

# Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Требования к системе](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

Этот документ содержит системные требования для реализации Интерфейса для передачи распределенных данных по волоконно-оптическим каналам (FDDI) на платформах, описанных в каждом разделе этого документа.

## Предварительные условия

### Требования

Для этого документа отсутствуют особые требования.

### Используемые компоненты

Настоящий документ не имеет жесткой привязки к каким-либо конкретным версиям программного обеспечения и оборудования.

### Условные обозначения

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

## Требования к системе

### Концентратор CDDI/FDDI Cisco WS-C1400

- Copper Distributed Data Interface (CDDI) Cisco WS-C1400 / модульная конструкция КОНЦЕНТРАТОРОВ FDDI позволяет между четырьмя и 32 CDDI и/или портами FDDI.
- [Комментарии к выпуску](#) Концентратора CDDI/FDDI Cisco WS-C1400.

### Концентратор CDDI/FDDI Cisco WS-C1100

- Концентратор CDDI/FDDI Cisco WS-C1100 поддерживает одномодовое оптоволокно (SMF) и подключение FDDI многомодового волокна (MMF) и передача CDDI (CDDI/MLT-3) / многоуровневая передача (CDDI/MLT-3).

- [Комментарии к выпуску](#) Концентратора CDDI/FDDI Cisco WS-C1100.

### [Catalyst 5000 Series Switch](#)

- Коммутаторы серии Catalyst 5000 поддерживают Модуль CDDI (WS-X5103), модуль FDDI MMF (WS-X5101) и SMF модуля FDDI (WS-X5104).
- Модули FDDI/CDDI выполняют свой собственный образ программного обеспечения, в дополнение к образу программного обеспечения Supervisor Engine.
- Коммутаторы серии Catalyst 5000 поддерживают модули FDDI/CDDI в [релизе программного обеспечения Supervisor Engine 1.3](#) или позже.
- [Комментарии к выпуску программного обеспечения FDDI](#) Catalyst 5000.

### [Коммутатор серии Catalyst 1900/2820](#)

- Коммутаторы серии Catalyst 2820 поддерживают WS-X2831, WS-X2841 и модули FDDI/CDDI WS-X2842.
- Коммутаторы серии Catalyst 2820 поддерживают модули FDDI/CDDI в [выпуске ПО 5.x](#) или позже.
- [Примечания выпуска ПО модуля FDDI](#) серии Catalyst 2820.

### [Коммутатор серии Catalyst 1600](#)

- Коммутатор Token Ring серии Catalyst 1600 поддерживает модуль FDDI WS-C161F.
- Модуль FDDI позволяет вам подключить Catalyst 1600 с файловыми серверами, маршрутизаторами, концентраторами или другими устройствами Catalyst 1600, на сетях FDDI.
- Коммутатор Token Ring серии Catalyst 1600 поддерживает модуль FDDI в [выпуске ПО 1.3](#) или позже.

### [Маршрутизатор Cisco серии 7000](#)

- Маршрутизаторы Cisco серии 7000 поддерживают и полудуплексные адаптеры порта FDDI и адаптеры полнодуплексного порта, которые предоставляют интерфейсы и для SMF и для оптического кабеля MMF.
- Маршрутизаторы Cisco серии 7000 поддерживают полудуплекс и адаптеры полнодуплексного порта в [Cisco IOS Release 11.1x](#) или позже.

### [Маршрутизатор Cisco серии 4000](#)

- Cisco 4500-M и 4700 M поддерживает однопортовое одиночное прикрепление многорежимные Процессорные модули Сети FDDI (NPM) и однопортовые NPM FDDI SMF/MMF двойного подключения.
- Маршрутизаторы Cisco серии 4000 поддерживают FDDI в [Cisco IOS Release 11.2x](#) или позже.

## [Дополнительные сведения](#)

- [Страницы поддержки продуктов LAN](#)
- [Страница поддержки коммутационных решений для локальной сети](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)