

Платформа Биллинга и Провиженинга

Инструкция по установке

Оглавление

1. Введение	3
2. Установка платформы	3
2.1. Требования для скрипта <code>deploy_pilot.sh</code>	3
2.2. Установка платформы (скрипт <code>deploy_pilot.sh</code>).....	3
2.3. Требования для скрипта <code>deploy_dev.sh</code>	3
2.4. Наполнение платформы первичными данными (скрипт <code>deploy_dev.sh</code>).....	4
3. Предустановленный экземпляр платформы	4
4. Техническая поддержка.....	4

1. Введение.

Настоящий документ описывает установку программного обеспечения (ПО) Платформа Биллинга и Провиженинга, включая работу с уже развернутой демонстрационной версией Платформы Биллинга и Провиженинга.

Для проверки функциональности платформы рекомендуем использовать предустановленную и настроенную платформу, как описано в разделе 3.

2. Установка платформы

2.1. Требования для скрипта `deploy_pilot.sh`

- OS - Ubuntu 18.04
- shell - bash
- Наличие архива дистрибутива
- Скрипт должен запускаться от пользователя с правами root

2.2. Установка платформы (скрипт `deploy_pilot.sh`)

1. Скачать архив с дистрибутивом и скриптом запуска по ссылке

https://320115.selcdn.ru/links/ap_docs.tgz

Пароль для скачивания N5LcnmToMrmI567j0mWnt15HRPgQeq

2. Скопировать загруженный архив на сервер в пользовательский домашний каталог.

3. Создать временный каталог в пользовательском домашнем каталоге. Вы можете удалить его после установки.

```
mkdir pilot_tmp && cd pilot_tmp
```

4. Распаковать архив с дистрибутивом

```
tar xzf ~/ap_docs.tgz
```

5. Перейти в каталог скрипта

```
cd ap_docs
```

6. Запустить скрипт и дождаться окончания его работы. Это может занять 20-25 минут.

```
sudo ./deploy_pilot.sh ap_encrypt.tar.gz <ip>
```

<ip> - ip адрес вашего сервера

7. Платформа будет установлена в `/home/app/ directory`

Core будет доступен через `http://IP:80`

8. Реквизиты для входа в веб-интерфейс платформы

```
login: admin@example.com
```

```
password: Passwo&#12s
```

2.3. Требования для скрипта `deploy_dev.sh`

- OS - Ubuntu 18.04
- shell - bash
- Наличие архива дистрибутива

- Ruby (точная версия в Gemfile)
- Bundler (точная версия в Gemfile)
- Sudo доступ без пароля для пользователя который запускает скрипт установки

2.4. Наполнение платформы первичными данными (скрипт `deploy_dev.sh`)

1. Скопировать скрипт в каталог с исходным кодом.
2. Перейти в каталог с исходным кодом и запустить скрипт

`./deploy_dev.sh`

3. После выполнения скрипта будут
 - Добавлены репозитории для требуемых компонентов
 - Установлены и настроены зависимости/компоненты
 - Установлена дефолтная настройка для dev окружения
 - Создана корневая организация и менеджер

3. Предустановленный экземпляр платформы

Для проверки функций платформы мы рекомендуем использовать предустановленный и преднастроенный экземпляр платформы, который находится по адресу

Веб-панель оператора (Core): http://81.163.25.252/admin/sign_in

login: `admin@example.com`

password: `Passwos`

4. Техническая поддержка

В случае вопросов по установке и работе с платформой обращайтесь в поддержку по емейл support-devburo@softline.com.