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

Без брендирования система не передается заказчику.

 Программный комплекс разработан для операционной системы Astra Linux Common Edition. Дистрибутив ОС можно скачать по данной ссылке: <u>https://dl.astralinux.ru/astra/stable/2.12_x86-64/iso/orel-stable.iso</u>

Для запуска ПО установку операционной системы достаточно установить со значениями по умолчанию, со штатным составом компонентов

- 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
- На компьютере с которого будем проверять задаем данные DNS. В DNS сервере компании или локально. Для локального изменения надо узнать ір 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

- 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**
- Проверка ПО в браузере. На компьютере, с которого планируется работа с системой, и где настроен DNS (пункт 3) открываем в браузере следующую ссылку: <u>http://api.ed:9090/clients/</u> Логин: test@mail.ru Пароль: test
- 7. Настройка АПКШ континент и добавочных сервисов проводится совместно со специалистами технической поддержки.