

?????????? ?????????? ?? ??

macOS

Цель Установить Клиент ПМ на рабочую станцию под управлением macOS. Предусловия Сервер ПринтМенеджера установлен и доступен по сети. Известен IP-адрес сервера ПринтМенеджера и токен клиента. Установлен Python версии 3.10. Установлен xcode-select . Рекомендуется установить GhostScript. Что потребуется IP-адрес сервера ПринтМенеджера. Токен клиента (PM_ACCESS_TOKEN): зайдите в панель администратора Управления печатью по адресу <https://:8080/config> → Администрирование → Системные настройки → Общие настройки → PM_ACCESS_TOKEN . Дистрибутив: `printmanager_client-macos-x.y.z.tar` . Шаги установки Шаг 1. Установить Python 3.10 Необходимо самостоятельно установить Python версии 3.10. Установщик можно найти на официальном сайте [python.org](https://www.python.org): <https://www.python.org/ftp/python/3.10.10/python-3.10.10-macos11.pkg> Шаг 2. Установить xcode-select Необходимо установить xcode-select из терминала: `xcode-select --install` Шаг 3. (Рекомендуется) Установить GhostScript Для корректной работы рекомендуется установить GhostScript. Для этого: Установите менеджер пакетов `macports` или `homebrew` (документация: <https://brew.sh/ru/>). Введите команду установки: `brew install GhostScript` Шаг 4. Скачать дистрибутив Установка выполняется аналогично Linux, но с другим дистрибутивом. Скачайте дистрибутив: https://s3.printum.io/distrib/printmanager-client/printmanager_client-macos-x.y.zx.tar где `x.y.z` — актуальная версия. Шаг 5. Запустить установку Выполните команды аналогично инструкции для Linux: `tar xvf printmanager_client-macos-x.y.z.tar` `cd printmanager_client-macos-x.y.z` `sudo PRINTMANAGER_BASE_URL=http://<ip сервера>:8010 PRINTMANAGER_ACCESS_TOKEN=<токен с сервера> bash ./install.sh` Шаг 6. Проверить статус службы Чтобы проверить, что служба запустилась, используйте команду: `sudo launchctl print system/io.printum.printmanager-client` В полученном ответе проверьте наличие поля `pid` , значение которого — число. Если поле отсутствует, значит служба не запустилась. Ожидаемый результат Служба клиента ПринтМенеджер запущена (поле `pid` присутствует в выводе `launchctl`). В системе появился виртуальный МФУ с названием `Printum`. Как проверить установку Выполнить `sudo launchctl print system/io.printum.printmanager-client` и убедиться в наличии поля `pid` с числовым значением. Убедиться в наличии МФУ `Printum` в системе печати macOS. Next steps «Установка Клиента ПринтМенеджер на Linux» — для рабочих станций Linux Связанные страницы Клиент ПМ — справка по компоненту Требования к рабочим станциям пользователей

Revision #10

Created 2026-05-09 12:21:53 UTC by DD

Updated 2026-05-18 19:17:27 UTC by DD