

# ► Технические семинары Polycom® KIRK®

## Polycom® KIRK® Wireless Servers 6000 (300), 8000 (2500)

При построении и эксплуатации современных сетей беспроводной связи стандарта DECT инсталляторам и техническому персоналу необходимо иметь теоретические и практические навыки работы с данным оборудованием. Группа компаний НК, являясь официальным дистрибьютором компании Polycom производителя микросотовых систем KIRK, предлагает возможность прослушать квалификационные семинары по микросотовым системам связи DECT Polycom KIRK Wireless Servers.

### Цель семинаров:

Знакомство со стандартом DECT. Линейка оборудования DECT KIRK для систем традиционной и IP телефонии. Приобретение навыков планирования DECT системы на объектах, инсталляция и пусконаладочные работы вновь разворачиваемых DECT систем на объектах, администрирование, мониторинг, техническая поддержка эксплуатируемых DECT систем. Все программы семинаров независимы друг от друга.

### Необходимые базовые знания участника семинаров:

Базовые знания традиционной телефонии  
Базовые знания VoIP, SIP  
Базовые знания стандарта DECT

### Слушатели:

Инженеры по монтажу и эксплуатации, менеджеры по продажам систем связи

### Продолжительность:

1 день с 10:00 до 17:00 (каждый из семинаров)

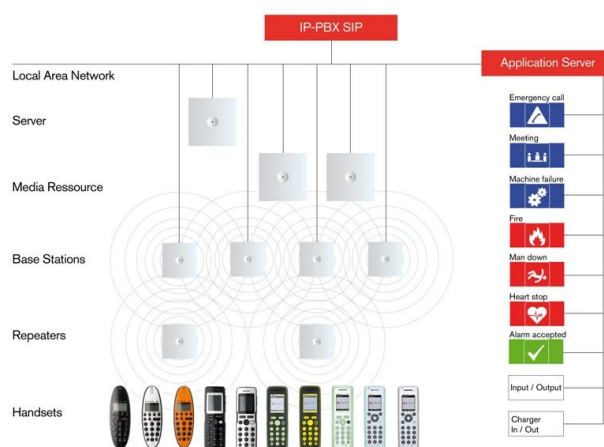
### Стоимость:

Семинар по системам KIRK 300, 6000 -12 925,00 рублей, включая НДС  
Семинар по системам KIRK 2500, 8000 -12 925,00 рублей, включая НДС



По результатам прохождения любого квалификационного семинара выдается сертификат, подтверждающий право инсталляции и обслуживания микросотовых систем связи DECT KIRK.

Компании дилеры, после прохождения специалистами данного квалификационного семинара, получают право бесплатного использования тестового комплекта для планирования зон покрытия DECT на своих объектах.



## Система KWS 6000

### Планирование

*Стандарт DECT  
Размещение базовых станций  
Синхронизация Sync over Air  
Хендовер  
Пропускная способность системы  
Обзор репитеров  
Размещение репитеров  
Тестовый комплект*

### Инсталляция

*Обзор системы KWS 6000  
Монтаж базовых станций и репитеров  
Подключение интерфейсов  
Запуск системы*

### Администрирование

*Web-браузер KWS 6000  
Типы конфигураций KWS 6000  
Лицензирование системы  
Конфигурирование контроллера KWS 6000  
Конфигурирование KWS 6000 Media Resource  
Конфигурирование IP Base Station  
Регистрация репитеров  
Регистрация, редактирование, перемещение,  
удаление абонентов  
Диагностика  
Сбор статистики  
Upgrade системы*

*Обзор системы KWS 300*

## Система KWS8000

### Планирование

*Стандарт DECT  
Размещение базовых станций  
Синхронизация  
Хендовер  
Пропускная способность системы  
Обзор репитеров  
Размещение репитеров  
Тестовый комплект*

### Инсталляция

*Обзор системы KWS8000  
Монтаж базовых станций и репитеров  
Подключение интерфейсов  
Запуск системы*

### Администрирование

*Утилита KIRK Wireless Server 8000 OAM  
Регистрация, редактирование, перемещение,  
удаление абонентов  
Работа с базовыми станциями  
Регистрация репитеров  
Диагностика  
Сбор статистики  
Upgrade системы*

*Обзор системы KWS 2500*