



## **Практикум по решению Cisco Meraki 1/ Engineering Cisco Meraki Solutions Part 1**

Код курса: ECMS1

# Практикум по решению Cisco Meraki 1/ Engineering Cisco Meraki Solutions Part 1

Код курса: ECMS1

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| <b>Длительность</b>      | 8 ак. часов              |
| <b>Формат</b>            | Очно; Дистанционно       |
| <b>Разработчик курса</b> | Cisco                    |
| <b>Тип</b>               | Учебный курс             |
| <b>Способ обучения</b>   | Под руководством тренера |

## О курсе

Это вводный курс, в рамках которого слушатели получают технические знания и навыки, позволяющие уверенно работать с решениями Cisco Meraki как с единой системой управления всей сетью из централизованной панели управления. В течение всего дня обучения, включая демонстрации в реальном времени и практические занятия, слушатели узнают, как внедрить основные конфигурации для полного стека решений на панели управления Meraki и использовать основные инструменты панели управления Meraki для обеспечения соблюдения политик безопасности устройств, развертывания программного обеспечения и приложений, а также выполнения удаленного поиска и устранения неисправностей на управляемых устройствах в реальном времени. Это первый из двух курсов, которые подготовят слушателей к сдаче сертификационного экзамена Cisco Meraki Solutions Specialist.

## Подробная информация

### Профиль аудитории:

- Операторы Meraki, заинтересованные в техническом обучении на вводном уровне или в подготовке к сертификации Cisco Meraki Solutions Specialist.
- Любой, кто хотел бы получить опыт в понимании, настройке и устранении неполадок в сетевых средах Meraki с помощью панели управления Meraki.

Курс также идеально подходит для следующих специалистов:

- Инженер консалтинговых систем
- Инженер по развёртыванию
- Сетевой администратор
- Сетевой инженер
- Сетевой менеджер
- Инженер по надежности объекта
- Системный инженер
- Архитектор технических решений
- Инженер-конструктор беспроводной связи
- Инженер по беспроводной связи

\*Если слушатель уже проходил CMNO, записываться на этот курс не рекомендуется, так как содержание является одинаковым.

### **Предварительные требования:**

Перед тем, как пройти этот курс, слушатели должны получить сертификат CCNA или иметь следующие знания:

- Базовые сетевые основы и построение простых локальных сетей
- Базовая IP-адресация и подсети
- Основы маршрутизации и коммутации
- Основные понятия и терминология беспроводных сетей

Так же рекомендуется пройти нижеприведенные курсы или иметь эквивалентные знания:

- Внедрение и администрирование решений Cisco (CCNA)
- Ознакомиться с навыками, технологиями и передовым опытом, необходимыми для внедрения решений Cisco Meraki и эксплуатации платформы Meraki.
- Подтвердить свои знания и подготовиться к сдаче сертификационного экзамена Cisco Meraki Solutions Specialist.

### **По окончании курса слушатели смогут:**

- Описывать архитектуру, администрирование и лицензирование облачных вычислений.
- Понимать аппаратное обеспечение и особенности всех семейств продуктов
- Внедрять передовой опыт для поиска и устранения неисправностей и когда обращаться в службу поддержки.

## Программа курса

### Модуль 1 «Описание Облака и панели управления Cisco Meraki»

- Управление Single Pane of Glass
- Возможности Cisco Meraki Full Stack
- Базовая начальная установка устройства

### Модуль 2 «Описание продукции и администрирование Cisco Meraki»

- Безопасность Cisco Meraki MX и устройство SD-WAN
- Коммутаторы Cisco Meraki MS
- Включение расширенных возможностей панели управления Cisco Meraki и оптимизация сети.

### Модуль 3 «Описание неисправностей Cisco Meraki»

- Синхронизация и инструменты реального времени панели управления Cisco Meraki
- Интеграция инструментов мониторинга и поиска и устранения неисправностей Cisco Meraki в существующие системы
- Устранение неисправностей и тонкая настройка сети и конфигурации беспроводной сети

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

**Обращайтесь по любым вопросам**  
к менеджерам Учебного центра Softline

**8 (800) 505-05-07** | [edusales@softline.com](mailto:edusales@softline.com)

**Ждём вас на занятиях в Учебном центре Softline!**



## Почему Учебный центр Softline?

**Лидер** на рынке корпоративного обучения.

**Более 300 тысяч** подготовленных IT-специалистов.

**Гибкий индивидуальный подход** в обучении, скидки и акции.

**Широкая сеть представительств** в крупнейших городах РФ и СНГ; дистанционный формат обучение на вашей территории или в арендованном классе в любой точке мира.

**Высокотехнологичное** оборудование

Более **18 лет** опыта работы

**Международные сертификаты** для IT-специалистов и пользователей в Центрах тестирования

**Сертифицированные тренеры** с богатым практическим опытом работы

**Авторизации от мировых производителей ПО** (Microsoft, Cisco, VMware, Citrix, Лаборатория Касперского, Oracle, Autodesk, Код безопасности и других).

**Разработка курсов и тестов под заказ**, внедрение корпоративных систем обучения.

**Подробнее об Учебном центре Softline**

Вы можете узнать из [профайла](#).