ETH (myetherwallet.com)'. The main navigation bar includes 'New Wallet', 'Send Ether & Tokens', 'Swap', 'Send Offline', 'Contracts' (highlighted), 'ENS', 'DomainSale', 'Check TX Status', 'View Wallet Info', and 'Help'. The main content area has the heading 'Interact with Contract or Deploy Contract'. Below this, there is a 'Contract Address' field containing 'mewtopia.eth or 0xDECAF9CD2367cddb726E904cD6397eDFcAe606:' and a 'Select Existing Contract' dropdown menu. Below these is an 'ABI / JSON Interface' text area containing the following JSON:

```
[{"type": "constructor", "inputs": [{"name": "param1", "type": "uint256", "indexed": true}], "name": "Event"}, {"type": "function", "inputs": [{"name": "a", "type": "uint256"}], "name": "foo", "outputs": []}]
```

 At the bottom left of the text area is an 'Access' button.

В поле **Contract Address** введите следующий номер контракта:
0xA7f3692a3FD7C83243Ed9Db06982f55731809e32

Внимание! Адрес контракта будет меняться каждый квартал!

3. В поле **ABI / JSON Interface** скопируйте код приведенный ниже:

```
[
  {
    "constant": false,
    "inputs": [],
    "name": "getReward",
    "outputs": [],
    "payable": false,
    "stateMutability": "nonpayable",
    "type": "function"
  }
]
```

Ниже выберите функцию **get reward** и нажмите кнопку **write**

```
    "inputs": [],
    "name": "ScanningFinished",
    "type": "event"
  }
]
```

Access

Read / Write Contract

0x51AFaf405b154F65Caa22047b6408c983e9254df

getReward ▾

WRITE

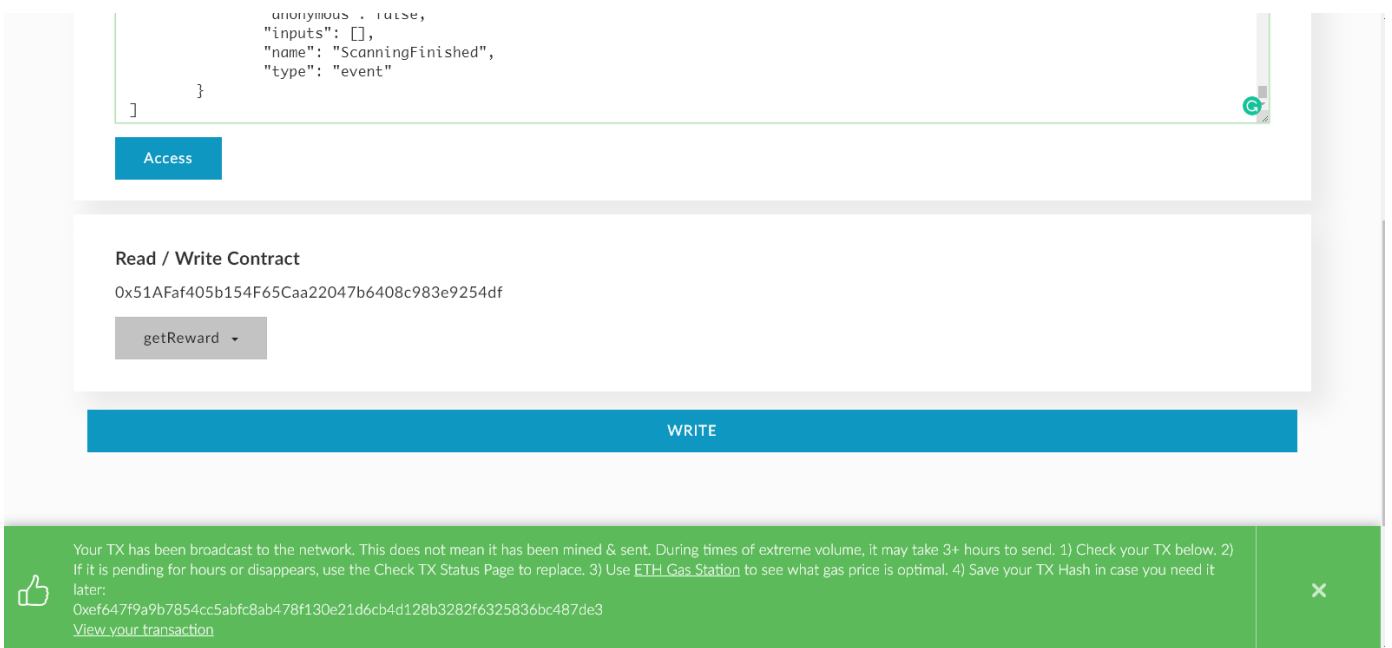
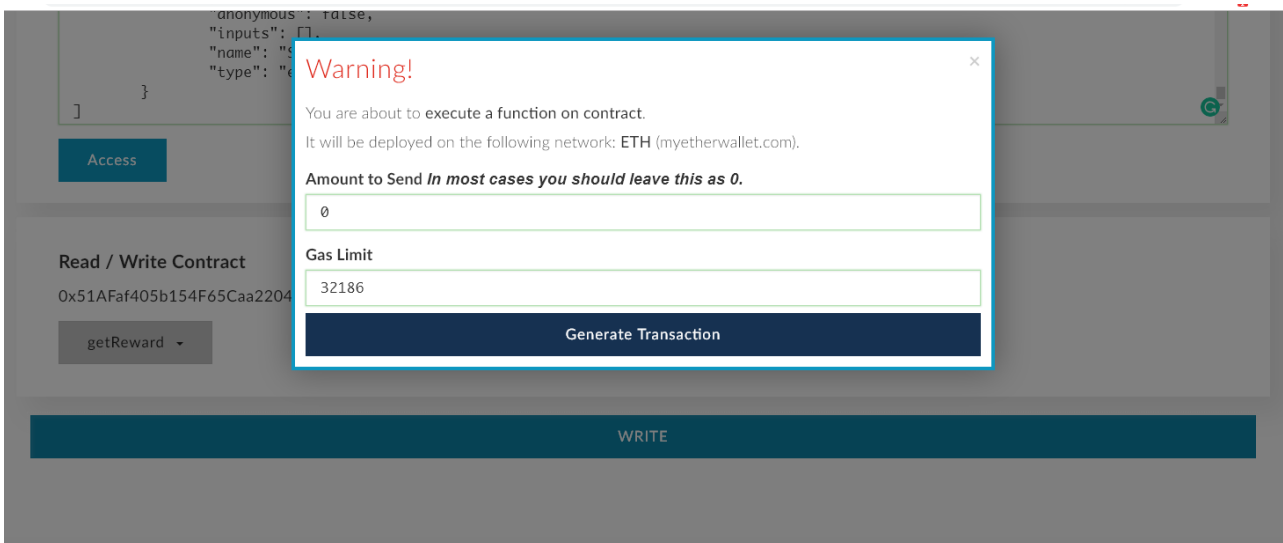
4. **Далее сгенерируйте транзакцию, убедившись что на Вашем счету есть необходимое количество ETH для оплаты GAS Limit**

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

В связи с ситуацией на рынке и снижением курсов основных криптовалют, мы хотим проинформировать вас, что, не смотря на тот факт, что вы уже можете осуществить вывод CASHBACK на ваши кошельки Ethereum, мы не рекомендуем делать это сейчас.

Напоминаем, что любая транзакция в сети Ethereum имеет стоимость – комиссия за перевод CASHBACK на кошелек будет списана с вашего счета. Учитывая, что размеры вознаграждения пока не велики, они могут оказаться ниже оплаченной за перевод комиссии.

Мы рекомендуем сохранить ваш CASHBACK в системе и вывести его на кошелек чуть позже, когда на вашем счету наберется внушительная сумма вознаграждения



5. Проверьте баланс Вашего кошелька. ETH зачислены на Ваш счет