

# Установка серверной версии Р7-Офис. Корпоративный сервер с помощью скрипта для Astra Linux

Дата создания: 24 октября 2023г. Дата последнего изменения: 24 октября 2023г.



#### Оглавление

Введение	2
Системные требования	2
Шаг 1. Получение скрипта Р7-Офис. Корпоративный сервер	3
Шаг 2. Установка Р7-Офис. Корпоративный сервер	3
Шаг 3. Запустите Р7-Офис. Корпоративный сервер	4

### Введение

Р7-Офис. Корпоративный сервер — это система для совместной работы, централизованного управления документами и электронной перепиской.

Р7-Офис. Корпоративный сервер поставляется как скрипт автоматической установки для операционной системы **Astra Linux**. Скрипт автоматически установит и настроит все необходимые зависимости, а также компоненты Р7-Офис. Корпоративный сервер (Сервер документов, Панель управления и Сервер совместной работы), скрипт также можно использовать для обновления серверной версии.

## Системные требования

Поддерживается только 64-битная архитектура.

- Процессор: рекомендуется от 6 ядер
- Оперативная память: рекомендуется от 12 Гб
- Свободное место на жестком диске: рекомендуется от 50 Гб
- Операционная система Astra Linux из перечня поддерживаемых
- Подключение к сети Интернет

Для корректной работы Сервера документов требуется Node.js версии 8.12.0 или выше. Нет необходимости устанавливать этот компонент вручную, так как все зависимости автоматически устанавливаются с помощью скрипта. Но в том случае, если у вас в системе уже установлена платформа Node.js более ранней версии, пожалуйста, обновите версию Node.js, прежде чем начинать установку Р7-Офис. Корпоративный сервер.

Хотя запуск Р7-Офис. Корпоративный сервер — это очень ресурсоемкая операция, вам не придется выделять пространство подкачки (swap) перед

началом установки. При запуске скрипта установки автоматически создается swap-файл размером 6 Гб.

#### Шаг 1. Получение скрипта Р7-Офис. Корпоративный сервер

Скачайте файл скрипта Р7-Офис. Корпоративный сервер для Ubuntu. Это можно сделать на <u>странице загрузок</u> нашего сайта. Вы также можете выполнить следующую команду:

wget https://download.r7-office.ru/repo/install-AstraLinux.sh

### Шаг 2. Установка Р7-Офис. Корпоративный сервер

Пожалуйста, обратите внимание: все действия по установке должны выполняться с правами пользователя root.

Чтобы установить все компоненты и модули Р7-Офис. Корпоративный сервер, выполните следующую команду:

sudo bash install-AstraLinux.sh

Когда установка завершится, можно убедиться в корректной работе Р7-Офис. Корпоративный сервер. Откройте браузер и введите в адресной строке IPадрес компьютера в локальной сети (пожалуйста, не используйте ни localhost, ни сетевой адрес 127.0.0.1 того компьютера, на котором установлена серверная версия Р7-Офис. Корпоративный сервер, а используйте вместо этого его IP-адрес в локальной сети). Серверная версия Р7-Офис. Корпоративный сервер должна работать, что свидетельствует об успешной установке.

Примечание: если у вас возникла следующая ошибка

dpkg: ошибка при обработке пакета r7-office-communityserver (--configure): подпроцесс установлен сценарий post-installation возвратил код ошибки 5 При обработке следующих пакетов произошли ошибки: r7-office-communityserver

Необходимо запустить скрипт установки со следующим ключом

sudo bash install-AstraLinux.sh -u true

Примечание: если у вас возникла следующая ошибка

dpkg: error processing package r7-office-communityserver (--configure): installed r7-office-communityserver package post-installation script subprocess returned error exit status 1 Errors were encountered while processing: r7-office-communityserver

Необходимо обновить пакет python3-setuptools

sudo apt-get install python3-setuptools

И запустить скрипт установки со следующим ключом

sudo bash install-AstraLinux.sh -u true

### Шаг 3. Запустите Р7-Офис. Корпоративный сервер

Страница Настройки портала откроется по адресу http://localhost/wizard.aspx (используйте ip адрес сервера или dns имя предварительно указав **A** и **PTR** запись для сервера в **DNS**) в браузере, используемом по умолчанию (во избежание ошибок применения настроек, используйте Google Chrome). Теперь надо выполнить первоначальную настройку портала: укажите свой пароль и адрес электронной почты, загрузите файл лицензии и при необходимости измените **Часовой пояс** портала.

 Введите Пароль, который вы будете в дальнейшем использовать для входа на портал, и подтвердите его. Пароль должен содержать не менее 8 символов.

В целях безопасности **НЕОБХОДИМО** выполнить процедуру установки пароля.

- Укажите адрес электронной почты. На указанный адрес будет выслано сообщение для Активации Email. Перейдите по ссылке из этого сообщения, чтобы выполнить активацию вашего адреса электронной почты.
- Нажмите кнопку Загрузить файл в разделе Файл активации лицензии и выберите сохраненный на компьютере файл лицензии .lic.

Добро пожаловать	на портал Р7-Офис
Благодарим Вас за выбор Р7-Офис! В цел	пях безопасности необходимо выполнить процедуру установки пароля.
Пароль	Настройки регистрации
Введите пароль (минимум 6 символов)*	Ваш портал зарегистрирован со следующего адреса электронной почты:
Подтвердить пароль*	Ваш портал зарегистрирован за следующим доменом: win-pq63p4921uu @
Файл активации лицензии Загрузите файл лицензии* Загрузить файл	Настройки языка и часового пояса
	Язык:
	кussian (kussia) Часовой пояс:
	(UTC+04:00) Moscow, St. Petersburg, Volgograd

В случае необходимости вы также можете:

- посмотреть домен, за которым зарегистрирован ваш портал;
  В дальнейшем вы сможете изменить доменное имя на странице Настроек портала. Для получения дополнительной информации обратитесь к разделу нашей инструкции Указание своего доменного имени.
- выбрать часовой пояс, соответствующий вашему местоположению, из выпадающего списка Часовой пояс.

Когда все параметры будут заданы, нажмите кнопку Продолжить.

После этого откроется стартовая страница портала Р7-Офис. Выберите один из доступных модулей решения Р7-Офис. Корпоративный сервер, чтобы начать знакомство с его возможностями.

В дальнейшем вы можете также запускать портал с помощью ярлыка Р7-Офис. Совместная работа на рабочем столе.

# Для получения пробной лицензии необходимо написать на почтовый адрес: <u>sales@r7-office.ru</u>