

## Как запретить редактирование настроек виртуальной машины в Parallels Desktop для бизнеса

- Parallels Desktop for Mac Business Edition
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition

### Информация

Parallels Desktop для бизнеса позволяет защитить настройки виртуальной машины с помощью пароля. Во время развертывания Parallels Desktop вы можете установить пароль в исходной виртуальной машине перед добавлением ее в пакет развертывания. Пользователи таких виртуальных машин не смогут внести изменения в их настройки, не указав этот пароль.

#### Установка пароля через интерфейс

Чтобы установить пароль через интерфейс Parallels Desktop, сделайте следующее:

1. В Mac OS X откройте Parallels Desktop и выберите нужную виртуальную машину (исходную виртуальную машину в случае подготовки ее для массового развертывания).
2. В строке меню Parallels Desktop выберите Виртуальная машина > Настроить.
3. Перейдите на вкладку Параметры.
4. На панели слева выберите пункт Безопасность.
5. В правой части найдите опцию Ограничить изменение (кнопка). Если эта опция отключена, на кнопке будет написано "Включить". Нажмите на нее, чтобы включить эту опцию.
6. На следующем экране дважды введите пароль и нажмите ОК. Теперь на кнопке будет написано "Выключить".

Чтобы изменить или удалить пароль:

- Чтобы изменить пароль, нажмите "Изменить пароль" и введите старый и новый пароли.
- Чтобы удалить пароль, нажмите "Выключить" и введите текущий пароль, чтобы снять блокировку настроек.

Если при установленном пароле пользователь попытается посмотреть или изменить настройки виртуальной машины, то появится окно с просьбой ввести пароль. Без правильного пароля пользователь не сможет получить доступ к настройкам виртуальной машины.

#### Установка пароля с помощью командной строки

Для управления парольной защитой виртуальных машин также можно использовать утилиту командной строки `prlctl`.

Чтобы установить пароль, введите следующую команду в Терминале:

```
prlctl set "имя ВМ" --password-to-edit
```

где имя ВМ - это имя виртуальной машины в кавычках.

Вас попросят ввести пароль и подтверждение пароля.

```
Please enter a new password:  
Please confirm password:
```

Чтобы изменить или удалить пароль, введите следующую команду:

```
prlctl set "имя ВМ" --password-to-edit
```

где имя ВМ - это имя виртуальной машины в кавычках. Вас попросят ввести текущий пароль.

```
Please enter current password:
```

Затем вам нужно будет ввести и подтвердить новый пароль. Чтобы удалить пароль, оставьте эту строку пустой и дважды нажмите Enter (когда вас попросят ввести и подтвердить пароль).

```
Please enter a new password:  
Please confirm password:
```

Чтобы посмотреть текущий статус защиты, введите следующую команду:

```
prlctl list "имя ВМ" -i
```

Результат будет выглядеть примерно так:

```
Encrypted: no  
Edit restricted: yes
```