

# BIM-решения «Нанософт»



## nanoCAD BIM Конструкции

Разработка металлических и железобетонных конструкций зданий и сооружений:

- создание BIM-моделей конструкций зданий;
- пополняемая база типовых решений и узлов;
- распределенная база объектов с правами доступа;
- произвольная параметризация объектов;
- экспорт в IFC4 под требования экспертиз;
- поддержка баз MS SQL/ PostgreSQL.



## nanoCAD Инженерный BIM

Разработка инженерных систем объектов и сооружений:

- создание BIM-моделей инженерных сетей по разделам «Электрика», СКС, ОПС, ВК, «Отопление»;
- пополняемые базы оборудования;
- инженерные расчеты;
- проектная документация: планы, спецификации, аксонометрические схемы и т.д.

## Платформа nanoCAD с модулями «3D» и «Топоплан»



Платформа:

- классическая САПР;
- формат \*.dwg;
- поддержка российских ОС;
- облака точек.

Универсальное 3D-моделирование в четырех режимах:

- параметрическое;
- прямое;
- листовое;
- сети.

