

# Проектирование систем сетевого видеонаблюдения

## Axis Communication's Academy

### Программа курса

09:45 – 10:00	<b>Регистрация, чай/кофе</b>
10:00 – 12:00	<b>Проектирование</b> <ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Цели видеонаблюдения</li><li>&gt; Размещение камер</li><li>&gt; Свет и тепловизионные технологии</li><li>&gt; Производительность сети и СХД</li></ul>
12:00 – 13:00	<b>Обед</b>
13:00 – 13:30	<b>Инструменты системного проектирования Axis</b> <ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Селектор продукции Axis</li><li>&gt; Калькулятор объективов Axis</li><li>&gt; Расчет нагрузки на сеть и системы хранения</li><li>&gt; Шаблоны Axis для Visio, SketchUp, Autodesk Revit</li></ul>
13:30 – 16:00	<b>Практическое занятие</b> <ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Проектирование системы видеонаблюдения</li></ul>
16:00 – 17:00	<b>Презентация решений участников</b> <ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Обсуждение спроектированных решений</li></ul>
17:00 – 17:15	<b>Подведение итогов</b>