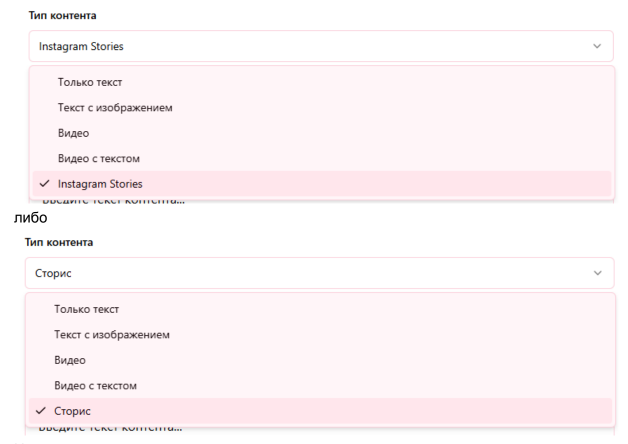
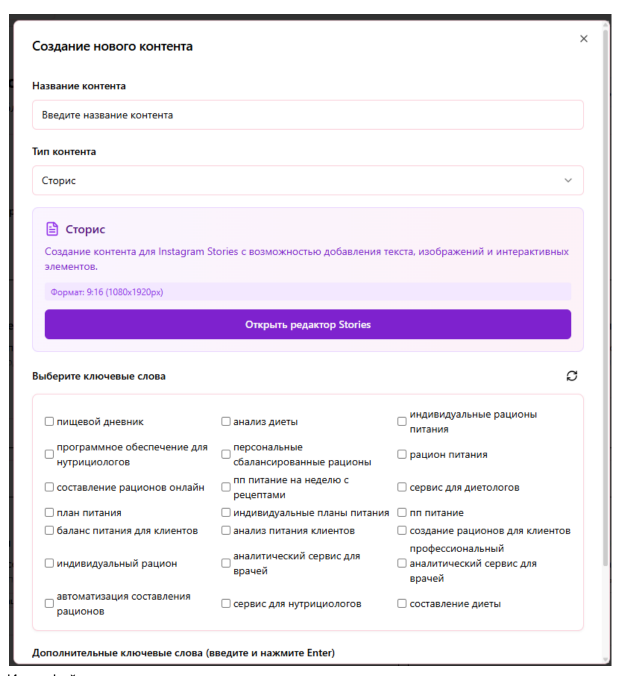
Необходимо реализовать создание/редактирование и сохранение Сторис (**story** тип контента в БД) с генерацией статических слайдов нашим кодом на python и сохранением интерактивных в поле **metadata** контента кампаний.

1. Добавить Типа контента для сторис:



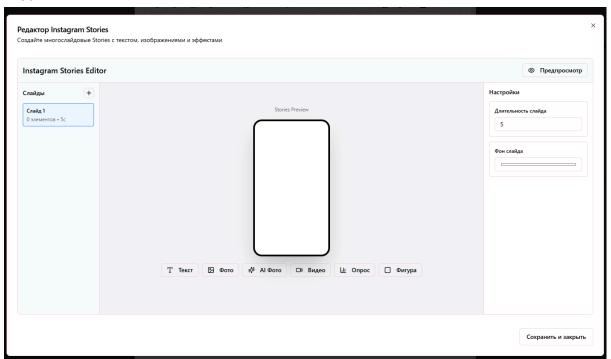
Название - на твой вкус.

2. При выборе этого типа поле для текста контента нужно скрыть и показать кнопку для открытия редактора Сторис:



3. Интерфейс редактора редактора должен иметь вид:

## либо

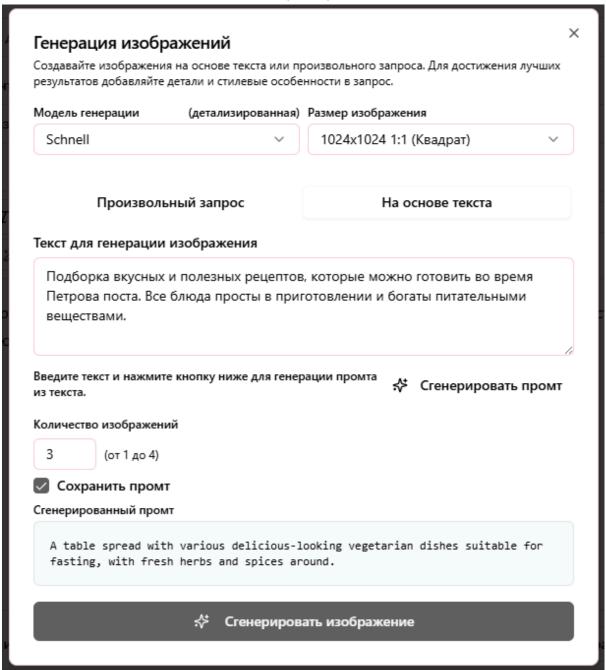


С возможность добавлять элементы:

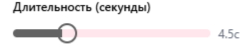
текст - для обычного текста

фото - для картинок с возможностью вставки URL картинки и для загрузки как у нас уже реализовано в проекте

**АІ фото** - генерация картинки как у нас уже реализовано в проекте с возможностью генерации промта по тексту на русском

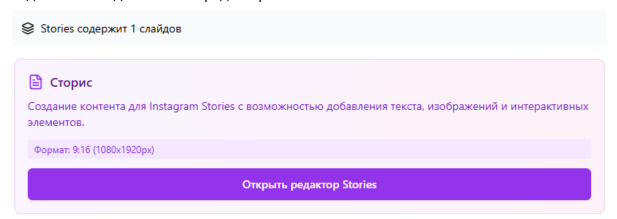


видео - вставка URL либо загрузка как у нас уже реализовано в проекте опрос - создание опроса с несколькими вариантами выбора ответов а также другие типы элементов сторис, такие как с использованием стикера "Викторина", а также с применением других стикеров для опросов и вопросов. Продолжительность слайда можно сделать бегунком:



- по умолчания 5 секунд.

- 4. Элементы на слайде можно двигать в пространстве и их координаты будут записаны в БД.
- 5. В редактировании контента типа сторис должно отображаться количество созданных слайдов и кнопка редактирования:



Без поля текстового контента.

- 6. Часть функционала реализовано уже в гит ветке **stories\_new**, остальной функционал может быть реализован уже у нас в проекте. Новый функционал можно будет реализовать после запроса у пользователя.
- 7. Генератор статических слайдовы нуобходимо реализовать на Python с доступом по внутреннему API и хранить их тоже в поле metadata, либо в поле additional\_media контента. Ссылки на них нужно оставить в поле metadata после генерации. Генерировать необходимо при каждом сохранении контента.