

# **ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И НАСТРОЙКЕ ДОСТУПА К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОЭС 360 ЛК**

## **1. ТРЕБОВАНИЯ К СЕРВЕРНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ**

- Процессор с тактовой частотой не менее 2 ГГц, имеющий не менее 4 ядер и 8 потоков.
- 16 ГБ оперативной памяти стандарта DDR3 или DDR4.
- Объем накопителей SSD и\или HDD не менее 250 ГБ.
- Доступ к сети интернет с пропускной способностью не менее 100 Мбит\с.
- Операционная система семейства Linux.

## **2. РЕКОМЕНДАЦИИ К РАБОЧЕМУ МЕСТУ**

- Персональный Компьютер или Macintosh;
- Операционная система:
  - Windows 7/8/8.1/10.
  - MAC OS 10+.
  - Linux Ubuntu/Debian/Centos/Fedora.
- Высокоскоростное подключение к сети интернет 10 Мбит/с или более.
- Интернет-браузер на выбор: Google Chrome/Mozilla Firefox/Opera.

## **3. УСТАНОВКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЕ НА СЕРВЕР КЛИЕНТА**

Программное обеспечение состоит из двух составляющих: бэкенд и интерфейс системы. Для работы системы на оборудовании заказчика необходимо установить все необходимые компоненты и вспомогательное ПО, такое как: веб-сервер Nginx, система контейнеризации Docker.

Установка вспомогательного ПО, а также загрузка всех необходимых для работы системы скриптов и компонентов производится по обращению заказчика в службу технической поддержки с помощью автоматизированной системы, разработанной внутри компании.

## **4. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОСТУПА К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ**

По причине того, что программное обеспечение выполнено по архитектуре веб-сервиса, для доступа к системе используется Интернет-браузер, список которых перечислен в рекомендациях к рабочему месту. Для доступа к системе необходимо выполнить следующие шаги:

1. Открываем интернет страницу [http\(s\)://domain.ru](http(s)://domain.ru), где domain.ru домен клиента или IP адрес сервера, где было установлено программное обеспечение в одном из установленных браузеров, после чего пользователь попадает на страницу авторизации сервиса «ОЭС 360 ЛК».

2. Если пользователь уже имеет аккаунт в системе, он может ввести свои данные в соответствующие поля: E-mail, Пароль и нажать кнопку «Войти», после чего, если пользователь ввел корректные данные его переадресует в закрытую от общего доступа раздел системы под своими учетными данными, в противном случае в интерфейсе выведется ошибка о том, что данные не верны.
3. Если пользователь ещё не зарегистрирован в системе, он может воспользоваться формой регистрации для регистрации в системе, заполнив необходимые поля и подтвердив адрес своей электронной почты.
4. Если пользователь забыл пароль от своей учетной записи, он может воспользоваться формой восстановления пароля, заполнив необходимые поля формы система сгенерирует новый пароль и отправит его пользователю на адрес электронной почты.