




Структура в DAO-gallery

Flowchart #1 — Полная экосистема DAO-gallery



А. Пользовательский уровень

-  **Пользователь**
 - Покупает/продает/держит NFT, голосует, посещает выставки.
-  **Кошелёк (wallet)**
 - Связывает пользователя с блокчейном.
-  **Веб-платформа DAO-gallery**
 - Интерфейс для покупки, голосования, просмотра коллекций.

В. Блокчейн-уровень

-  **Смарт-контракты**
 - Создание и передача NFT.
 - DAO-голосования.
-  **NFT токены**
 - Привязаны к реальным картинам.
-  **DAO-токен (governance)**
 - Дает право голоса / участия.
 - Используется для покупки/продажи.
 - Отправляется как вознаграждение.

С. Реальный мир (офлайн)

-  **Картины**
 - Физические объекты в хранилище.
-  **Выставки**
 - Организуются DAO по итогам голосования.
-  **Логистика и хранение**
 - Транспортировка, страхование, охрана.
- **Гарантии**
 - Надежность фонда (насчет денежных средств)

- На владение картинами
- Возврат средств в случае ошибок фонда
- Страховка арт-фонда

Flowchart #2 — MVP DAO-gallery

- 👤 Пользователь
- 🌐 Сайт DAO-gallery (web-интерфейс)
- ✂️ Смарт-контракт (выпуск и продажа NFT)
- 🖼️ NFT ↔ Картина (1 к 1 связь)
- 🗳️ Простое голосование DAO
- 💾 Мини-БД
- 📊 Финансовая модель Excel