

Мини-аппы в VK WorkSpace

Публикация мини-аппа в панель сервисов
Супераппа VK WorkSpace

Оглавление

Дополнительная документация	3
Общая информация	3
Публикация из Панели администратора VK WorkSpace	4
Публикация через API мини-аппов	4

Дополнительная документация

[Общая информация](#) — в документе описано, что такое мини-аппы, и как они выглядят в клиентском приложении.

[Техническое описание](#) — в документе описаны принципы разработки мини-аппа, выполнение запросов, авторизация и отладка мини-аппа.

[Создание мини-аппа](#) — в документе описано создание мини-аппа в VK WorkSpace с использованием библиотеки VK Teams Bridge.

[Библиотека VK Teams Bridge](#) — в документе описаны методы взаимодействия мини-аппа с нативным клиентом VK WorkSpace.

[Регистрация мини-аппа](#) — в документе описана регистрация мини-аппа при помощи Метабота VK WorkSpace.

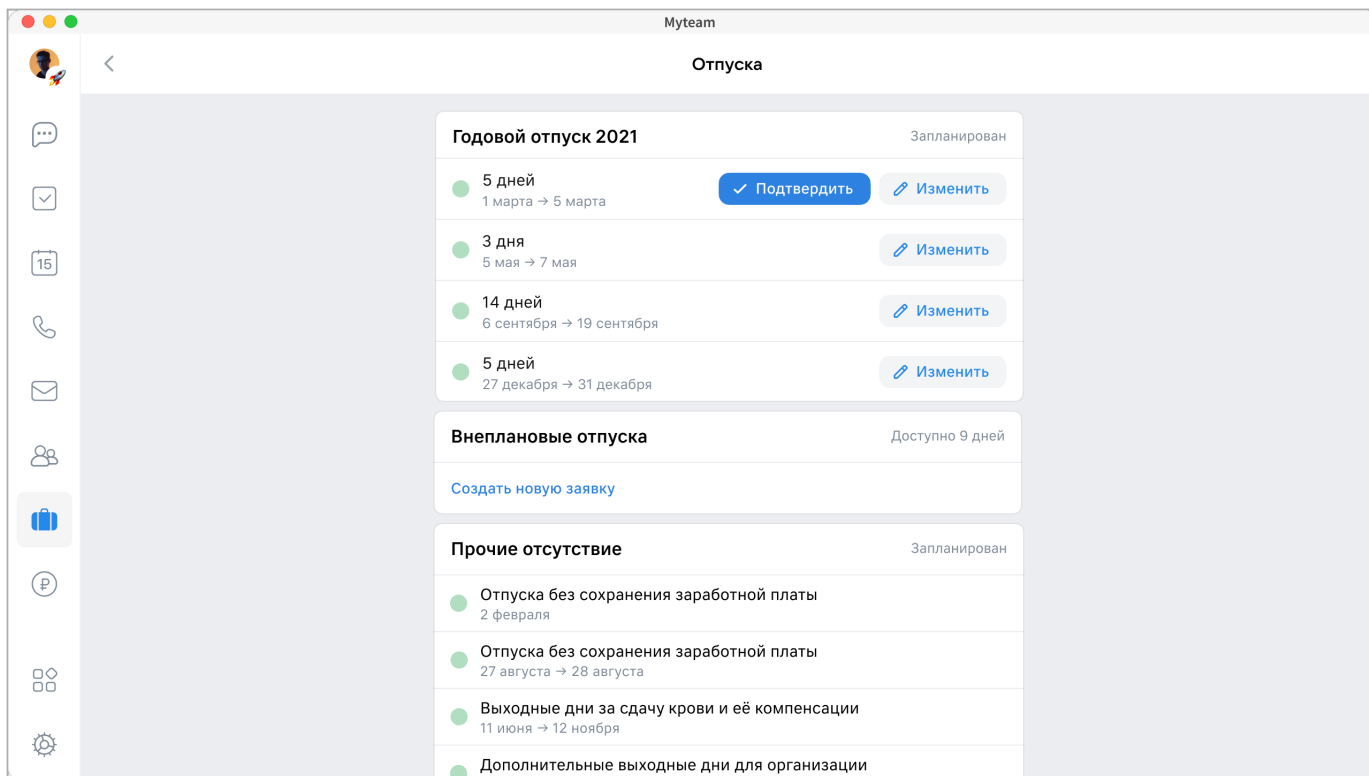
[FAQ](#) — в разделе собраны часты вопросы при работе с мини-аппами.

Архитектура и описание системы — в документе представлена информация о сервисах Супераппа VK WorkSpace, обеспечивающих функциональность мини-аппов. Не является частью публичной документации, обратитесь к представителю VK Tech, чтобы ознакомиться с документом.

Общая информация

После создания веб-приложения и его успешной регистрации в Метаботе вы можете опубликовать мини-апп в навигационную панель приложения. Таким образом мини-апп станет доступен всем пользователям при клике на иконку в сервисах VK WorkSpace.

Мини-апп открывается в интерфейсе на всё рабочее пространство клиентского приложения.



Если мини-апп зарегистрирован в Метаботе, но не опубликован, пользователи могут работать с мини-аппом при помощи прямой ссылки. Ссылкой можно поделиться с другими пользователями, пример ссылки: <https://u.internal.myteam.mail.ru/miniapp/miniapp-16c6c83e-075f-4d92-b840-ad1991f3445c>.

Вы можете опубликовать мини-апп двумя способами:

1. Через Панель администратора VK WorkSpace (при её наличии).
2. Через выполнение запросов к API мини-аппов.

Публикация мини-аппа через Метабота недоступна.

Публикация из Панели администратора VK WorkSpace

1. Перейдите в раздел **Мессенджер** → **Мини-аппы**.
2. Откройте необходимый мини-апп из списка и выберите **Опубликовать**.

В течение часа (по мере скачивания обновлённого конфига) мини-апп появится у пользователей в клиентских приложениях.

Публикация через API мини-аппов

Если в инсталляции нет Панели администратора VK WorkSpace, опубликовать мини-апп можно при помощи запросов к API.

Для работы с API необходимы:

1. Доступ в окружение администратора — интерфейс администратора доступен только пользователям, добавленным в группу с доступом в окружение администратора. Управление пользователями описано в документе [Руководстве по администрированию](#).
2. Авторизация в окружении администратора.

Чтобы опубликовать мини-апп:

1. Сгенерируйте OTP при помощи команды:

```
curl 'https://admin.<company_domain>/auth/otp/generate' \  
-H 'Content-Type: application/json' \  
-d '{"email": "admin@company_domain"}'
```

где `admin@company_domain` — пользователь с доступом в окружение администратора.

OTP придет на почту пользователя с доступом в окружение администратора.

2. Проверьте OTP:

```
curl 'https://admin.<company_domain>/auth/otp/check' \  
-H 'Content-Type: application/json' \  
-d '{"email": "admin@company_domain", "password": "OTP"}' \  
-c cookiefile.txt
```

где:

- admin@company_domain — пользователь с доступом в окружение администратора.
- password — OTP, сгенерированный на шаге 1.

3. Посмотрите зарегистрированные мини-аппы:

```
curl 'https://admin.<company_domain>/api/miniapp/list' \  
-H "accept: application/json" \  
-H "Content-Type: application/json" \  
-b cookiefile.txt \  
-d ''
```

4. Опубликуйте мини-апп:

```
curl 'https://admin.<company_domain>/api/miniapp/enable' \  
-H "accept: application/json" \  
-H "Content-Type: application/json" \  
-b cookiefile.txt \  
-d '{"miniappId": "miniapp-04c4ec24-2237-4a8f-934e-4ad1ef07f45f"}'
```

где miniappId — ID мини-аппа, который нужно опубликовать. Можно узнать в [Метаботе](#) при помощи команды /myapps.

 Технический писатель: Белова Ирина

 25 марта 2026 г.