

Технологии для инноваций



НТЦ «Конструктор» – команда профессионалов в области лицензирования программного обеспечения и предоставления полного спектра ИТ-услуг: технической поддержки, аутсорсинга, повышения квалификации, консалтинга. Предприятие работает на рынке САПР более 20 лет и является авторизованным партнером компании Autodesk – одного из крупнейших поставщиков ПО.

НТЦ «Конструктор» специализируется на разработке и реализации проектов комплексной автоматизации проектных, конструкторских и технологических служб на предприятиях строительной, машиностроительной, энергетической и добывающих отраслей. Центр предлагает весь спектр услуг по поставке и внедрению САПР:

- обследование предприятия;
- поставку, инсталляцию, развертывание и настройку программного обеспечения;
- внедрение САПР, систем документооборота и управления проектами под ключ;
- разработку нового и доработку существующего ПО под нужды заказчика;
- обучение и повышение квалификации сотрудников;
- техническую поддержку и сопровождение программного обеспечения.

Кроме того, специалисты НТЦ «Конструктор» проводят аудит САПР, занимаются разработкой и внедрением систем управления инженерными данными и жизненным циклом объектов (PDM/PLM), созданием ГИС-систем, моделированием 3D/XD-моделей сложных объектов и другими работами.

ПО для высоких технологий

Среди проектов НТЦ «Конструктор» можно отметить подъем и моделирование сложных инженерных объектов, создание ГИС муниципального и федерального масштабов, анализ, объединение разнородных пространственных данных глобальных объемов, аудит САПР, тестирование сотрудников крупных холдингов на знание ПО. С момента погружения в задачу, поставленную клиентом, специалисты НТЦ «Конструктор» берут на себя ответственность за эффективность и качественное решение этой задачи под ключ.

Одним из важных партнеров НТЦ «Конструктор» является ОАО «ГипродорНИИ». Сотрудничество между компаниями началось в 2005 году. НТЦ «Конструктор» является инновационным партнером ОАО «ГипродорНИИ» в вопросах автоматизации, поставки лицензионного ПО, оперативной технической поддержки, повышения квалификации в сфере САПР и перехода на новые технологии. Все эти параметры крайне не-

Дорогие друзья!

Примите самые искренние поздравления от компании НТЦ «Конструктор» по случаю 80-летнего юбилея ОАО «ГипродорНИИ»!

За годы нашего сотрудничества вы, несомненно, зарекомендовали себя как профессионалы рынка. Мы благодарим вас за плодотворную совместную работу на протяжении восьми лет, и надеемся, что и в дальнейшем наши компании будут надежными и верными партнерами. А достойный труд, многолетний опыт работы, высокое качество услуг и отличный сервис всегда будет опорой в достижении новых общих целей.

Пусть дорога к следующему юбилею будет насыщена новыми планами, творческими идеями и достижениями! Желаем благополучия и процветания вашей компании!

Коллектив ЗАО «НТЦ «Конструктор»

обходимы при выполнении таких крупных проектов ОАО «ГипродорНИИ», как проектные работы по строительству и реконструкции участков дорог и искусственных сооружений, обеспечивающих подъездные пути к объектам олимпийского комплекса зимней Олимпиады Сочи-2014, Саммита АТЭС во Владивостоке, восстановление и реконструкция дорожной сети Южной Осетии.

Глобальный охват

В 1991 году НТЦ «Конструктор» создал собственный центр учебной подготовки и повышения квалификации – ЦУП «Конструктор» (лицензия 77 № 001686). За время существования его выпускниками стали более 18 тысяч слушателей. Обучение ведется по трем формам: очное, выездное и дистанционное – по технологии вебинаров. Пройти полноценный курс обучения САПР можно, находясь в любой точке земного шара. Кроме того, технология вебинаров широко применяется в ходе пилот-проектов при внедрении систем автоматизированного проектирования и управления данными, а также в процессе оказания оперативной технической поддержки. □



AutoCAD Civil 3D, внедренный в проекты ОАО «ГипродорНИИ», входит в состав Autodesk® Infrastructure Design Suite.

Autodesk® Infrastructure Design Suite предоставляет проектировщикам все преимущества технологии BIM. Проекты транспортных сетей, коммунальных сооружений, землеустройства и водной инфраструктуры выполняются более качественно, в сжатые сроки и с минимальным воздействием на окружающую среду.



127473 Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16, стр. 3
 Телефон/факс: (495) 781-05-35
 E-mail: info@constructor.ru
 www.constructor.ru