

# Программа обучения СКС RiT Smart Cabling System

Продолжительность – 1 день,  
с 10:00 до 16:00 с часовым перерывом на обед



## ПРОГРАММА ЗАНЯТИЙ

1.	О компании RiT Technologies	15 мин.
2.	Обзор стандартов и основные особенности их применения	30 мин.
3.	Симметричные кабели, коммутационные шнуры и их основные разновидности	30 мин.
4.	Коммутационные панели для симметричных кабелей	20 мин.
5.	Пользовательские розетки для симметричных кабелей	20 мин.
6.	Волоконно-оптические кабели, коммутационные шнуры и их основные разновидности	30 мин.
7.	Коммутационные панели для волоконно-оптических кабелей	20 мин.
8.	Тестирование симметричных и оптических линий	30 мин.
9.	Система EPV	30 мин.
10.	Правила сертификации на выдачу гарантии на кабельную систему от производителя СКС RiT Smart Cabling System	30 мин.
11.	Заключение	15 мин.

## ТРЕБОВАНИЕ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ СЛУШАТЕЛЕЙ

- Наличие сертификата одного из следующих производителей СКС: *MolexPN, Systimax, AMP Netconnect, Reichle@De-Massari, Panduit*
- Наличие базовых знаний в объеме высшего или среднего специального образования в области локальных вычислительных сетей и передачи информации по каналам связи.

## РАЗДАТОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Фирменная брошюра производителя *СКС RiT Smart Cabling System*
- Текст партнерской программы “Приглашение к успеху”
- Презентации в бумажной форме
- Каталог *СКС RiT Smart Cabling System* в электронной форме на CD-диске
- Блокнот для конспектирования
- Авторучка

После окончания занятий слушатели получают сертификат, дающий право на вступление компании в партнерскую программу и регистрации кабельной системы с целью ее «проектной защиты».

Заявки на проведение обучения просим направлять по электронной почте на адрес [info@rit.ru](mailto:info@rit.ru), справки по телефону: +7 (495) 363-9528.

**RiT Technologies Ltd.**

Россия, 105203, г. Москва, ул. Первомайская, д. 126

Тел.: +7 (495) 363-9528, Email: [info@rit.ru](mailto:info@rit.ru)

[www.rit.ru](http://www.rit.ru)