

Программа семинара «Система IP видеонаблюдения снуля»

9:30-10:00 Регистрация участников

10:00 Знакомство с системой:

Структура систем IP видеонаблюдения

Состав систем IP видеонаблюдения

Технические характеристики оборудования; Основы, теория:

- Видеокамеры
- Видеорегистраторы/видеосерверы
- Системы хранения данных
- Активное сетевое оборудование
- Вспомогательное оборудование.
- Компоненты СКС и пассивное сетевое оборудование
- Источники бесперебойного питания

12:00 Создание систем IP видеонаблюдения:

Нормативная документация;

Этапы создания систем IP видеонаблюдения. Разработка:

- Тех.задание, определение требований заказчика. Сбор информации.
- Определение количества каналов и УРМ. Места расположения.
- Места расположения станционного и активного сетевого оборудования
- Технические характеристики видеокамер. Питание (PoE).
- Расчет битрейта.
- Расчет дискового пространства видеоархива.
- Тех.характеристики станционного и активного сетевого оборудования.
- Расчет ИБП.
- Топология СКС. Выбор компонентов.

13:00 – 14:00 Перерыв на обед

14:00 Этапы создания систем IP видеонаблюдения. Внедрение:

- Конфигурация видеокамер и периферийного оборудования.
 - Конфигурация активного сетевого оборудования.
 - Конфигурация станционного оборудования.
 - Объектная оптимизация работы системы.
 - Конфигурация УРМ. Настройка удаленного доступа.
 - Конфигурация ИБП.
- Ошибки в создании систем.

16:40 -17:00 Ответы на вопросы. Открытая дискуссия.

По окончании семинара выдаются сертификаты.

О сроках и месте проведения семинара будет сообщено дополнительно. Стоимость участия в семинаре 12 000 тенге. Минимальная группа для проведения семинара 8 человек.

По вопросам регистрации и оплаты можно обратиться: е-mail stimeks_shym@mail.ru тел: 8/7252/392-355. +7 771 683 58 69.