## 1. User Service (Сервис пользователей)\*\*\*

- Функционал:
  - о Регистрация и аутентификация пользователей.
  - о Управление профилями пользователей.
  - Хранение информации о пользователях (имя, аватар, статус и т.д.).
  - о Управление контактами (друзья, блокировка).

## • Интерфейсы:

- о REST API для регистрации, логина, обновления профиля.
- о OAuth2/JWT для аутентификации.

## 2. Chat Service (Сервис чатов)

- Функционал:
  - о Управление чатами и группами.
  - о Создание, обновление, удаление чатов.
  - о Добавление и удаление участников чата.
  - о Настройки чатов (например, уведомления).

## • Интерфейсы:

- о REST API для создания и управления чатами.
- 。 WebSocket API для уведомлений о событиях в чатах.

## 3. Message Service (Сервис сообщений)

#### • Функционал:

- о Отправка, получение и хранение сообщений.
- о Поддержка различных типов сообщений (текст, изображения, файлы и т.д.).
- о История сообщений (сохранение, удаление).
- о Уведомления о доставке и прочтении сообщений.

## • Интерфейсы:

- WebSocket API для отправки и получения сообщений в реальном времени.
- **REST API** для запросов на историю сообщений и управления сообщениями.

# 4. Notification Service (Сервис уведомлений)\*\*\*

#### • Функционал:

- Управление уведомлениями о новых сообщениях, приглашениях в чаты и т.д.
- о Поддержка push-уведомлений, email и других каналов уведомлений.
- о Настройки пользователей по уведомлениям.

#### • Интерфейсы:

- о REST API для отправки уведомлений.
- о Интеграция с внешними сервисами (например, Firebase Cloud Messaging для push-уведомлений).

#### 5. Media Service (Сервис медиафайлов)

#### • Функционал:

- о Загрузка, хранение и управление медиафайлами (изображения, видео, документы).
- о Управление ссылками на файлы (URL генерация, временные ссылки).
- о Компрессия и оптимизация изображений и видео.

## • Интерфейсы:

- о REST API для загрузки и получения медиафайлов.
- о Интеграция с облачными хранилищами (например, Amazon S3).

## 6. Search Service (Сервис поиска)\*\*\*

#### • Функционал:

- о Поиск по сообщениям, чатам и пользователям.
- о Поддержка фильтрации и сортировки результатов.
- о Индексация данных для быстрого поиска.

### • Интерфейсы:

- о REST API для поиска.
- о Интеграция с поисковыми движками (например, Elasticsearch).

## 7. Analytics Service (Сервис аналитики)\*\*\*

#### • Функционал:

- о Сбор и анализ метрик использования мессенджера (активность пользователей, количество сообщений, загрузка системы и т.д.).
- о Генерация отчетов и статистики.

#### • Интерфейсы:

- о REST API для получения данных аналитики.
- о Интеграция с системами мониторинга и аналитики (например, Prometheus, Grafana).

## 8. Gateway Service (Шлюзовой сервис)\*\*\*

## • Функционал:

- о Единая точка входа для всех клиентских запросов.
- о Маршрутизация запросов к соответствующим микросервисам.
- о Аутентификация и авторизация на уровне шлюза.

## • Интерфейсы:

о API Gateway (например, Zuul, Spring Cloud Gateway).

## 9. Security Service (Сервис безопасности)\*\*\*

### • Функционал:

- о Управление аутентификацией и авторизацией.
- о Защита от атак (DDoS, SQL Injection и т.д.).
- о Шифрование и управление ключами.

#### • Интерфейсы:

- о Интеграция с OAuth2/JWT для управления токенами.
- о Взаимодействие с User Service для проверки прав доступа.

# 10. Billing Service (Сервис биллинга)\*\*\*\*\*\*\*

- Управление подписками и платежами (если ваш мессенджер предусматривает платные функции).
- Интеграция с платежными системами.
- REST API для управления платежами и подписками.
- Интеграция с внешними платежными сервисами (например, Stripe, PayPal).

Почитай про Консистентность данных и использование распределенных транзакций или стратегий компенсации для обеспечения консистентности данных между сервисами!!!

\*\*\* отмечено то что встречается практически везде

\*\*\*\* типа оч важная хуйня