



ЗАО «Нанософт», ИНН 7731592193  
121359, Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 17, корп. 1  
Тел.: +7 (495) 645-8626, факс: +7 (495) 645-8627  
Internet: [www.nanocad.ru](http://www.nanocad.ru) E-mail: [nano@nanocad.ru](mailto:nano@nanocad.ru)

## ЗАО «Нанософт» объявляет о выпуске nanoCAD 3.5

На сегодняшний день лицензионная база пользователей [nanoCAD 3.0](#) составляет 76 тысяч рабочих мест, коэффициент использования программного обеспечения вырос за последний год более чем в 4 раза. Это значит, что с каждым днем nanoCAD становится все более и более популярным, нам начинают доверять все большее и большее число проектировщиков.

Новую версию nanoCAD 3.5 отличают возросшая стабильность и существенно повышенное качество работы инструментов. По сравнению с предыдущей бесплатной версией в программу внесено более 400 улучшений и исправлений; исправлено и усовершенствовано более 50 команд и их опций. В основном все ориентировано на более быстрое и оптимизированное черчение.

*«Выпуская 3.5, мы подводим черту под огромным проектом по разработке базовой универсальной системы проектирования, доступной всем: можно уверенно говорить, что nanoCAD как проект – свершился. Сейчас это удобный, быстрый и бесплатный инструмент для работы с чертежами. Хорошая основа для будущей автоматизации проектных организаций, – говорит директор по стратегическому развитию ЗАО «Нанософт» Денис Ожигин. – Одновременно мы делаем следующий шаг: открываем API для сторонних разработчиков. Важность этого шага сложно переоценить: «Нанософт» создает условия для развития новых интересных приложений, автоматизирующих проектную деятельность».*

Начиная с версии 3.5, компания «Нанософт» открывает программный интерфейс (API), с помощью которого любой разработчик сможет самостоятельно создавать приложения под nanoCAD. Для доступа к API разработчик должен предварительно [зарегистрироваться на сайте разработчиков](#) nanoCAD. После подтверждения регистрации можно получить доступ к следующим видам API:

- .NET API – современный API, предназначенный для разработки .NET-приложений.
- NrxGate – классический C++ API, предназначенный для создания и переноса приложений на языке C++.
- Multi CAD API – уникальный C++ API, предназначенный для написания кроссплатформенных САПР-приложений.

Теперь функционал nanoCAD будет постоянно расширяться за счет появления сторонних приложений, и пользователи nanoCAD получат возможность более эффективно решать свои задачи. Полный список изменений и улучшений можно увидеть в документе [«Что нового в версии 3.5»](#).

*«На протяжении всего времени существования платформы nanoCAD вектор ее развития определяется потребностями наших пользователей, – говорит Антон Авдонин, директор по маркетингу ЗАО «Нанософт». – Те изменения, которые внесены в nanoCAD 3.5, и прежде всего открытие интерфейса разработки подчеркивают тот факт, что вектор развития nanoCAD определяют задачи, решаемые нашими пользователями с помощью САПР-платформы».*

Если вы уже зарегистрированы на сайте [www.nanocad.ru](http://www.nanocad.ru), то для установки nanoCAD 3.5 вам нужно только [скачать новую версию](#) и установить ее, используя серийный номер предыдущей версии. Если вы впервые пробуете nanoCAD, вам понадобится пройти [несложную регистрацию](#). А если вы имеете абонемент на техническую поддержку и используете nanoCAD 3.2, то для вас готовится обновление nanoCAD 3.6, которое выйдет в ближайшие дни и будет доступно в Личном кабинете.

Также вы можете приобрести [абонемента на техническую поддержку nanoCAD](#), которые предоставляют доступ к будущим обновлениям.

### **О компании «Нанософт»**

ЗАО «Нанософт», российская компания, созданная в 2008 году, ориентируется на инновационные методы разработки и распространения программного обеспечения. Среди продуктов компании – уникальная бесплатная платформа nanoCAD для разработчиков САПР-приложений. На платформе nanoCAD базируются все собственные программные разработки ЗАО «Нанософт».

ЗАО «Нанософт» является дистрибьютором решений Graphisoft и Altium Limited в России и странах СНГ.

[www.nanocad.ru](http://www.nanocad.ru) - сайт компании

[www.forum.nanocad.ru](http://www.forum.nanocad.ru) - конференция пользователей

[www.twitter.com/nanocad](https://twitter.com/nanocad) - twitter-канал

[www.youtube.com/nanocad](http://www.youtube.com/nanocad) - видео-канал

### *Контакты для СМИ:*

Юлия Дементьева,

Тел.: +7(495)645-8626, доб.238

E-mail: [dementyeva@nanocad.ru](mailto:dementyeva@nanocad.ru)