



AN-Cyber Emploeyess Adding

инструкция по установке

Благодарим Вас за покупку нашего программного продукта (ПП) «AN-Cyber Emploeyess Adding».

Установка ПП «AN-Cyber Emploeyess Adding» осуществляется силами штатных сотрудников компании происходит разворачивание приложения на мощностях, предоставленных заказчиком или на сервере компании. Так же возможно проведение групповых тестирований штатными сотрудниками компании с оговоренными параметрами и целями.

Минимальные системные требования:

- OS Ubuntu Server 18.04 LTS, либо любая GNU/Linux система, совместимая с Debian пакетами.
- Оперативная память объемом не менее 4 ГБ.

| Возможности ПП | |
|--|-----|
| Графический пользовательский интерфейс (GUI) | Нет |
| Возможность запуска в консольном режиме | Нет |
| Одновременный запуск нескольких экземпляров приложения | Нет |

Программный продукт представляет из себя набор исходных файлов. Развёртка и настройка сервера для работы ПП входит в стоимость и осуществляется посредством сотрудников продавца под нужды конкретного заказчика.

Порядок установки:

- На операционной системе установите web-сервер Apache, либо Nginx (на выбор).
- Проконфигурируйте веб-сервер в зависимости от надобности доступности вашей копии ПП в рамках корпоративного использования. Инструкции по настройке веб серверов располагаются по следующим веб-адресам.
 - ✓ Apache - <https://httpd.apache.org/>
 - ✓ Nginx - <https://nginx.org/ru/>

Установка и конфигурация веб-сервера входит в стоимость программного продукта и осуществляется под нужды конкретного заказчика.

- Установите MySQL 8 на вашу ОС. Создайте базу данных, в ней создайте таблицы, следующими SQL-запросам:

```
CREATE TABLE `main` (  
  `id` int NOT NULL,  
  `email` text NOT NULL,  
  `login` text NOT NULL,  
  `pass` text NOT NULL,  
  `photo` mediumtext NOT NULL,  
  `s_name` text NOT NULL,  
  `name` text NOT NULL,  
  `f_name` text NOT NULL,  
  `b_day` date NOT NULL,  
  `is1c` tinyint(1) NOT NULL,  
  `1c_analog` text NOT NULL,  
  `distrib` text NOT NULL,  
  `object` text NOT NULL,  
  `user_rank` text CHARACTER SET utf8mb3 COLLATE utf8mb3_general_ci NOT NULL,  
  `department` text NOT NULL,  
  `street` text NOT NULL,  
  `h_number` text NOT NULL,  
  `office` text NOT NULL,  
  `city` text NOT NULL,  
  `zip` int NOT NULL,  
  `phone` varchar(10) NOT NULL,  
  `phone_add` varchar(5) NOT NULL,  
  `fax` varchar(10) NOT NULL,  
  `fax_add` varchar(5) NOT NULL,  
  `mobile` varchar(10) NOT NULL,  
  `boss_name` text NOT NULL,  
  `boss_rank` text NOT NULL,  
  `issue_email` text NOT NULL,  
  `is_answered` tinyint(1) NOT NULL,  
  `lock_user` text NOT NULL,  
  `issue_date` datetime NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb3;  
  
CREATE TABLE `regions` (  
  `id` int NOT NULL,  
  `region_name` text NOT NULL,  
  `city` text NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb3;  
  
CREATE TABLE `department` (  
  `id` int NOT NULL,  
  `division` text NOT NULL,  
  `department_name` text NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb3;
```

- Укажите имя созданной базы данных, а также её хост и учётные данные в файл по пути *settings/settings.php*. Для подключения авто-отправки обратных почтовых уведомлений, укажите данные хоста, а также учётные данные в этот файл.