

# Инструкция по установке экземпляра ПО Codenrock

## Содержание

1. Требования к системе
2. Установка Docker и Docker Compose
3. Подготовка экземпляра ПО
4. Ход установки
5. Результат установки и доступ
6. Решение проблем
7. Контактная информация

## 1. Требования к системе

Для установки ПО Codenrock необходимо:

- **Операционная система:** Linux
- **Оперативная память:** минимум 8 ГБ
- **Дисковое пространство:** минимум 10 ГБ
- **Сетевое подключение:** интернет-доступ
- **Предустановленный Docker и Docker Compose**

## 2. Установка Docker и Docker Compose

1. Перейдите на сайт [Docker](#) и установите версию, подходящую для вашей ОС.
2. После установки убедитесь, что Docker запущен. Для проверки выполните команду: `docker --version`
- 3.
4. Убедитесь, что Docker Compose установлен. Для проверки выполните команду: `docker-compose --version`
- 5.

## 3. Подготовка экземпляра ПО

1. Загрузите архив с экземпляром ПО Codenrock (например, `codenrock-install.zip`).
2. Распакуйте архив в выбранную директорию с помощью любого ZIP-архиватора.
3. В распакованной папке вы найдете следующие файлы и папки:
  - `docker-compose.yml` — конфигурация сервисов.
  - `start.sh` — скрипт для запуска.
  - `README.md` — краткая инструкция по настройке.

## 4. Ход установки

1. Перейдите в терминале в директорию с распакованным архивом: `cd /path-to-directory/codenrock`
- 2.

3. Запустите скрипт для запуска сервисов: `sudo ./start.sh`
- 4.
5. Скрипт выполнит следующие действия:
  - Скачает необходимые Docker-образы.
  - Запустит сервисы Codenrock.
1. Убедитесь, что все сервисы запущены. В логах должна появиться строка `Status: done.`

## 5. Результат установки и доступ

После завершения установки приложение будет доступно через браузер по адресу:

- `http://localhost:8080`

Для входа в систему используйте учетные данные, указанные в документации.

## 6. Решение проблем

- Если возникают ошибки при запуске, проверьте логи Docker: `docker logs <container_name>`
- 
- Для устранения проблем ознакомьтесь с разделом `README.md` в распакованной папке.
- Убедитесь, что порт 8080 и другие, используемые приложением, не заняты другими процессами.

## 7. Контактная информация

**Наименование** ООО «Цукер Студия»

**Юридический адрес** 119571, г. Москва, проспект Вернадского, дом 92, этаж 2, пом. VI

**Фактический адрес** 119571, г. Москва, проспект Вернадского, дом 92, этаж 2, пом. VI

**Телефон** +7 499 322 87 14;

**Контакты службы поддержки:**

Email: [support@codenrock.com](mailto:support@codenrock.com)