

# Инструкция по развёртыванию приложения.

## Инструкция по запуску VM

Приложение запускается автоматически с запуском системы.

1. Скачать образ виртуальной машины;
2. Ввести пароль;  
Образ представлен в формате .OVF, машину достаточно просто импортировать в гипервизор.
3. ОС на виртуальной машине с установленным графическим интерфейсом, нужно зайти в через него в систему и ввести пароль;
4. Запустить браузер Firefox, стартовая страница уже задана на доступ к приложению
5. Все пароли и адреса сохранены на виртуальной машине
6. Все файлы конфигурации системы находятся по пути «`/opt/neowell`»

## Управление работой системы

Приложение запущено в среде docker-compose. Все команды по запуску и остановке приложения нужно выполнять в терминале находясь в директории «`/opt/neowell`»

Запуск приложения:

- `docker-compose up -d` — запускает все контейнеры (если какие-то уже запущены, то они пропускаются)
- `docker-compose up -d {service_name}` — запускает конкретный контейнер/контейнеры (если надо запустить несколько контейнеров, то их нужно перечислить через пробел), названия сервисов указаны в `docker-compose.yml`

Остановка приложения:

- `docker-compose down` — останавливает все контейнеры и удаляет их
- `docker-compose down {service_name}` — останавливает указанные контейнеры (если надо остановить несколько контейнеров, то их нужно перечислить через пробел), названия сервисов указаны в `docker-compose.yml`