Установка

OpenServer

- Скачиваем с официального сайта дистрибутив OpenServer (https://ospanel.io/download/)
- Устанавливаем, следуя инструкции (https://ospanel.io/docs/#ustanovka)
- Переходим в каталог, который указали при установке. В папке domains создаем новую папку например (bnj.nz)
- Копируем файлы сайта из предоставленного архива или через git clone.
- Дальше необходимо настроить домен. В OpenServer выбираем Настройки Домены.

В поле «Имя домена» указываем bnj.nz в поле «Папка домена» выбираем в корне сайта папку public (domains/bnj.nz/public) и нажимаем кнопку «Добавить» и затем «Сохранить»

Создание БД

Следующим шагом нам нужно создать БД. Это можно сделать несколькими способами.

- Через терминал. В OpenServer выбираем Дополнительно Консоль и выполняем следующие команды
 mysql -u root -p (По умолчанию логин root пароль пустой)
 - CREATE DATABASE `bnj_nz`;
- 2. Через PhpMyAdmin. В OpenServer выбираем Дополнительно PhpMyAdmin.
 - На открывшейся странице вводим логин и пароль (По умолчанию логин root пароль пустой).
 - После авторизации нажимаем на кнопку Создать БД. Указываем имя БД (например bnj_nz), выбираем кодировку utf8mb4_unicode_ci и нажимаем кнопку «Добавить»

Настройка окружения .env

Далее необходимо настроить окружение. Для этого

- В корне сайта копируем файл .env-sample и сохраняем как .env
- В файле .env нужно поменять парметры подключения к БД
- Указываем имя БД DB_DATABASE=bnj_nz
- Указываем логин пользователя DB_USERNAME=root
- Указываем пароль пользователя DB_PASSWORD=
- Сохраняем файл

По умолчанию система настроена на работу в локальной версии, для подключения внешних интеграций необходимо приобрести лицензию.

Проект

Следующим шагом нужно установить зависимости и наполнить БД.

- Открываем терминал, для этого в OpenServer выбираем Дополнительно Консоль.
- Переходим в корень сайта командой (cd domains/bnj.nz)
- Установливаем зависимости командой (composer install)
- Выполняем миграции БД командой (php artisan migrate)
- Заполняем в БД: роли пользователей, пользователей, стандартные услуги, статусы заявок на отлов, виды животных, возрастные группы животных, половозрастные группы животных, справочник препаратов, типы организаций (php artisan db:seed)
- Устанавливаем пакеты командой (npm install)
- Собираем js и css командой (npm run dev)
- Создаем ключ шифрования (php artisan key:generate)

После этого в браузере открываем сайт bnj.nz.

Данные пользователей для входа

*****Администратор***** Логин: admin@regagro.ru Пароль: 1у5PhAJDnaJYd

*****Муниципалитет***** Логин: municipal@regagro.ru Пароль: ILgtc4GOrZYBg

Ловец Логин: catcher@regagro.ru Пароль: 7n7dEYuy7dtWC

*****Ветеринар***** Логин: veterinar@regagro.ru Пароль: 84HdgQoLYUujd

*****Ветеринарное управление***** Логин: vet_control@regagro.ru Пароль: gWc8zyzBfDR2K