ZZEROCODER



ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ

"КАК СДЕЛАТЬ

НЕЙРОФОТОСЕССИЮ

ИЗ СВОЕГО ФОТО БЕСПЛАТНО,

БЕЗ ИНОСТРАННЫХ КАРТ
И ПРОЧИХ СЛОЖНОСТЕЙ"

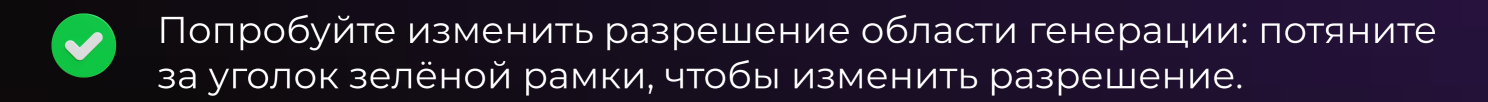
1. ПОЛНОСТЬЮ БЕСПЛАТНАЯ НЕЙРОСЕТЬ OT «СБЕРА» — KANDINSKY



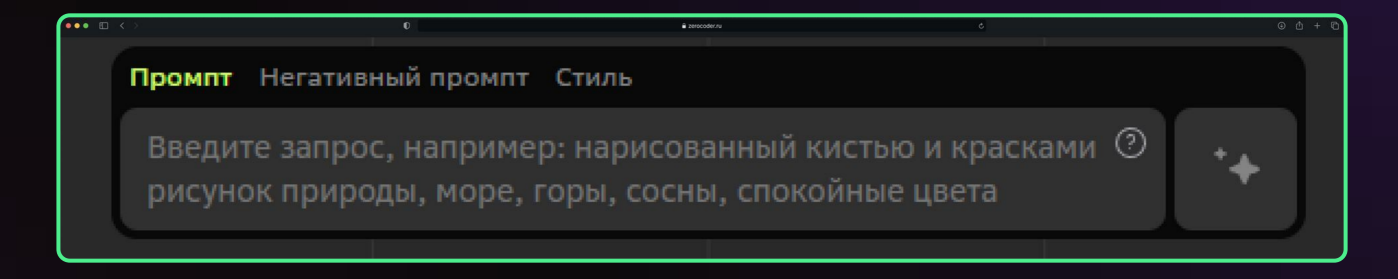
Это инструмент для генерации реалистичных изображений, способный составить конкуренцию популярным Midjourney и Stable Diffusion. Нейросеть хорошо понимает запросы на русском языке и ее интерфейс будет интуитивно понятен любому пользователю из России и СНГ, а самое главное, что она доступна абсолютно всем!

ШАГ 1: ЗАЙДИТЕ В KANDINSKY И ИЗУЧИТЕ ИНТЕРФЕЙС









Промпт — запрос для нейросети.

Негативный промпт — слова и фразы, которые мы не хотим видеть в иллюстрации.

Стиль — здесь вы можете выбрать стиль своего будущего изображения из большого количества предложенных.

Меню в верхней части экрана:



Иконка Звёздочки — генерация изображения.

Ластик — удаление ненужных частей изображения, которые вы хотите сгенерировать заново.

Вставка изображения — добавление изображения с компьютера.

Стрелочка влево — отмена действия.

Стрелочка вправо — повтор действия.

Клавиатура — горячие клавиши.

ШАГ 2: УДАЛЕНИЕ ФОНА С ФОТОГРАФИИ

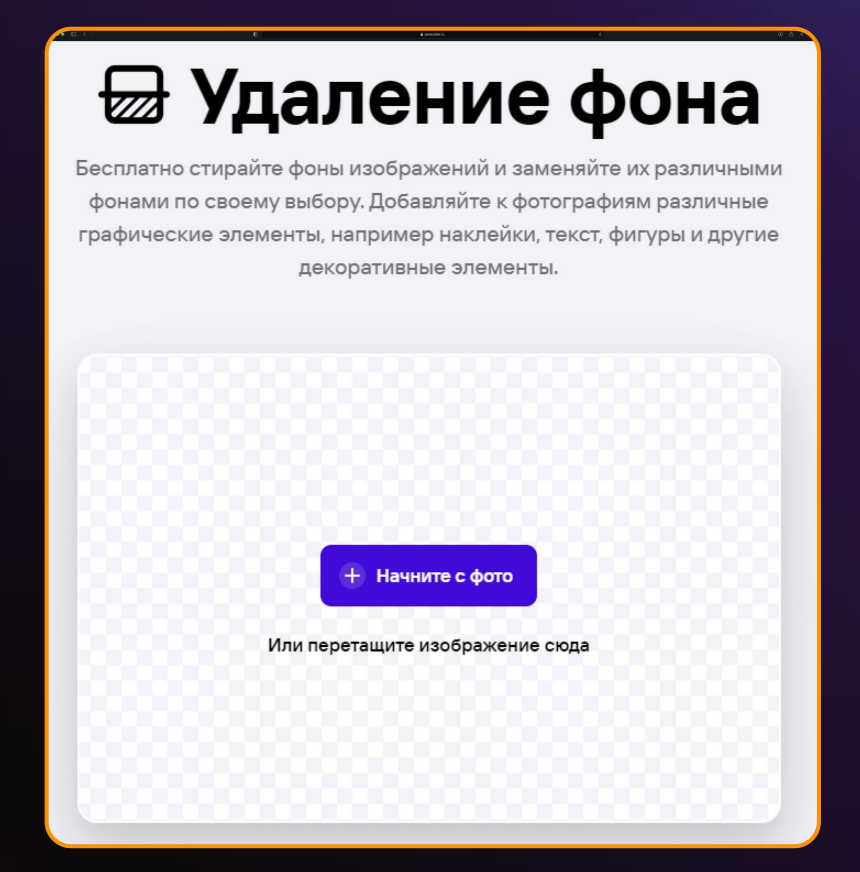


- Подготовьте свою фотографию, на которой вы смотрите прямо в камеру.
- Перейдите на сайт PhotoRoom.

КНОПКА "ПЕРЕЙТИ В РНОТОВООМ"

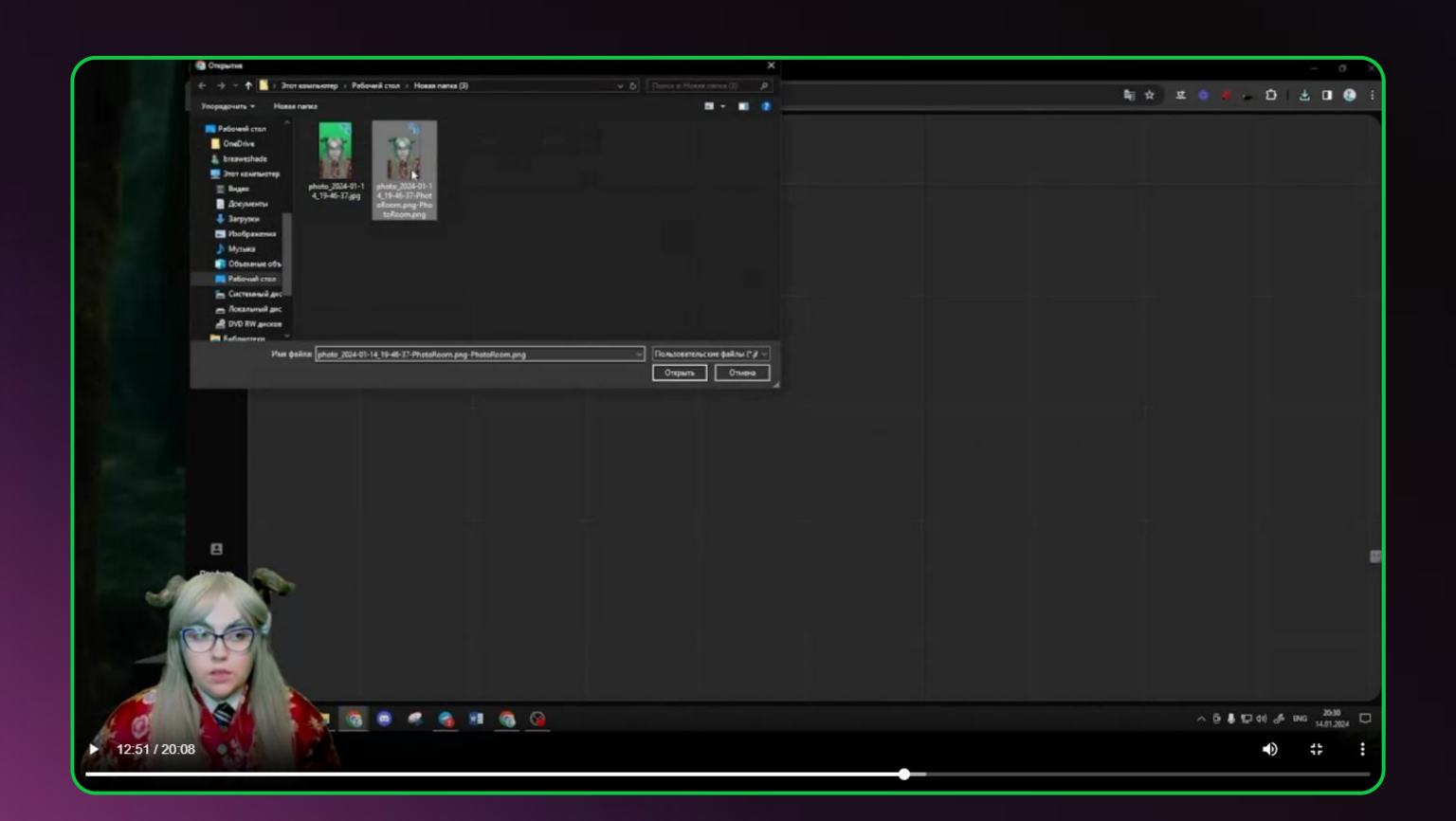
- Нажмите на кнопку
 Начните с фото →
 выберите фотографию
 с компьютера →
 дождитесь
 автоматического
 удаления фона.
- Нажмите кнопкуСкачать →Стандартноеразрешение.

Готово!



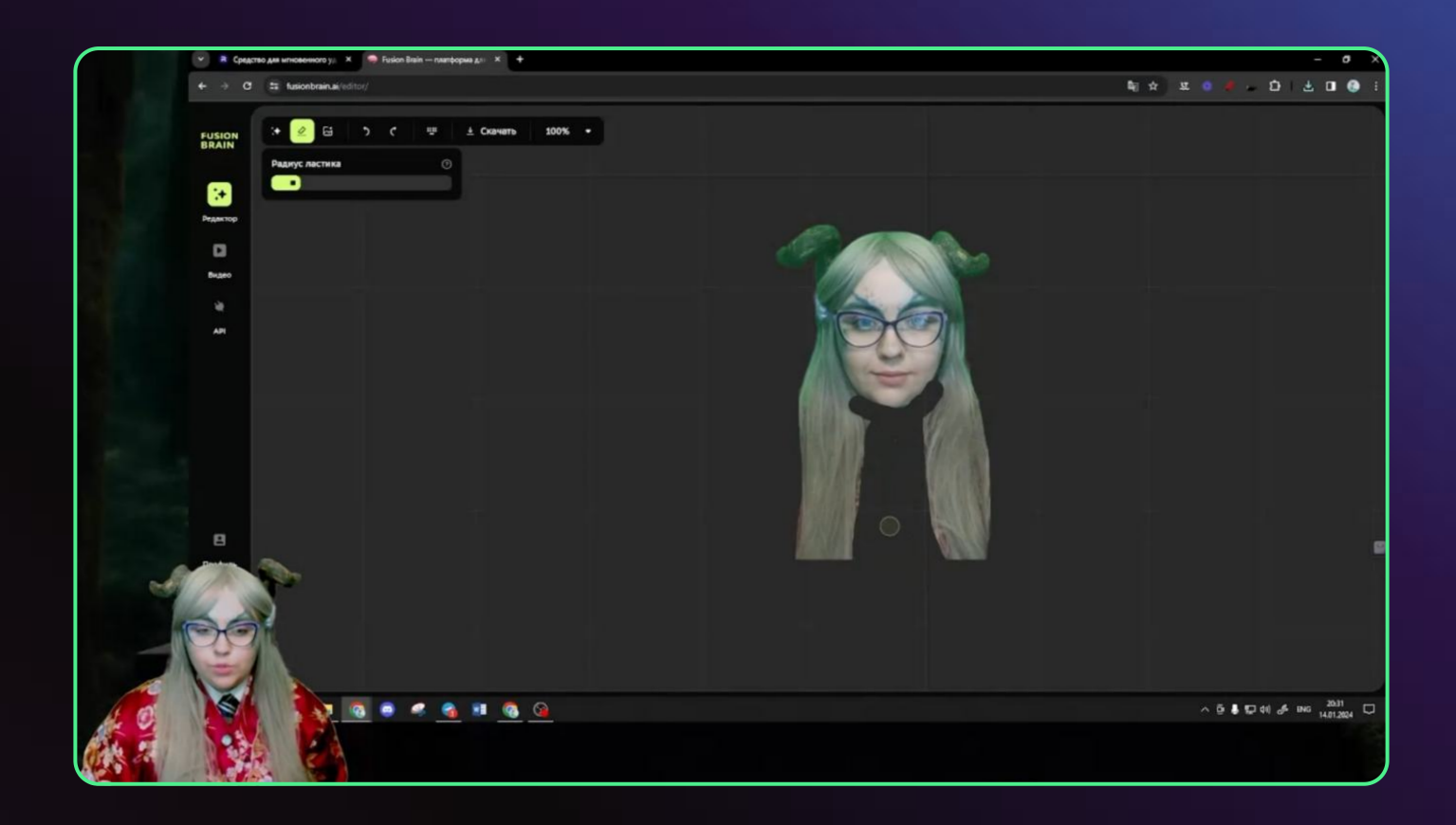
ШАГ 3: ВЕРНИТЕСЬ В KANDINSKY И НАЖМИТЕ КНОПКУ ДЛЯ ВСТАВКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ

- **→ ВЫБЕРИТЕ ПОДГОТОВЛЕННОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ**
- **> НАЖМИТЕ ОТКРЫТЬ.**

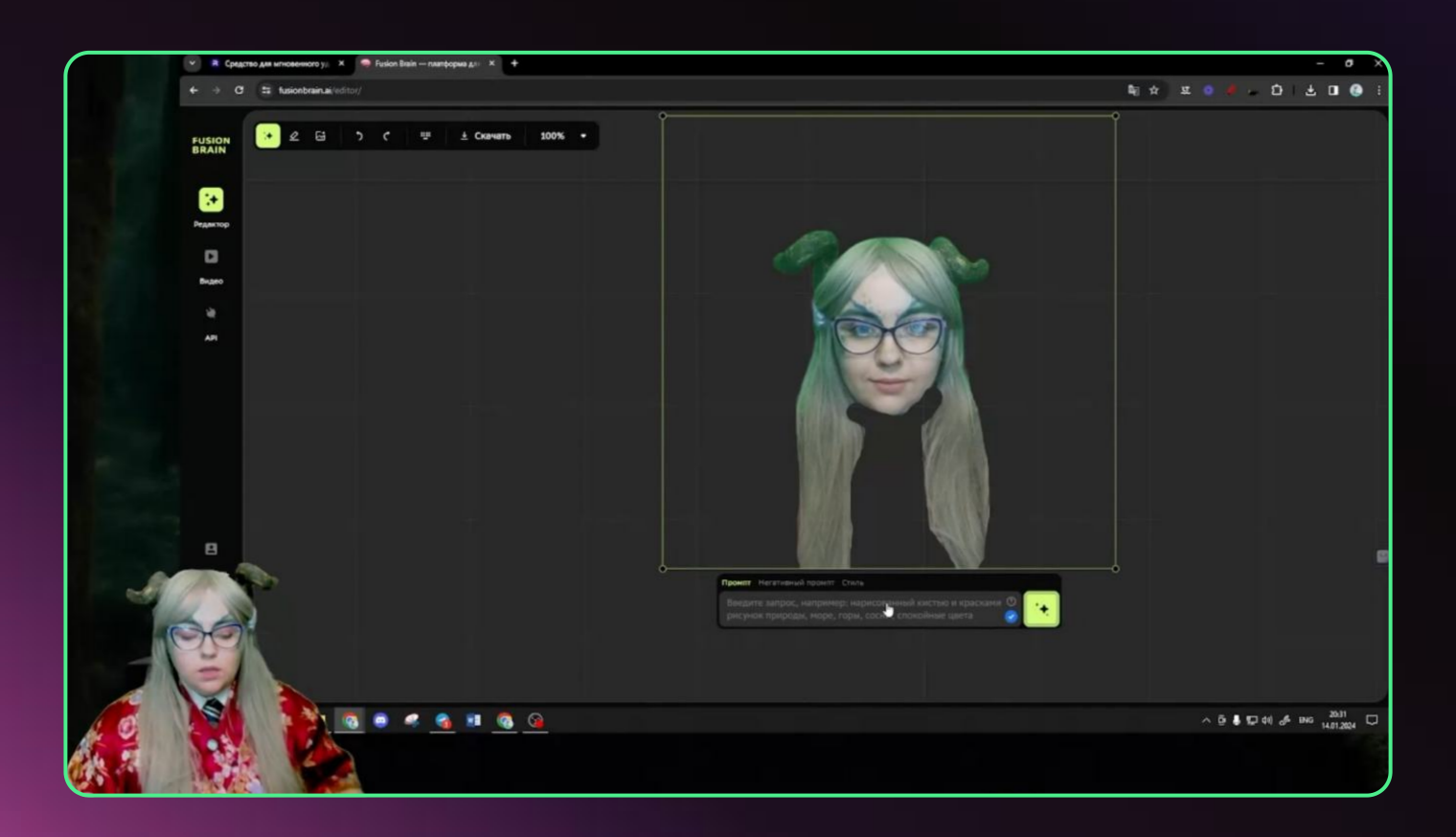


ШАГ 4: С ПОМОЩЬЮ ЛАСТИКА СОТРИТЕ ЛИШНЕЕ С ФОТОГРАФИИ





ШАГ 5: НАЖМИТЕ КНОПКУ ГЕНЕРАЦИИ (ЗВЁЗДОЧКИ)
→ ПЕРЕТАЩИТЕ ЗЕЛЁНУЮ РАМКУ НА СВОЮ
ПОДГОТОВЛЕННУЮ ФОТОГРАФИЮ.



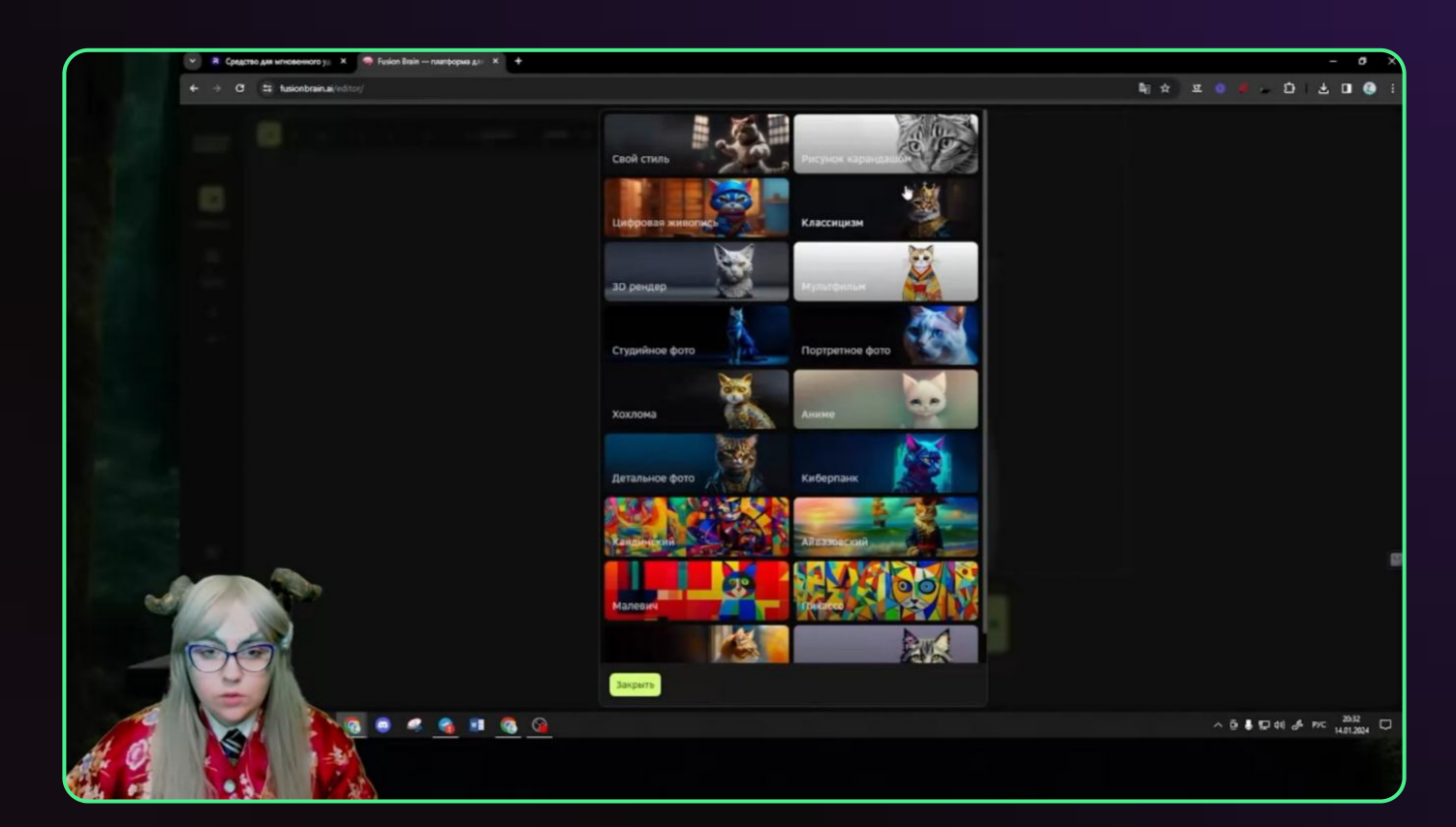


Пример запроса (промпта) для Kandinsky
Профессор женщина с седыми волосами в средневековом костюме,
магический стиль, детализация, теплый свет.

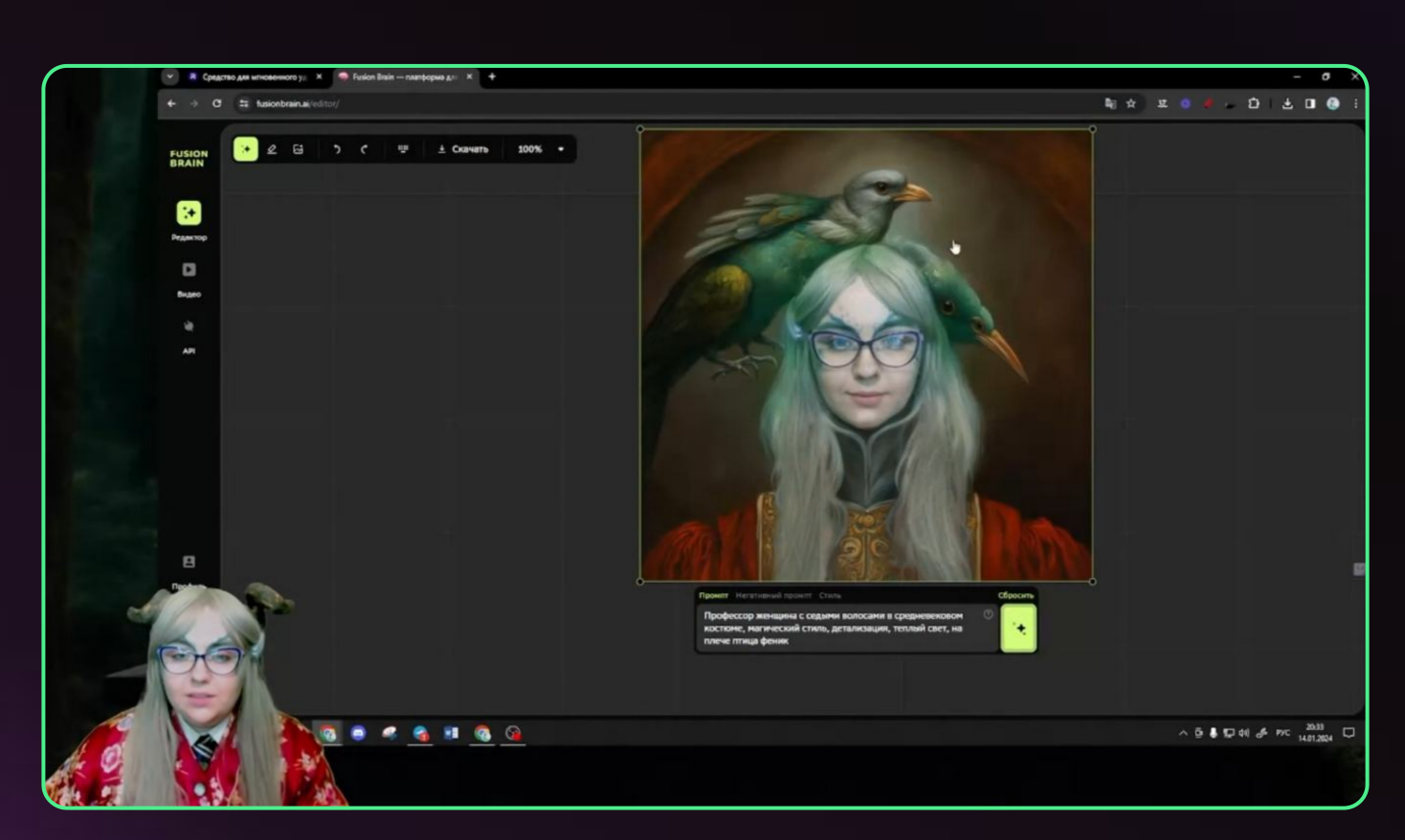
ШАГ 7: ДОБАВЬТЕ НЕГАТИВНЫЙ ПРОМПТ

Пример негативного промпта для Kandinsky Улица

ШАГ 8: ВЫБЕРИТЕ СТИЛЬ ИЗОБРАЖЕНИЯ. НАПРИМЕР, КЛАССИЦИЗМ.



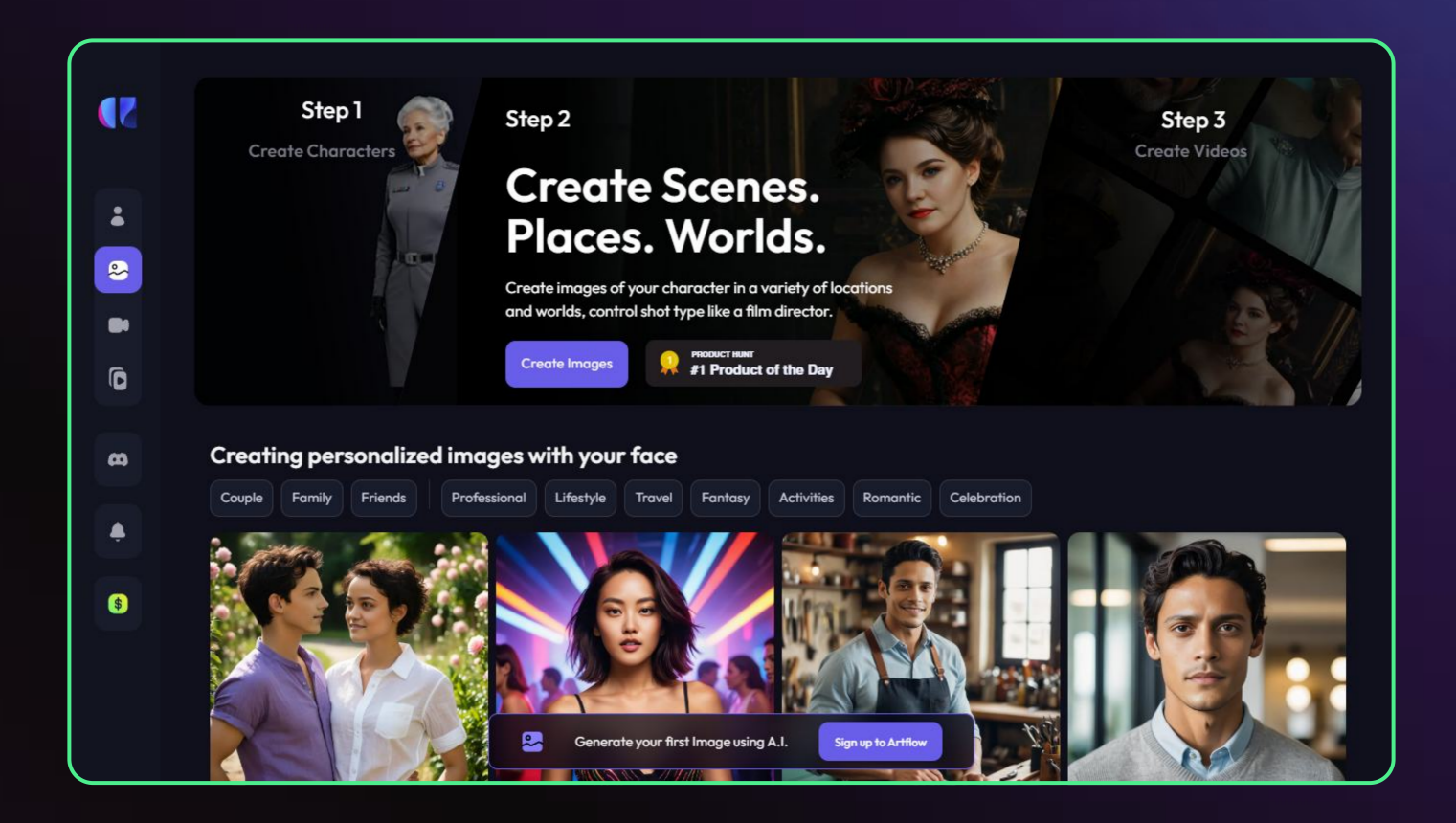
ШАГ 9: НАЖМИТЕ КНОПКУ ГЕНЕРАЦИИ И ДОЖДИТЕСЬ, КОГДА ПРОИЗОЙДЕТ ВОЛШЕБСТВО.



2. НЕЙРОСЕТЬ ARTFLOW.AI



Можно использовать данный сервис для генерации еще более качественных изображений, он иностранный и требует наличие иностранной карты, но результат работы будет на порядок профессиональнее.

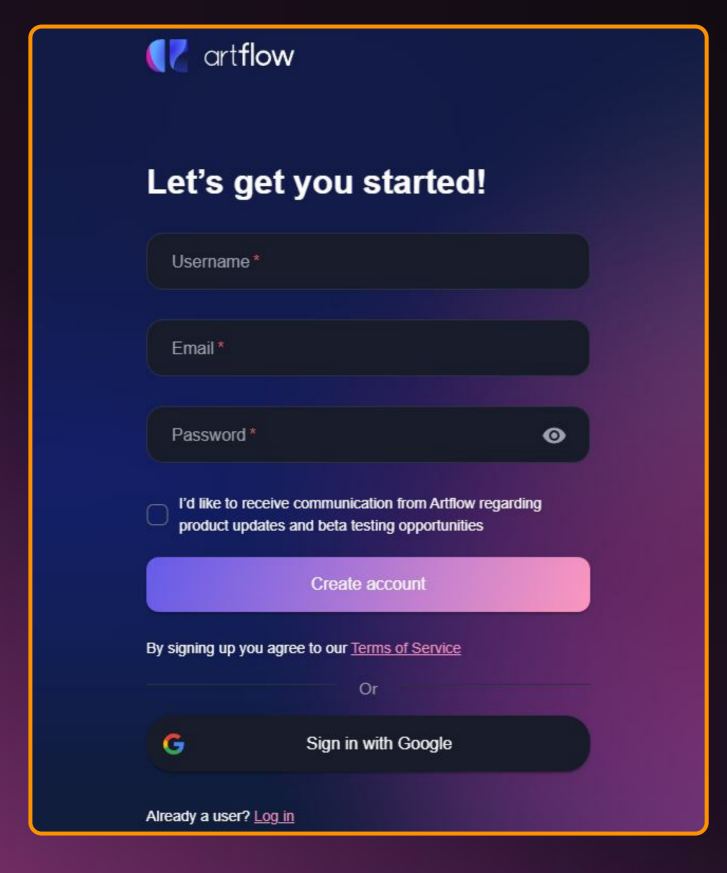


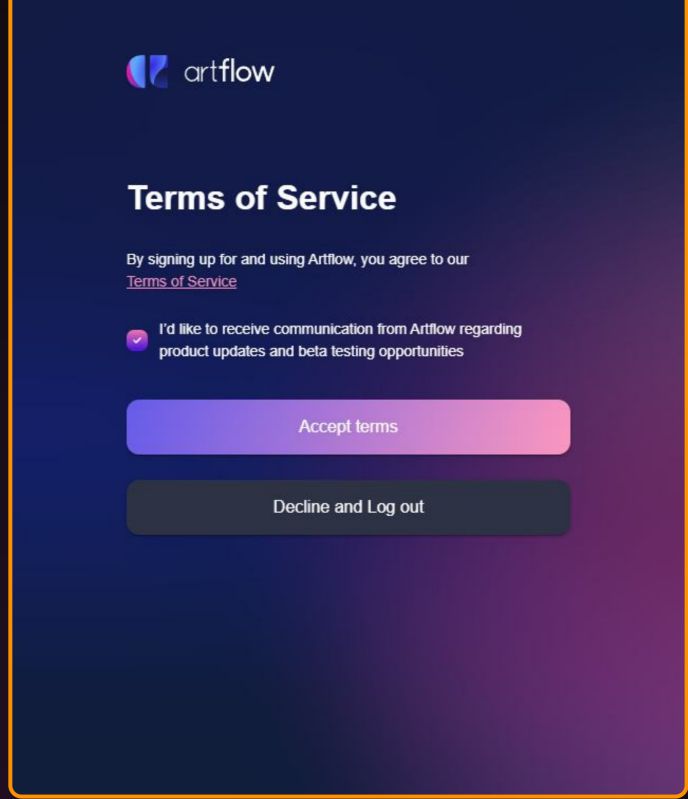
ШАГ 1: ЗАЙДИТЕ В ARTFLOW И ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ



V

Вы можете пройти регистрацию с помощью e-mail, либо своего гугл аккаунта. Далее нужно принять условия использования.







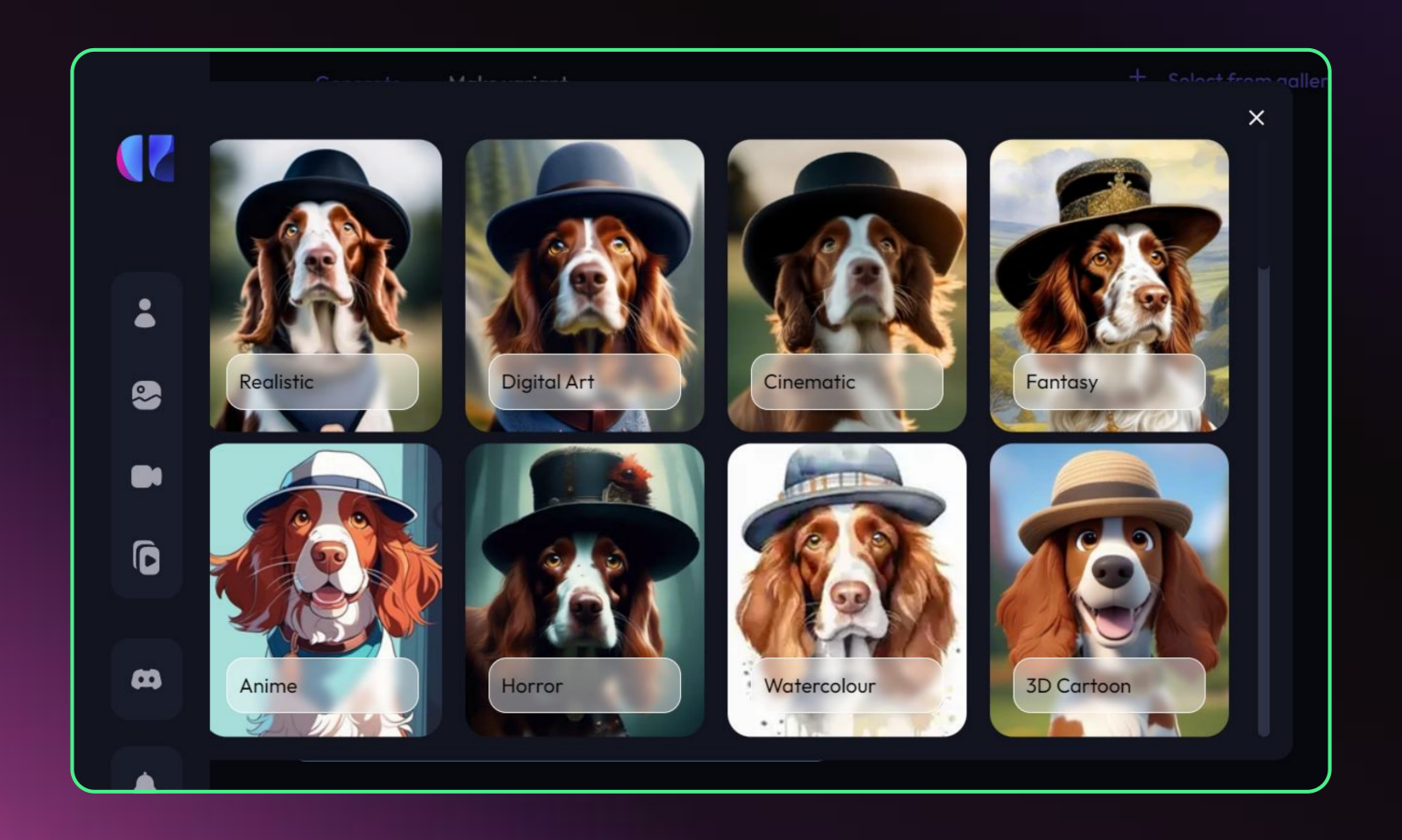
You don't have any images yet

Your image library is empty



Create your first image

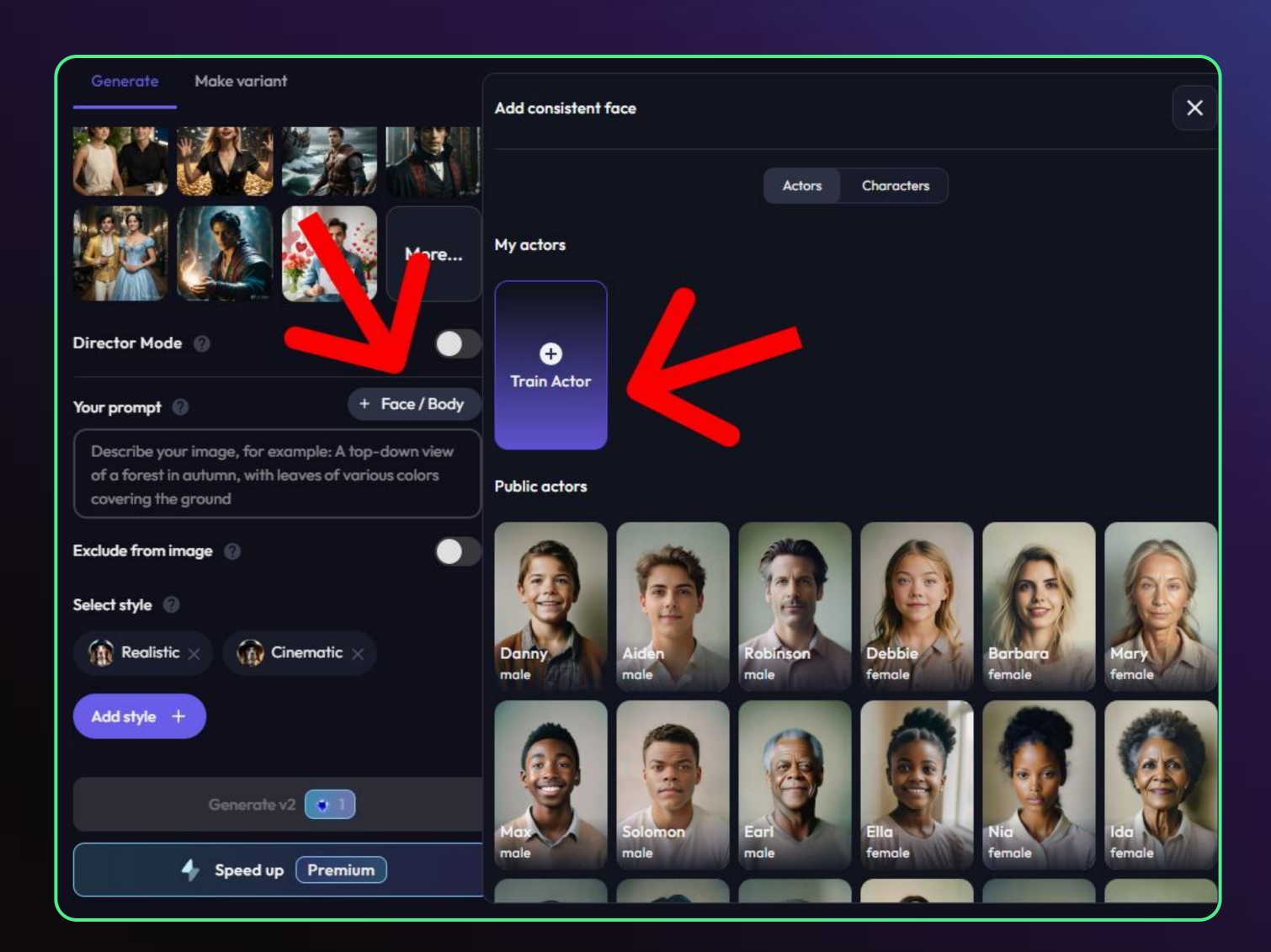
WAГ 3: ВЫБИРАЕМ СТИЛЬ ДЛЯ НАШЕГО ФОТО В РАЗДЕЛЕ "SELECT STYLE", НАЖАВ НА КНОПКУ "ADD STYLE +"



ШАГ 4: ОБУЧЕНИЕ НЕЙРОСЕТИ НАШЕМУ ЛИЦУ



В разделе Your prompt нажимаем на кнопку "+ Face / Body" и выбираем вкладку "Train Actor"

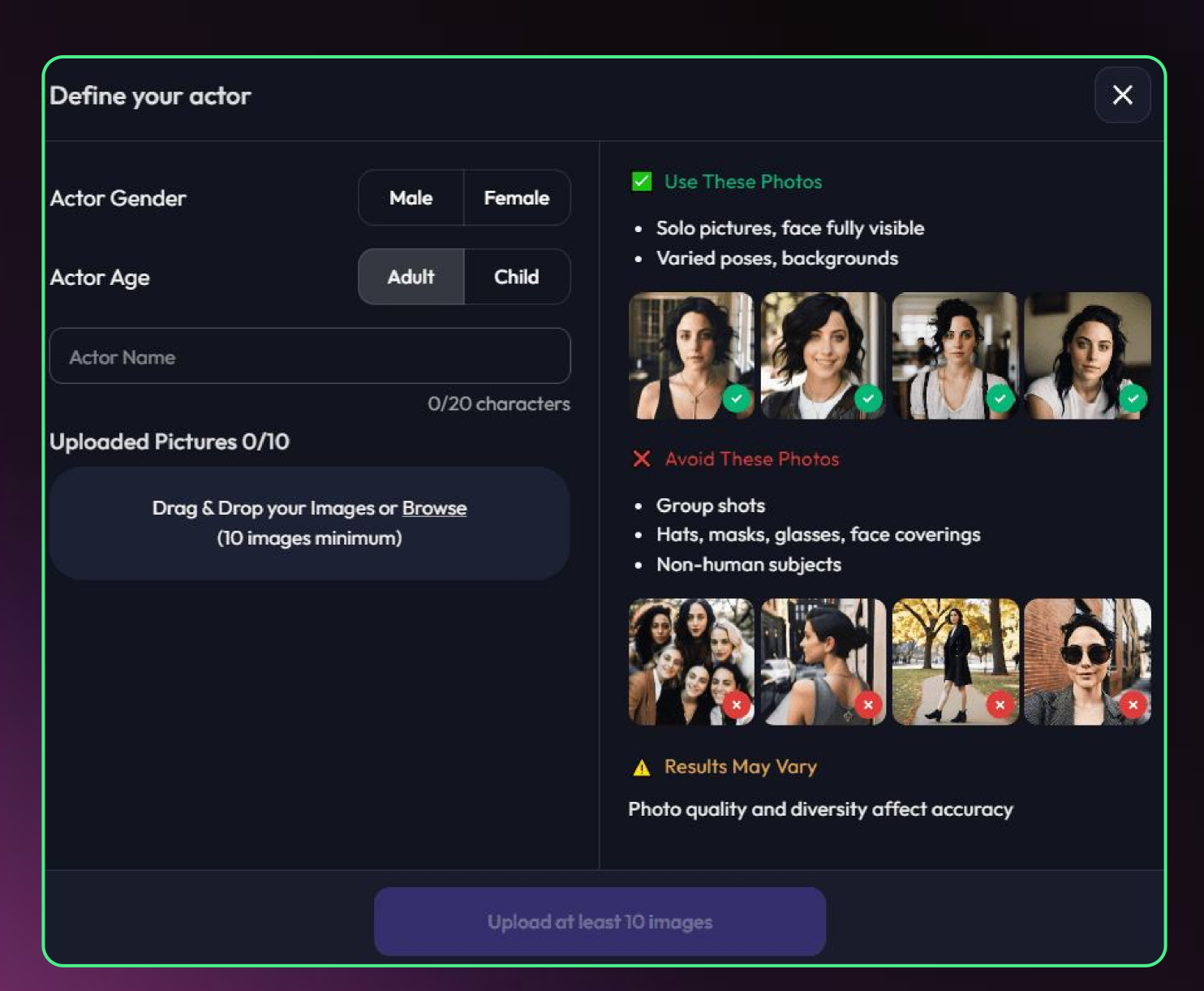




Добавляем фото:



Указываем в настройках пол и возрастную категорию, далее загружаем минимум 10 фото с нашим лицом.
Нажимаем на кнопку "Start Training"

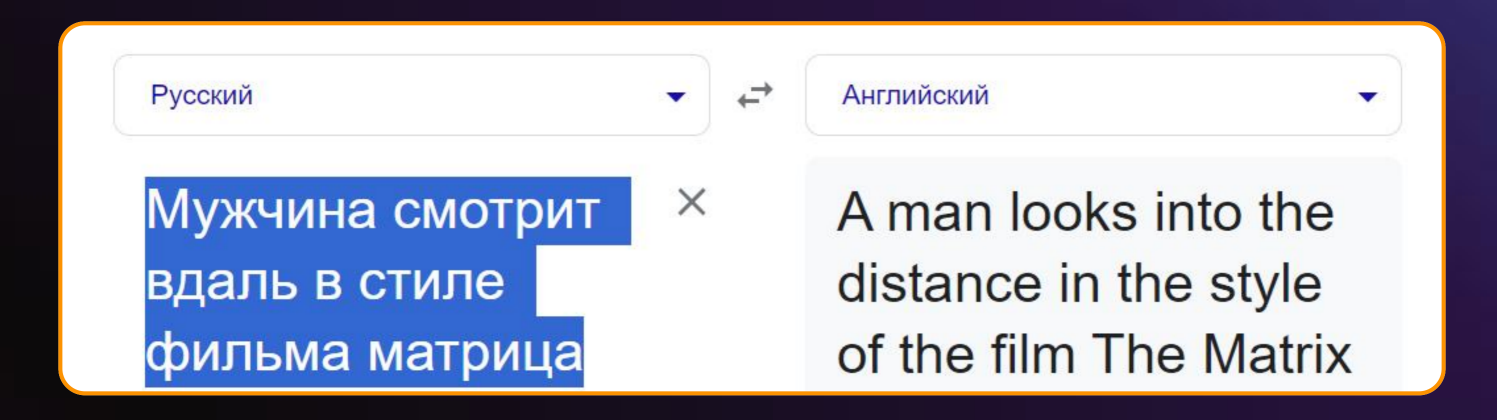




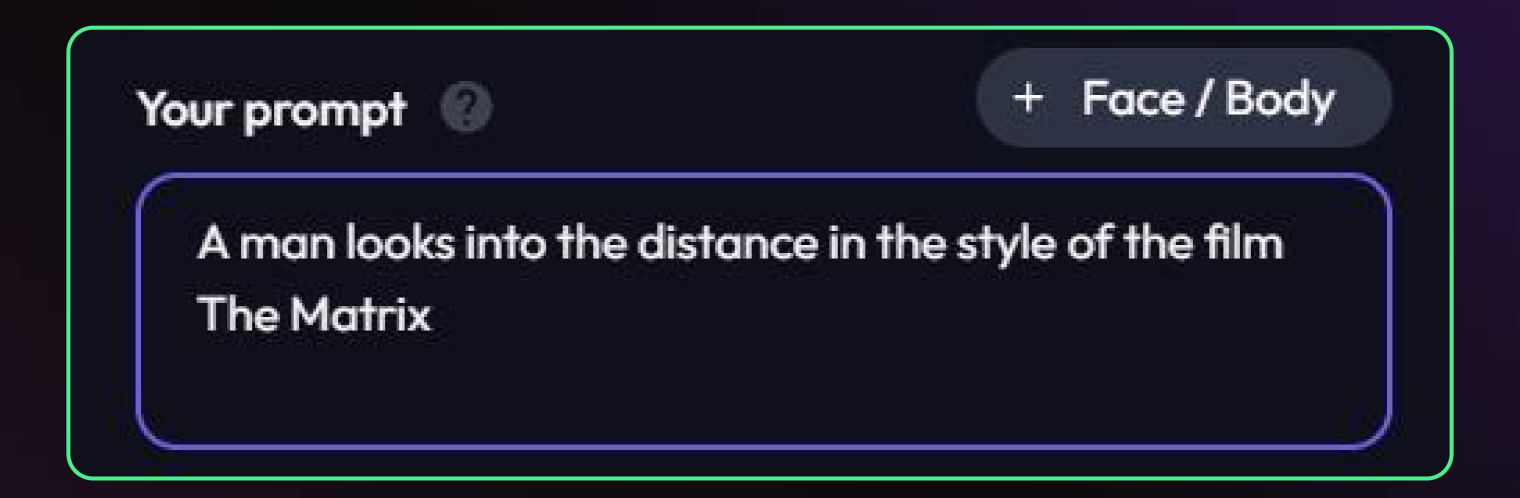
ШАГ 5: ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ НЕЙРОСЕТИ ПО НАШИМ ФОТО, НАЖИМАЕМ НА "IMAGE STUDIO" И ВВОДИМ ПРОМПТ, КОТОРЫЙ НУЖНО ОБЯЗАТЕЛЬНО ПЕРЕВЕСТИ НА АНГЛ. ЯЗЫК (МОЖНО ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПЕРЕВОДЧИКОМ)



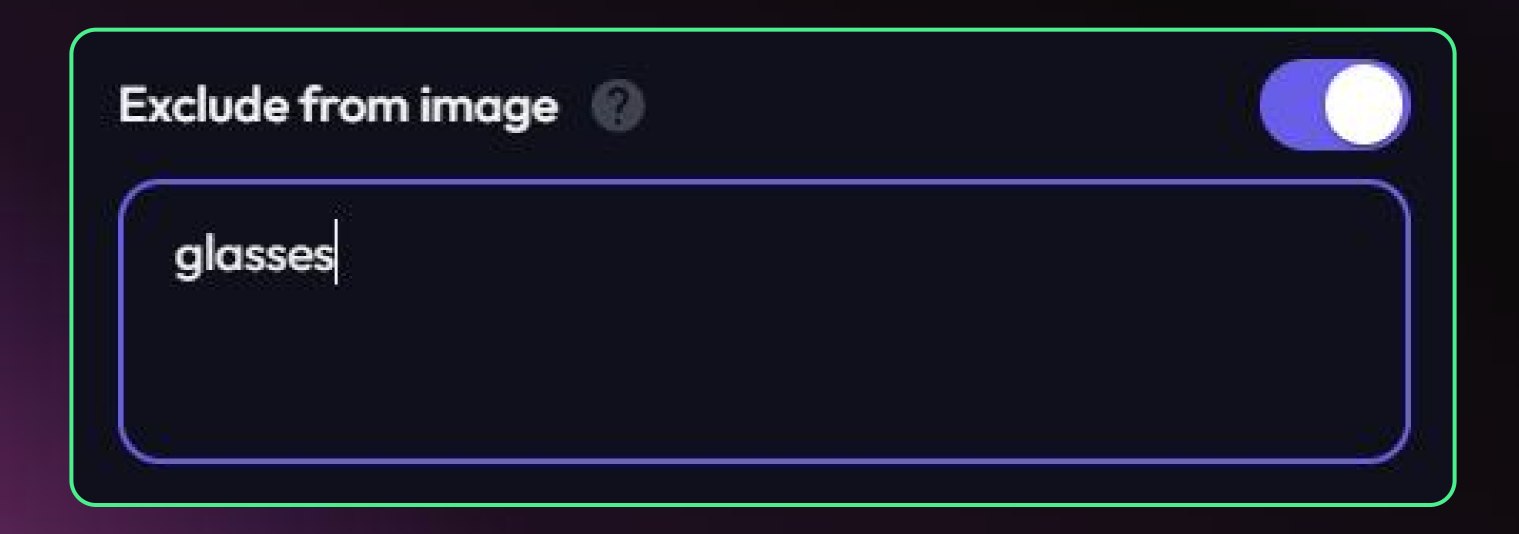
К примеру:



Копируем промпт и вставляем во вкладку "Your prompt":

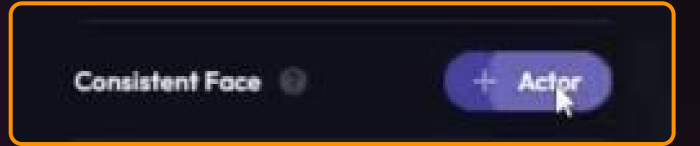


Можно добавить негативный промпт (то, что вы не хотите видеть на фото)



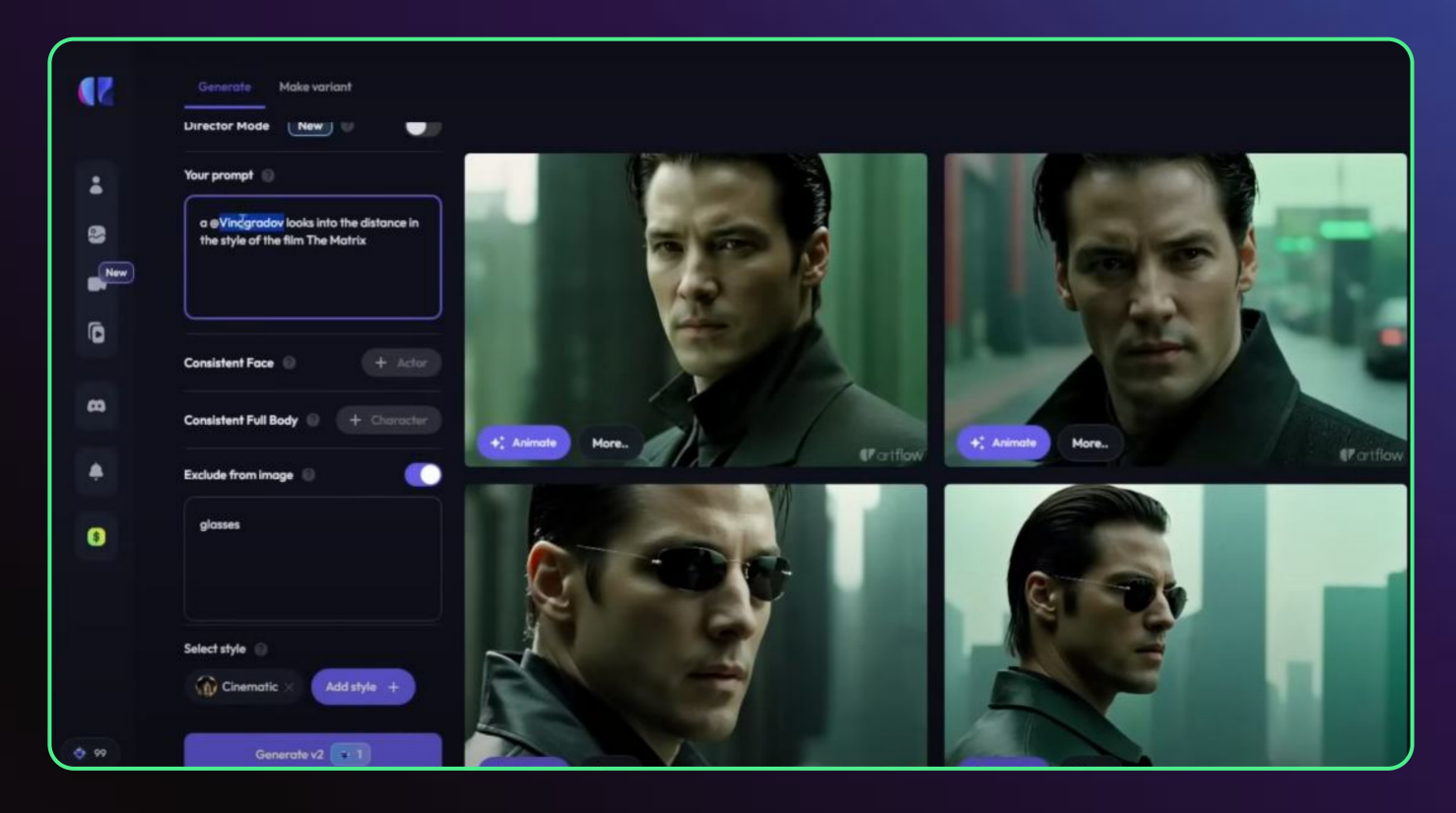
Нажимаем на вкладку

"Actor" и выбираем нашего персонажа



ШАГ 6: НАЖМИТЕ НА КНОПКУ "GENERATE":





У этой нейросети есть и платная, и бесплатная версия, в которой доступно: - 100 генераций в месяц; 2 минуты видео генерации.

Для использования сервиса нужна карта иностранных банков, либо иностранной платежной системы.

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНТЕРЕСНОГО ДОСУГА ДАННЫЕ ВАРИАНТЫ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТАКЖЕ ЛЕГКО И ПРОСТО, ОДНАКО ЕСТЬ И МНОЖЕСТВО СЕРВИСОВ ДЛЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И КАЧЕСТВЕННЫХ ГЕНЕРАЦИЙ,

НО ДЛЯ ИХ ГЛУБОКОГО ИЗУЧЕНИЯ ЛУЧШЕ СЕРЬЕЗНО ОБУЧАТЬСЯ РАБОТЕ С ИИ.



ДЛЯ БОЛЕЕ ПОДРОБНОГО ПОГРУЖЕНИЯ В НЕЙРОНКИ ПРИХОДИТЕ К НАМ НА КУРС

→HTTPS://ZEROCODER.RU/NEURAL-NETWORKS-FROM-PRINCIPLES-TO-PRACTICE