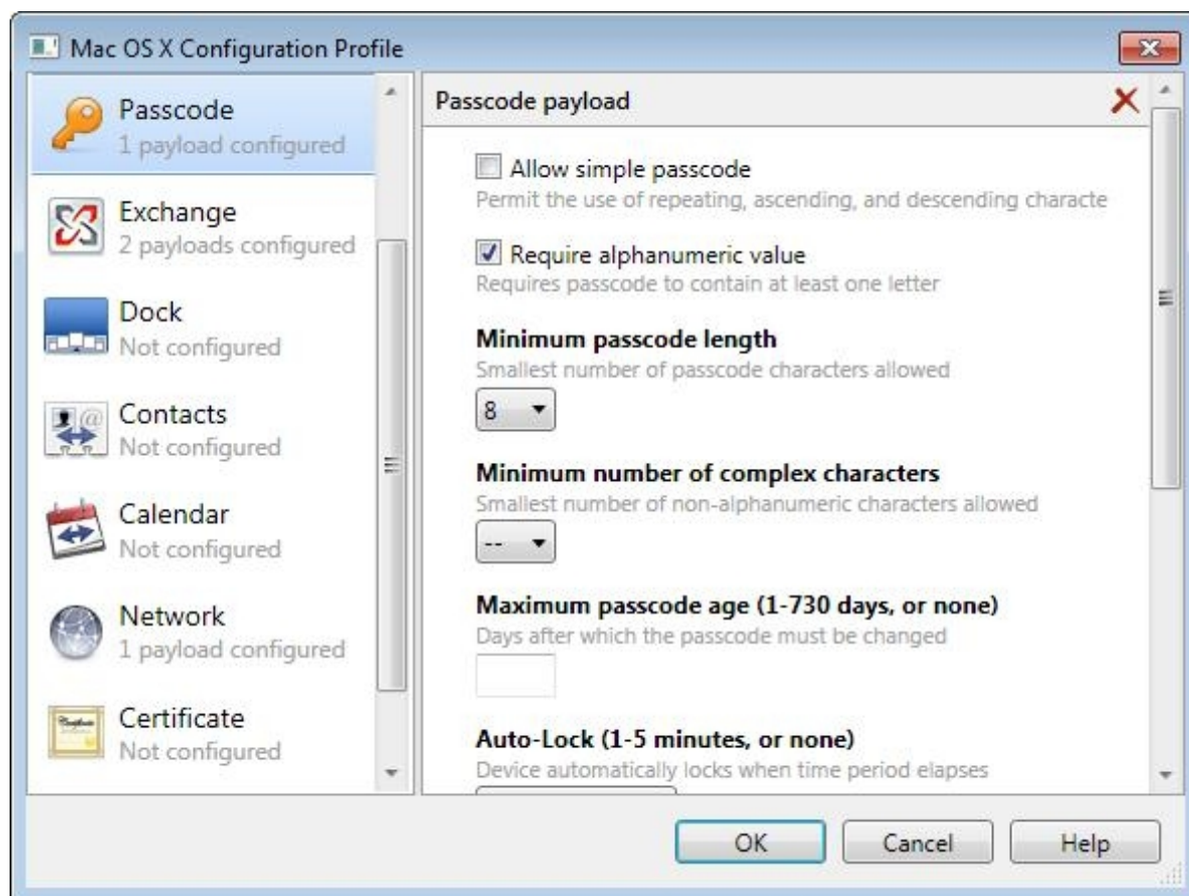


## Как использовать окно Профиль конфигурации Mac OS X в консоли Configuration Manager

- Parallels Device Management

### Информация

Окно **Профиль конфигурации Mac OS X** служит для создания и редактирования элементов конфигурации SCCM, позволяя доставлять профили конфигурации Mac OS X на компьютеры Mac.



Это окно имитирует интерфейс Менеджера профилей Mac OS X Server. В левой части окна находится список полезных нагрузок, определяющих группы настроек. В правой части находятся настройки выбранной полезной нагрузки. Когда вы установите необходимые настройки и закроете окно, эти настройки будут сохранены в профиль, после чего их можно будет использовать для настройки компьютеров Mac с помощью функции Управление требуемой конфигурацией. Подробнее о функции Управление требуемой конфигурацией смотрите в руководствах администратора по [Parallels Mac Management для Microsoft SCCM 2012](#) и [Parallels Mac Management for Microsoft SCCM 2007](#).

Пожалуйста, учтите, что Parallels Mac Management 1.5 поддерживает ограниченный набор полезных нагрузок. Списки поддерживаемых и неподдерживаемых нагрузок смотрите ниже.

Следующий список содержит поддерживаемые полезные нагрузки, которые могут быть настроены в окне **Профиль конфигурации Mac OS X**:

- **Секретный код.** Определяет политики в отношении секретного кода.
- **Exchange.** Настройка учетной записи Exchange.
- **Dock.** Настройки элементов Dock. Настройки внешнего вида Dock.
- **Контакты.** LDAP-настройки контактов (CardDAV).
- **Календарь.** Настройки учетной записи сервера календаря (CalDAV).
- **Сеть.** Настройки сетевых подключений (Ethernet или Wi-Fi).

---

**Примечание.** В Parallels Mac Management 1.5 полезная нагрузка Сеть реализована не полностью. В частности, при выборе одного из корпоративных уровней безопасности (опция **Тип безопасности**) будут отключены соответствующие списки сертификатов, поэтому вы не сможете выбрать сертификат.

---

- **Сертификат.** Сертификаты X.509.
- **Безопасность и конфиденциальность.** Отказ от информации об использовании и диагностике.

Следующий список содержит неподдерживаемые полезные нагрузки, которые не могут быть настроены в данном окне (их поддержка будет добавлена в будущих выпусках Parallels Mac Management):

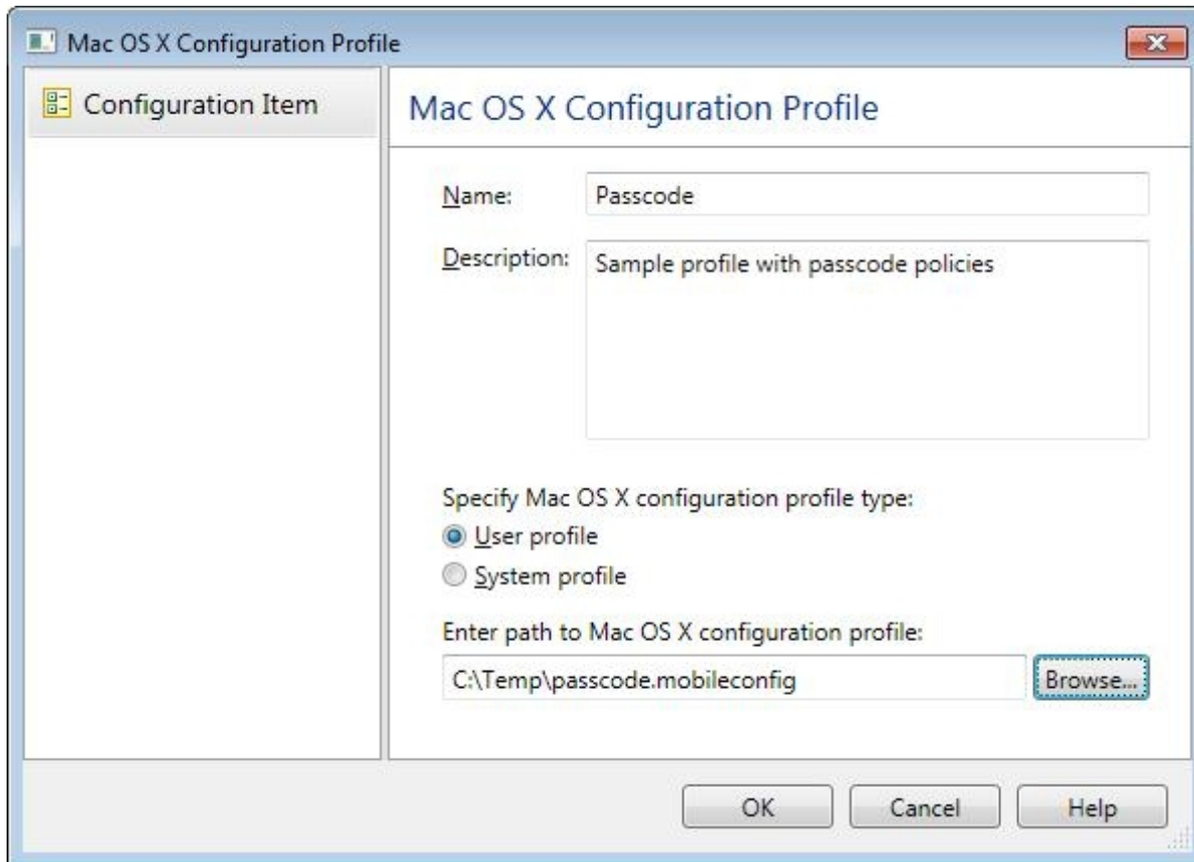
- **Почта**
- **LDAP**
- **VPN**
- **SCEP**
- **Web Clip**
- **Ограничения**

Для настройки неподдерживаемых нагрузок можно использовать альтернативный способ. Вы можете создать профиль конфигурации с помощью Менеджера профилей Mac OS X Server, сохранить его в файл и затем создать из этого файла элемент конфигурации SCCM. Подробную информацию о Менеджере профилей смотрите на этой странице:

<https://www.apple.com/support/lionserver/profilemanager/>

Чтобы создать профиль конфигурации Mac OS X из файла:

1. Настройте параметры Mac OS X с помощью Менеджера профилей и сохраните их в виде файла с расширением “.mobileconfig”. Скопируйте созданный файл на компьютер, доступный из консоли Configuration Manager.
2. В зависимости от вашей версии SCCM сделайте следующее:
  - Если у вас консоль Configuration Manager 2012, нажмите **Активы и соответствие / Обзор / Параметры соответствия**. Щелкните правой кнопкой по пункту **Элементы конфигурации**. В открывшемся меню выберите **Create Parallels Configuration Item** (создать элемент конфигурации Parallels) и затем нажмите **Mac OS X Configuration Profile from File**(профиль конфигурации Mac OS X из файла). Откроется окно для создания профиля конфигурации Mac OS X..
  - Если у вас консоль Configuration Manager 2007, нажмите **База данных сайта / Управление компьютером / Управление требуемой конфигурацией / Элементы конфигурации**. Щелкните правой кнопкой по пункту **Элементы конфигурации**. В открывшемся меню выберите **Create Parallels Configuration Item** (создать элемент конфигурации Parallels) и затем нажмите **Mac OS X Configuration Profile from File** (профиль конфигурации Mac OS X из файла). Откроется окно для создания профиля конфигурации Mac OS X..



3. Нажмите **Обзор** и выберите ранее созданный вами файл с расширением “.mobileconfig”. Это позволит вставить настройки из этого файла в элемент конфигурации.
  4. Введите имя и описание и выберите нужный тип профиля конфигурации. Нажмите **ОК**, чтобы сохранить элемент конфигурации.
-