

В рамках начальной настройки портала заказчику производится брендинг с учётом пожеланий конечных пользователей системы.

Без брендинга система не передается заказчику.

1. Программный комплекс разработан для операционной системы Astra Linux Common Edition. Дистрибутив ОС можно скачать по данной ссылке: https://dl.astralinux.ru/astra/stable/2.12_x86-64/iso/orel-stable.iso
Для запуска ПО установку операционной системы достаточно установить со значениями по умолчанию, со штатным составом компонентов
2. После установки операционной системы необходимо установить docker. На целевом сервере в терминале FLY необходимо выполнить команды:
sudo apt update
sudo apt install -f docker.io
3. На компьютере с которого будем проверять задаем данные DNS . В DNS сервере компании или локально. Для локального изменения надо узнать ip адрес сервера полученный из конфигурации.
Для уточнения IP адреса в терминал FLY необходимо выполнить команду:
sudo ifconfig
далее запомнить IP адрес из раздела eth0 из первое значение из строки inet.
Локальная настройка для ПК с которого будет эксплуатироваться ПО.
Если операционная система Linux , изменим файл /etc/hosts .
В терминале FLY необходимо выполнить команду
sudo bash -c "echo '192.168.0.123 api.ed' >> /etc/hosts"
где 192.168.0.123 IP сервера /Виртуальной машины полученный ранее.

Если операционная система Windows, необходимо отредактировать файл
Windows\System32\drivers\etc\hosts , добавить строку **192.168.0.123 api.ed**
4. Импорт контейнера (поставляется в дистрибутиве) на целевом сервере. Необходимо скопировать с помощью ssh или флешки на сервер файл **ed_software_latest.tar.gz** , далее, в терминале FLY необходимо выполнить команду
sudo docker load < путь к файлу/ed_software_latest.tar.gz
5. Для запуска приложения на целевом сервере, в терминале FLY необходимо выполнить команду: **sudo docker run -p 9090:80 -p 8000:8000 ed_software**
6. Проверка ПО в браузере. На компьютере, с которого планируется работа с системой, и где настроен DNS (пункт 3) открываем в браузере следующую ссылку:
<http://api.ed:9090/clients/>
Логин: test@mail.ru
Пароль: test
7. Настройка АПКШ континент и добавочных сервисов проводится совместно со специалистами технической поддержки.