



## ВЕБИНАР

### СОВРЕМЕННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЯ И АНАЛИЗА ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

✓ Как оценить соответствие ТТХ проекта требованиям ТЗ до начала строительства?

✓ Как эффективно оценить варианты построения системы физической защиты объекта в соответствии с техническим заданием в рамках выделенного бюджета?

✓ Как правильно выбрать основные решения для систем физической защиты (СФЗ)?

✓ Как объективно определить наиболее уязвимые места и оценить эффективность систем физической защиты?

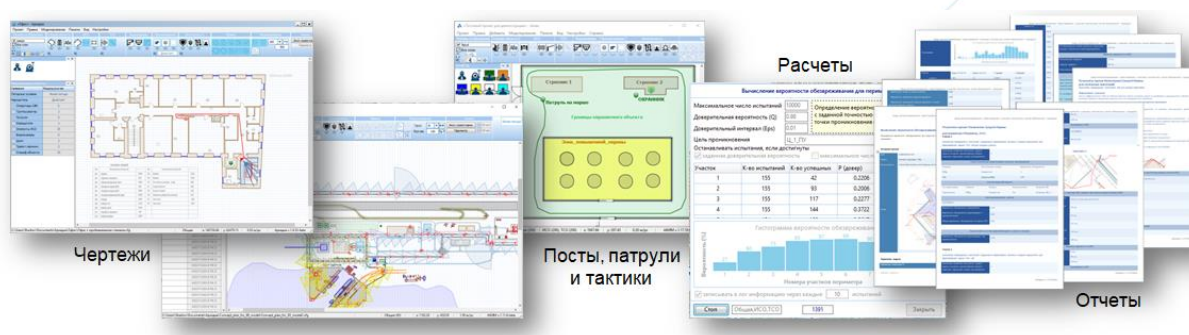
✓ Как сократить затраты на создание и выбор наиболее выгодного по соотношению цена/уровень защищенности проектного решения?

✓ Как объективно выбрать места расположения сил службы безопасности и тактику их действий?

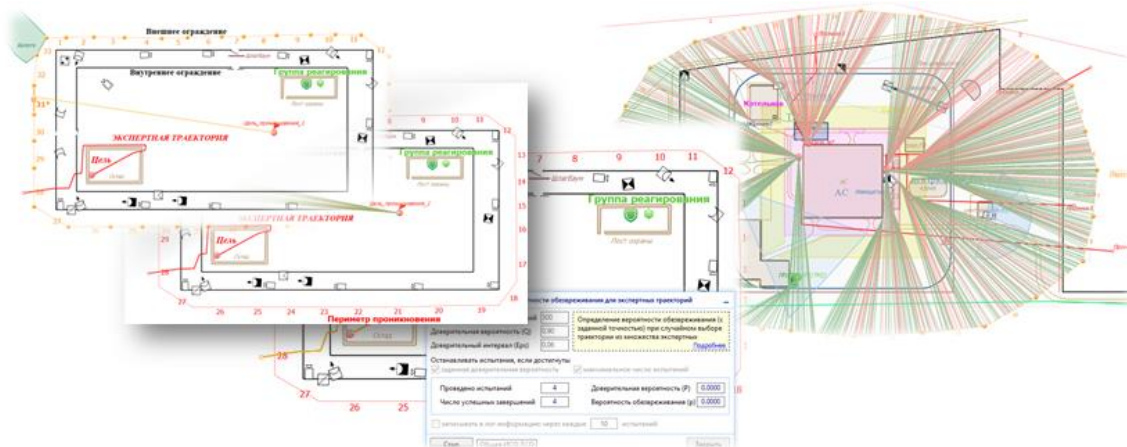
***На эти и другие вопросы Вы получите развернутые ответы,  
посетив наш бесплатный вебинар***

## ПРОГРАММА ВЕБИНАРА

1. **О компании «ПЕНТАКОН»:** более 25 лет успешной работы на рынке комплексных систем безопасности. Основные результаты и возможности предприятия. Опыт реализации КСБ на предприятиях различных отраслей экономики РФ. Отличительные особенности реализации проектов КСБ Корпорации «ПЕНТАКОН»: предварительное имитационное моделирование защищенности объекта на базе собственной разработки «АКИМ».
2. **Экспертный комплекс «АКИМ»:** инструмент для проектирования, моделирования и анализа систем безопасности объектов. Основные характеристики и возможности комплекса.



3. **Примеры выполненных проектов на базе комплекса «АКИМ» по отраслям:** ТЭК, промышленность, объекты транспортной инфраструктуры (аэропорты).



4. **Партнерская программа ПЕНТАКОН:** почему выгодно работать с компанией.

Контактное лицо (для заявок и регистрации):

**Калко Александр Александрович, тел. +7(905) 229-17-06;**

**E-mail: [kalko@cctv.ru](mailto:kalko@cctv.ru)**

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

**09.06.2022, четверг, 10-00 – 12-00 (время московское)**

**Площадка WEBINAR.RU**