



nanoCAD BIM ОПС – BIM-решение на базе Платформы nanoCAD, предназначенное для автоматизированного проектирования систем безопасности в следующем составе: пожарная сигнализация, оповещение, система контроля и управления доступом, охранная сигнализация, видеонаблюдение промышленных и гражданских объектов.

Для кого создано?

Для инженеров-проектировщиков.

Ключевые преимущества папоCAD BIM ОПС

- Автоматическая расстановка пожарных извещателей.
- Расчеты уровня звука речевых и звуковых оповещателей.
- Минимизация ошибок при проектировании благодаря алгоритмам контроля.
- Удобный расчет углов и зон обзора камер системы видеонаблюдения с учетом геометрии помещения.
- Эффективный обмен информацией со смежными отделами и заказчиками благодаря поддержке форматов *.dwg, IFC.
- Более 50 пополняемых баз данных производителей систем безопасности.
- Автоматическая маркировка всего оборудования на чертеже.
- Автоматическое обновление данных при изменении порядка оборудования.
- Упрощенная интеграция в общую информационную модель проектируемого объекта на популярных BIM-платформах.
- Автоматическое формирование отчетных документов по отечественным стандартам.

ООО «Энергоспецпроект»

Сочетает в себе удобный, специально сконструированный интерфейс, точно подобранные и настроенные инструменты графического отображения, возможность выполнения необходимых расчетов при подборе оборудования. Также радует возможность работы с программным обеспечением папоCAD в командировке и дома с помощью USB-ключа.

ООО «Сибинтех-Проект»

После перехода на папоCAD качество и скорость работ в производственном отделе повысились на порядок: то что раньше делали неделю – теперь за один день; плюс появились кабельные журналы (раньше на них не хватало ни времени, ни сил), стало возможным достаточно точно делать оценку проекта (2-3 часа – и спецификация готова).

