

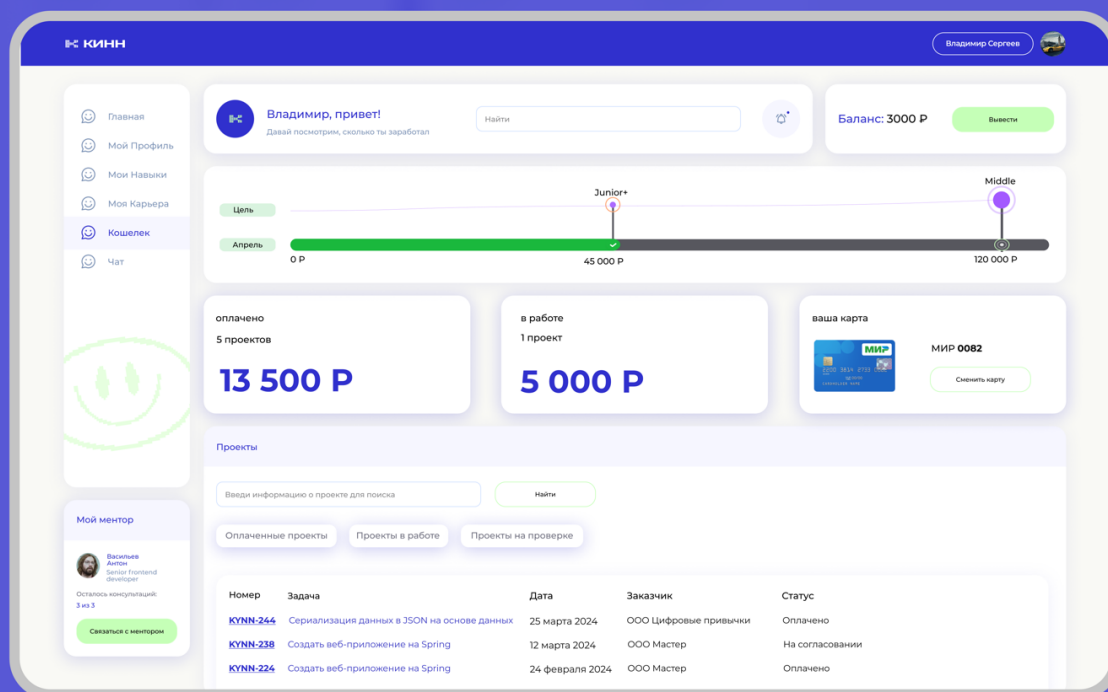
Тел.: 8 (812) 679-80-89

Email: Info@KYNN.ru

Инструкция по развертыванию ПО «КИНН»

ПЛАТФОРМА КИНН

Автоматизированная платформа для работы с внештатными сотрудниками, где молодые специалисты могут собрать сильное портфолио на реальных бизнес-задачах, а компании — найти исполнителей.



The screenshot shows the KYNN platform interface for user Vladimir Sergeev. The dashboard includes a navigation menu on the left, a main header with the user's name and balance, a progress bar for skill level, and several key metrics: paid projects (13,500 P), projects in progress (5,000 P), and a linked MIR card (0082). Below these are sections for 'Мой ментор' and 'Проекты'.

Номер	Задача	Дата	Заказчик	Статус
KYNN-244	Серялизация данных в JSON на основе данных	25 марта 2024	ООО Цифровые привычки	Оплачено
KYNN-238	Создать веб-приложение на Spring	12 марта 2024	ООО Мастер	На согласовании
KYNN-224	Создать веб-приложение на Spring	24 февраля 2024	ООО Мастер	Оплачено

Содержание

Системные требования к окружению	2
Развертывание сервера.....	2
Развёртывание пользовательского интерфейса.....	2
Проверка готовности.....	2

Системные требования к окружению

- Linux Ubuntu 22.04 LTS 64 bits
- CPU 2.00GHz
- RAM 8Gb
- Min 60Gb свободного места на жестком диске
- Установленные: Docker, nginx

Развертывание сервера

1. Разархивировать kynn.zip
2. Перейти в созданную папку kynn
3. В папке “kynn” создаем файл .env и указываем DB_PASSWORD=password
4. Запускаем `sudo docker-compose up -d`

Развёртывание пользовательского интерфейса

1. Перейти в `/etc/nginx/conf.d`
2. Создать файл `service.kynn.conf` с содержимым из файла `service.kynn.conf` архива `kynn.zip`
3. Скопировать из архива `kynn.zip` содержимое папки `kynn-frontend` в папку `/var/www/kynn/kynn-frontend/dist`
4. Перезапустить `nginx`

Проверка готовности

Перейдите в браузере на страницу `http://localhost`. В браузере откроется приветственное окно сервиса `kynn`. Готово!