

nanoCAD Plus 11 – новая версия цифровой САПР-платформы для российских компаний

Компания “Нанософт”, ведущий российский разработчик и дистрибьютор программного обеспечения для проектирования, представляет 11-ю версию своей цифровой САПР-платформы *nanoCAD*.

“Нанософт” занимается разработкой и продвижением программных решений в сфере САПР, ГИС, *BIM*, *PLM* для российских компаний уже 11 лет. Флагманский продукт компании – *nanoCAD Plus* – построен на цифровой САПР-платформе *nanoCAD*, представляющей собой универсальный инструмент с открытым *API* и разнообразными средствами создания и просмотра точных чертежей для самых разнообразных отраслей и специалистов, работающих с 2D- и 3D-графикой, а также *BIM*-данными, в соответствии с российскими стандартами.

Выход 11-й версии *nanoCAD Plus* подвел черту под очередным циклом разработки, который одновременно охватывал шесть ключевых направлений:

- 1 повышение производительности и удобства работы в среде *nanoCAD*;
- 2 развитие и оптимизация *CAD*-функционала;
- 3 улучшение совместимости с другими *DWG*-продуктами;
- 4 настройка под требования российских стандартов;
- 5 развитие функционала трехмерного моделирования;
- 6 совершенствование программного интерфейса (*API*).

Денис Ожигин, технический директор компании “Нанософт разработка”, прокомментировал это событие следующими словами:

“*nanoCAD* – это цифровая САПР-платформа, применяемая для широкого круга задач как в проектировании (машиностроение, архитектура/строительство, землеустройство), так и в смежных областях. Именно благодаря универсальности нашей платформы, армия пользователей *nanoCAD* постоянно растет. Конкурируя с ведущими мировыми разработками, мы предоставляем пользователям выбор, независимость в развитии и удобный инструмент для решения самых разных задач: проектных, научных, исследовательских, интеграционных, инновационных – любых”.

В 11-й версии *nanoCAD Plus* реализовано множество новшеств в том, что касается твердотельного моделирования, поддержки внедренных объектов, смены пространств объектов чертежа, вывода в 3D *PDF*, поддержки электронной цифровой подписи и т.д. Увеличилась скорость при переключениях “модель-листы” и работе с внешними ссылками, что в некоторых случаях в десятки раз ускоряет манипуляции с насыщенными документами – генпланами и сводными моделями. Непрерывающиеся усилия по дальнейшей настройке и улучшению интерфейса позволили не только сделать



среду *nanoCAD Plus* более комфортной для пользователей, но и упростить задачу поддержки продукта в крупных компаниях, где счет установленных рабочих мест идет на сотни.

“Опираясь на возможности *nanoCAD* как САПР-платформы, мы можем создавать и развивать принципиально новые решения. Именно

поэтому проект *nanoCAD* так важен для нашей страны – по сути, другого такого в России нет, да и во всем мире подобные проекты можно пересчитать по пальцам. *nanoCAD* – это стратегическое преимущество, которым можно и нужно умело воспользоваться”, – подчеркивает в этой связи **Дмитрий Попов**, руководитель проекта в компании “Нанософт”.

Протестировать *nanoCAD Plus 11* можно уже сегодня, скачав полнофункциональную оценочную версию программы, которую можно бесплатно использовать в течение 30 дней.

Условия распространения *nanoCAD Plus 11*

Версия 11 бесплатно предоставляется пользователям платформы *nanoCAD Plus*, оформившим подписку или использующим временные коммерческие лицензии. Для этого им требуется только получить новые серийные номера в Личном кабинете на сайте www.nanocad.ru, а затем обновленные файлы лицензий.

Остальным пользователям новые лицензии или обновления предлагаются по ценам прайс-листа.

Платформа *nanoCAD Plus* – коммерческий программный продукт с широким спектром возможностей лицензирования. В зависимости от решаемых задач, можно приобрести постоянную или временную, сетевую или локальную лицензию, зафиксировать номер версии или поставить продукт на обслуживание (подписку).

Кроме того, лицензию на платформу *nanoCAD Plus* можно расширить дополнительными модулями для трехмерного моделирования (*ACIS* или *C3D*), наложения 2D-зависимостей (*LEDAS*) и работы с облаками точек (результатами трехмерного сканирования).

Стоимость годовой лицензии *nanoCAD Plus* – 13 800 руб., стоимость постоянной лицензии – 34 500 руб. Учебным заведениям на сайте www.nanocad.ru выдаются учебные лицензии программы, а разработчикам приложений предлагается версия с обновленным открытым *SDK* (размещена на сайте developer.nanocad.ru).

Более полно все цены с учетом различных форм поставки и условий обслуживания представлены в официальном прайс-листе. Подобрать для себя оптимальную конфигурацию платформы можно на сайте компании или обратившись к авторизованному партнеру в вашем регионе. ☺