

# Содержание

- [1 i3 App](#)
  - [1.1 Начало работы](#)
    - [1.1.1 Загрузка проекта из облака](#)
    - [1.1.2 Редактирование проекта](#)
    - [1.1.3 Загрузка проекта в облако](#)
    - [1.1.4 Передача проекта другому пользователю](#)
  - [1.2 Видео инструкция](#)

## i3 App

**i3 App** - это приложение для планшета или смартфона, которое позволяет использовать проекты управления, созданные интегратором. Приложение позволяет:

- **Загружать проекты из облака** - После создания проекта, интегратор сохраняет его в облаке и дает пользователю ссылку на загрузку. Эта технология дает не просто удобный механизм загрузки проекта, но и позволяет получать обновления проекта, не выходя из дома
- **Загружать проекты по QR коду** - Если проект может быть предназначен для широкого круга пользователей, то интегратор может передать пользователю QR код, с помощью которого любой пользователь системы может получить проект управления просто считав код прямо из приложения
- **Использовать проекты** - Приложение предназначено для использования проекта управления. Пользователь приложения может иметь много проектов управления, поэтому в приложении имеется удобный механизм переключения между проектами и работу с облаком.
- **Делиться проектами** - Пользователь системы может поделиться проектом управления с другими пользователями системы в любой момент.
- **Изменять графический стиль проекта** - В приложении предусмотрена функция смены графического стиля проекта. Каждому пользователю доступно множество графических стилей, которые он может применить к своему проекту.

## Начало работы

i3 App доступен для загрузки из [App Store](#) и [Google Market](#). Для работы с приложением пользователь должен пройти регистрацию. При первом запуске, приложение попросит авторизоваться в системе. !!!Поставить скрин авторизации в конфиге!!!

После успешной авторизации пользователь увидит главное окно приложения которое позволяет:

- Загрузить проект из облака
- Загрузить проект по QR коду
- Редактировать проекты

!!!картинка главного окна!!!

## Загрузка проекта из облака

Все полученные проекты автоматически попадают в облако. При использовании нового устройства для работы в i3, пользователь может восстановить все проекты, полученные ранее. Для этого необходимо перейти в раздел **Cloud**. Для загрузки проекта на панель, необходимо выбрать нужный проект и, в открывшемся окне, выбрать пункт **Download Project**.

## Редактирование проекта

Для перехода к редактированию проекта, необходимо выбрать проект в списке проектов. У каждого проекта есть доступные для редактирования свойства:

- Имя проекта - название проекта, которое будет отображаться на устройстве и в облаке.
- Иконка проекта - Иконка проекта в списке проектов.
- Стиль проекта - Изменение графического стиля проекта. Стиль может быть изменен как интегратором, так и конечным пользователем.
- Пользователи и устройства - Если у пользователя есть статус администратора проекта, то он может передать этот проект другому пользователю прямо с устройства, вписав его логин в поле invite user. В данном разделе администратор может видеть список панелей, которые скачали проект и редактировать его.

!!!картинка свойств проекта!!!

## Загрузка проекта в облако

Каждый пользователь может сохранить свой проект в облаке. Для загрузки проекта в облако необходимо перейти в раздел **Cloud** и выбрать пункт **Upload to Cloud**. После этого проект будет сохранен в облако.

## Передача проекта другому пользователю

Администратор проекта может выслать любому пользователю системы ссылку за загрузку проекта. Для этого, в проекте, необходимо перейти в раздел **users and panel**, которой находится на вкладке **General**. В разделе **users and panels** можно отправить пользователю ссылку на загрузку проекта. Для этого необходимо выбрать пункт **Invite user** и в появившемся окне ввести логин пользователя i3. После этого пользователю будет отправлено письмо со ссылкой на загрузку проекта. В этом же разделе есть список панелей, которые используют данный проект. Администратор проекта, может удалять панели из этого списка, для экономии количества свободных мест в лицензии. [Подробнее о системе лицензирования](#)

## Видео инструкция