



nanoCAD BIM Отопление – BIM-решение на базе Платформы nanoCAD, предназначенное для проектирования и моделирования системы отопления зданий и сооружений.

Для кого создано?

Для инженеров-проектировщиков систем отопления.

Ключевые преимущества nanoCAD BIM Отопление

- Преднастройки на работу с отечественными стандартами.
- Наглядная проверка проекта на базе 3D-модели системы отопления.
- Автоматическое создание практически всей необходимой документации по отоплению.
- Максимально структурированная документация.
- База данных с архитектурой открытого типа и возможностью пополнения со стороны пользователей.
- Работа с отдельными поэтажными планами с формированием трехмерной модели системы отопления.
- Гидравлический и тепловой расчет с подбором диаметра труб, арматуры и отопительных приборов.
- Генерация аксонометрических схем (в то время как большинство зарубежных программ создают изометрию, не предусмотренную в ГОСТ).
- Полная реализация концепции OpenBIM благодаря поддержке экспорта/импорта универсального формата IFC.

ООО «АСТ проект»

Три года назад возникла необходимость в автоматизации проектирования систем отопления. Была выбрана программа nanoCAD. За это время в данной программе было выполнено и реализовано большое количество проектов.

Очень радует, что программа не стоит на месте, а развивается.

