

Установка вторичной загрузки CSS 11500

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Вторичная загрузочная настройка](#)

[Задача](#)

[Пошаговые инструкции](#)

[Проверка](#)

[Устранение неполадок](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ предоставляет сведения о том, как установить CSS 11500 во вторичную начальную загрузку от второго дисковод, если отказывает первичное устройство начальной загрузки.

Предварительные условия

Требования

Для этого документа отсутствуют особые требования.

Используемые компоненты

Этот документ применяется к серии 11500 из CSS с двумя дисковыми устройствами или Флэшами - картами. Это включает следующие модели:

- 11501
- 11503
- 11505

Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

Условные обозначения

[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Технические рекомендации Cisco. Условные обозначения.](#)

Вторичная загрузочная настройка

Задача

В этом разделе содержатся сведения о настройке функций, описанных в этом документе.

Необходимо будет отформатировать диск для него, чтобы быть распознанными.

```
11503# format ?
  <Integer>           MSD slot for format (Range: 0-1)
11503# format 1
```

Пошаговые инструкции

Упомянутые ниже шаги вовлечены в эту задачу.

1. Заставьте диск в слоте два работать как резервное копирование, если отказывает операционная система в слоте 0.

```
11503# map secondary-boot 1 ?
  <cr>                Execute command
```

```
11503# show map
MSD Mapping
Primary-Boot:   Slot 0 (mapped)
Secondary-Boot: Slot 1 (mapped)
Log:            Slot 0 (unmapped)
Core:           Slot 0 (unmapped)
```

2. Скопируйте Образ WebNS в слот 1.

```
11503# copy 0 boot-image ?
  sg0720104
  sg0710102
11503# copy 0 boot-image sg0720104
```

```
Copying(/) /sgo720104/ ....
```

3. Установите дополнительную информацию о загрузке.

```
11503# conf t
11503(config)# boot
11503(config-boot)# secondary boot-file sg0720104
11503(config-boot)# secondary boot-type boot-via-disk
```

Второй метод для устанавливания дополнительной информации о загрузке также доступен. Перезагрузите коробку и введите меню Offline DM. Заставьте вторичную начальную загрузку меню Offline DM загрузаться от диска, как показано ниже.

```
11503# conf t
11503(config)# boot
11503(config-boot)# secondary boot-file sg0720104
11503(config-boot)# secondary boot-type boot-via-disk
```

Выберите опцию 2 (это перечислит доступные операционные системы на диске 2 (слот 1)).

```
11503# conf t
11503(config)# boot
```

```
11503(config-boot)# secondary boot-file sg0720104
11503(config-boot)# secondary boot-type boot-via-disk
```

Проверка

Лучший способ проверить, должно ли это работы вытащить диск из CSS, от которого CSS установлен в исходный загрузочный. Перезагрузите CSS. CSS должен загрузиться от вспомогательного диска.

Устранение неполадок

Для этой конфигурации в настоящее время нет сведений об устранении проблем.

Дополнительные сведения

- [Техническая документация CSS 11500](#)
- [Страницы технической поддержки продукта программного обеспечения сетей передачи контента](#)
- [Страницы технической поддержки продукта устройств управления контентом](#)
- [Загрузки сетей передачи контента только для зарегистрированных пользователей\)](#)
- [Техническая поддержка - Cisco Systems](#)