

nanoCAD BIM Строительство: новое BIM/ТИМ-решение для архитекторов и конструкторов

*nanoCAD BIM Строительство – новое российское BIM/ТИМ-решение для архитекторов и конструкторов. Приложение на базе Платформы nanoCAD для проектирования в *.dwg-среде архитектурного и конструкторского разделов зданий/сооружений.*

Решение объединяет архитектурную и конструкторскую части в одном решении. Поддерживает отображение строительных материалов, что добавляет реалистичности проектам; позволяет с помощью стандартных моделирующих инструментов создать объемно-планировочные решения, проработать помещения и всю конструкторскую часть проекта; автоматизирует процесс обновления геометрических данных, сопряжения объектов, обновляет вычисление объемов, площадей, длин, а также обеспечивает возможность контролировать и вести любую другую информационную составляющую объектов. Благодаря наличию библиотеки типовых решений процесс создания моделей существенно ускоряется, а доступность инструментов Платформы nanoCAD, предназначенных для универсального 3D-моделирования, позволяет создавать сложные формы, геометрию и решения.

Ключевые возможности nanoCAD BIM Строительство

- **Пять новых инструментов** для проектирования архитектурной части: стены, перекрытия, кровли, проемы и помещения.
- **Многовидовое представление объектов:** 3D-модель, расчетная модель и 2D-представление.
- **Новый уровень отображения модели** для визуализации проектного решения, влияющий как на 3D-, так и на 2D-представление.
- **Динамическое документирование:** авточерчение 3D- и 2D-видов, автотаблицы ведомостей и спецификаций, автоматическое обновление связанной информации.
- **Software Development Kit:** состав и функциональные возможности API.

Бесплатная пробная версия

Перед покупкой оцените преимущества nanoCAD BIM Строительство. В течение пробного 30-дневного периода доступны все возможности программного продукта.

Политика лицензирования предусматривает приобретение постоянных или временных (сроком на один, два или три года) локальных лицензий в рамках трех конфигураций:

- nanoCAD BIM Строительство – для проектирования разделов КР (КМ, КЖ и КД) и АР;
- nanoCAD BIM Архитектура – для проектирования раздела АР;
- nanoCAD BIM Конструкции – для проектирования раздела КР (КМ, КЖ и КД).

Для работы требуется установка Платформы nanoCAD с модулем «3D».

nanoCAD BIM Строительство: новое BIM/ТИМ-решение
для архитекторов и конструкторов

