Тесты:

1. Обновляется ли generatedFee и lastTimeUpdated если количество запрашиваемых монет велико и происходит откат? Видимо нет, так как require вызывает revert (атомарность транзакций)
2. Лочится ли при этом Эфир? См. выше

28.12.2022 г.

1. Тест, если пытаешься сделать updatePos и с учетом generatedFee тебе не хватает средств.

2. Проверить, передаются ли деньги на Auction?

3. Добавить поле (bool transferFee) в функцию UpdateCDP. Если тру – то делается трансфер и generatedFee обнуляется, lastTimeUpdated обновляется, если нет – то, то просто копится.

4. Check transfer Fee

5. Бывает два типа аукционов: 1) купить стэйблы за эфир и 2) купить рул за стэйблы.

1) Если выкупил стэйблы за эфир, то пополняем стабфонд (закрываем позицию как-то)

2) Если выкупил рул за стэйблы, то рулы сжигаются.

6. Заложить инфляцию в 1% (ежегодно выпускается 1% от общей эмиссии стэйблов и ? отдается в благотворительные организации? Как их определять, кому отдавать? Для начала это будет какая-то своя благотворительная организация, а дальше? Или раздается всем-всем?) Можно часть отдавать в лотерею, разыгрывать среди тех, у кого на балансе есть от какой-то суммы стэйблов. Часть отдавать на краудфандинг.

7. Нужно писать бота, который следит за аукционами и маржин-коллами, голосованиями.

8. weth.approve(dao.addresses('auction'), p.wethAmountLocked);

Тут надо брать предыдущий лимит и увеличивать его, а не просто делать апрув. Тоже самое нужно и с коинами делать, потому что эпрув не увеличивает эмаунт, а устанавливает его.

10. Депозит stableCoins

Нихера себе тут возникает вопросов!  
Периодичность выплат, как быть со сложным процентом? – пока что похер  
Смена «ключевой ставки»

11. finalize voting..

14. if voting was for address, than if it succeed, you need to renew contracts manually (bot)

15. initCoinsBuyOutForStabilization require low stabFund

16. closeCDP можно реализовать двумя способами – закрывать с помощью стэйблов или закрывать с помощью rule

17. что делать с теми позициями, которые остались в старом cdp? Можно ли передавать заемные позиции (cdp?) Короче этот вопрос нужно как-то рассмотреть.