



Группа компаний  
**ИНФАРС**

# Курс

## naпoCAD BIM СКС для инженеров СС

*Базовый курс*

## Общие сведения

Продолжительность курса:

2 дня / 16 часов

Необходимая начальная подготовка

- Опыт практической работы на компьютере в среде Microsoft Windows.
- Наличие знаний в области инженерного проектирования

Состав слушателей:

Инженеры-проектировщики слаботочных систем (раздел "СС")

По окончании курса выдается:

Удостоверение о повышении квалификации установленного образца

## Вы научитесь

- настраивать и размещать рабочие места
- размещать монтажные шкафы и настраивать его компоновку
- прокладывать трассы (лотки, короба, трубы)
- прокладывать и назначать кабель
- создавать и настраивать схему шкафа
- оформлять планы
- получать и оформлять спецификацию оборудования изделий и материалов, кабельный журнал и др
- формировать свою базу данных оборудования
- настраивать марки

[Записаться на курс](#)

## Знакомство с программой

- Назначение программы
- Первый запуск программы
- Краткое описание панели инструментов программы
- Выпадающие меню программы

## Работа с Менеджером проекта

- Панель инструментов, выпадающие меню, закладки окна проекта
- Создание нового проекта, загрузка существующего проекта
- Работа с файлами проекта

## Работа с архитектурной подосновой

- Загрузка архитектурной подосновы в качестве внешней ссылки
- Определение этажей и помещений
- Нумерация этажей и помещений
- Импорт архитектуры из формата IFC

## Работа с подсистемой рабочего места

- Создание конфигураций рабочих мест
- Расстановка конфигураций рабочих мест на чертеже
- Алгоритмы автоматической расстановки рабочих мест
- Автоматическая расстановка рабочих мест на чертеже.

## Работа со шкафами

- Группы подключений в шкафу для создания соединений горизонтальной подсистемы
- Установка шкафа на чертеж
- Компоновка шкафов оборудованием

## Прокладка трасс

- Инструменты по работе с трассами
- Прокладка трасс и соединение оборудования трассами

## Программа курса

- Алгоритм автоматической прокладки настенных коробов
- Автоматический подбор соединительных элементов для коробов и лотков
- Установка межэтажных соединений
- Расчет емкости кабельных каналов

### Подключение оборудования

- Типы подключения оборудования, принципы подключения
- Создание соединений горизонтальной подсистемы
- Создание соединений магистральной подсистемы и подключение оборудования
- Расчет длин кабелей горизонтальной и магистральной подсистем

### Маркировка оборудования

- Создание масок маркировки для оборудования СКС
- Маркировка оборудования СКС
- Маркировка кабельных каналов

### Отчеты и проверки

- Выполнение проверок и корректировка ошибок
- Генерация автоматических отчетов
- Генерация отчетов по результатам расчетов
- Оформление отчетов и чертежей
- Выгрузка отчетов в CAD, Word и Excel
- Выгрузка модели проекта в форматы \*.dwg, IFC и базу данных CADLib

### База данных и база УГО

- Открытие и редактирование базы данных
- Открытие файла Базы УГО и его редактирование
- Совместная работа отдела (группы) при использовании баз данных и базы УГО

№	Наименование	Кол-во человек	Цена, руб.	Скидка*	Сумма, руб. с НДС
1	"nanoCAD BIM СКС для инженеров СС. Базовый курс"	1	9 000,00	10%	8 100,00
ИТОГО: НДС не облагается					8 100,00

Условия оплаты: 100% предоплата. НДС не облагается, в соответствии с главой 26.2. Налогового кодекса РФ, введенной Федеральным законом от 24.07.2002 № 104-ФЗ.

#### \*Примечание:

- При оплате не позднее, чем за три недели до начала курса обучения дополнительно предоставляется скидка 10%

#### Условия проведения обучения в учебном центре ИНФАРС:

- Курсы проходят в совмещенном формате: вы можете приехать обучаться в группе в нашем учебном центре или подключиться и заниматься онлайн
- Обучение проводится в форме групповых занятий согласно расписанию. Адрес проведения: город Москва, Дмитровское шоссе, 71Б, БЦ 7ONE, офис 409
- Классы оборудованы персональными рабочими местами с лицензионным ПО
- Время обучения: с 10-00 до 17-00, включая кофе-брейки и перерывы на обед
- Чай, кофе и снеки предоставляются бесплатно

## Дополнительные выгоды для организаций

При заключении договора на обучение на одном курсе от 5 специалистов предоставляется дополнительная скидка

#### Корпоративное обучение для организаций:

- Программы обучения составляются с учетом пожеланий и специфики вашей организации
- Корпоративный курс эффективнее и экономически выгоднее, если вы обучаете одновременно от 5 специалистов
- Варианты проведения:
  1. Онлайн
  2. В учебном центре ИНФАРС
  3. Выездное - на территории организации (в любом городе). При выездном обучении возможно предоставление оборудованного мобильного класса.

По вопросам корпоративного обучения позвоните или напишите нам:



+7 (495) 108-75-31



infars@infars.ru

## Учебный центр Инфарс

- Присутствует на рынке САПР с 2001 года
- Имеет право на осуществление образовательной деятельности на основании ЛИЦЕНЗИИ № 038499 от 4 июля 2017 года, выданной Департаментом образования г.Москвы
- Имеет статус Авторизованного учебного центра ведущих разработчиков - "Нанософт", "Autodesk" и "Ренга Софтвэз"
- Сильный преподавательский состав – команда сертифицированных инструкторов-практиков с многолетним опытом работы в проектной и строительной деятельности
- В нашей линейке 60 курсов для поэтапного обучения инструментам BIM, организации и управлению BIM-процессами, а также конструктивным расчетам
- Обучение проходит на единой учебной модели – это уникальная BIM-модель торгового центра, разработанная специально для комплексного освоения технологии информационного моделирования
- Лидер по обучению Revit 2019 среди авторизованных учебных центров Autodesk

Фокус-партнёр  
"Нанософт разработка"

**НАНОСОФТ**  
разработка

Авторизованный  
учебный центр "Нанософт"

**АКАДЕМИЯ**  
**НАНОСОФТ**

## Компании, сотрудники которых уже прошли обучение



[Записаться на курс](#)