

**НТЦ «АПМ» приглашает ваших специалистов пройти
КУРС ОБУЧЕНИЯ
по работе с отечественной CAE системой
APM Civil Engineering
«Расчет и проектирование конструкций
для промышленного и гражданского строительства»**

Ближайший курс обучения в 2019 г.: 11-15 февраля 2019 г.
Стоимость обучения в учебном центре НТЦ «АПМ» (г. Королев М.О.)
47 000.00 руб. на одного человека, без НДС.

График следующих очередных периодов обучения в 2019 г.:

15-19 апреля; 17-21 июня; 19-23 августа; 14-18 октября; 2-6 декабря.

Стоимость обучения в учебном центре НТЦ «АПМ» (г. Королев М.О.) в 2018 году — **47 000.00 руб. на одного человека, без НДС.** Иногородние участники размещаются в гостинице. Стоимость места в гостинице в пределах 3000-3500руб.

Если обучение проводится на территории предприятия-Заказчика, то имеется возможность обучения группы специалистов численностью до 8 чел. В этом случае стоимость обучения составит **120 000.00 руб. + командировочные расходы преподавателя.**

Обобщенная программа обучения:

- Расчет соединений металлоконструкций и подбор их оптимальных параметров.
- Создание чертежной документации, параметрическое задание геометрического объекта и геометрические библиотеки типовых деталей.
- Расчеты на прочность, жесткость, устойчивость строительных конструкций методом конечных элементов и инструменты для их реализации.
- Работа с базами данных, базами стандартных параметров и базами знаний в среде APM Civil Engineering.
- Проверка несущей способности металлических и деревянных элементов конструкций.
- Проверка и подбор арматуры железобетонных и армокаменных элементов строительных конструкций.
- Расчет фундаментов с возможностью задания геологии строительной площадки и т. д.

Время работы: 10.00–18.00 с перерывом на обед.

Обучение проводят разработчики российской CAE системы APM Civil Engineering. Система APM Civil Engineering предназначена для комплексного решения задач автоматизации конструкторской подготовки производства в машиностроении и строительстве и включает в себя программы для автоматизированного расчета и конструирования деталей машин, механизмов, элементов конструкций и узлов. Программные продукты под маркой APM Civil Engineering имеют оптимальное соотношение цена/качество, что делает их доступными для широкого круга пользователей.

В ходе работы Вы узнаете о том, какими возможностями обладает Система APM Civil Engineering сегодня, и познакомитесь с планами разработчиков на будущее. Вы сможете задать интересующие Вас и вашу организацию вопросы.

Все участники обеспечиваются набором методических материалов, включая учебно-методическое пособие «CAE система APM Civil Engineering. Практический учебный курс» в электронном виде.

Для участия в обучении и оформления договора следует **заполненную заявку и реквизиты** предприятия / ВУЗа выслать на электронную почту com@apm.ru

Бланк заявки на обучение в офисе НТЦ «АПМ»:

ЖЕЛАТЕЛЬНО ВМЕСТЕ С ЗАЯВКОЙ ПРИСЛАТЬ УЧЕТНУЮ КАРТОЧКУ ПРЕДПРИЯТИЯ.

1.	Полное наименование организации / краткое наименование организации	
2.	Юридический адрес	
3.	ИНН/КПП организации	
4.	Фамилия Имя Отчество участника(ов), должность	1. 2. 3.
5.	Контактное лицо для оформления документов (ФИО, телефон, e-мейл)	
6.	Телефон, e-mail для связи	
7.	Дата обучения (нужный период- подчеркнуть)	2019 г.: 11-15 февраля; 15-19 апреля; 17-21 июня; 19-23 августа; 14-18 октября; 2-6 декабря.
8.	Форма оплаты участия в обучении	<input type="checkbox"/> безналичный расчет
9.	Дополнительная информация	

НАШИ РЕКВИЗИТЫ:

Полное название: Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ»

Краткое название: ООО НТЦ «АПМ»

ИНН 5018019971 / КПП 501801001 ОГРН 1035003357366

р/с 40702810140170100425 в ПАО Сбербанк, г. Москва

к/с 3010181040000000225, БИК 044525225

Юридический и почтовый адрес: Октябрьский бульвар, д.14, офис 6, г. Королев, Московская обл., 141070.

Тел.: (495) 120-58-10, (495) 514-84-19; www.apm.ru; e-mail: com@apm.ru, nikitina@apm.ru

Проезд до офиса компании:

Фактический адрес офиса: Московская обл., г. Королев, Октябрьский бул., 14, офис №6 (2 этаж).

1. От метро ВДНХ на маршрутном такси № 392 (в сторону проспекта Королева). Необходимо выйти напротив часовни (остановка производится по требованию пассажиров), расположенной за городской больницей г. Королева, сразу же после светофора. Далее двигаться 200-250 метров перпендикулярно дороге. Слева от Вас будет белая часовня, справа – забор городской больницы. После Вы увидите семнадцатизэтажный дом бело-коричневого цвета. С левого торца вход на второй этаж. Гостиница «Королев-отель» находится в соседнем здании - Октябрьский бульвар, д. 12.

2. От Ярославского вокзала на электропоезде, следующем в направлении *Монино, Фрязево, Фрязино, Большево, Щелково*, останавливающимся на станции «Подлипки-Дачные». Выход в город — на правую сторону по ходу следования электропоезда, к универмагу «Заря». Далее автобусом или маршрутным такси, идущими к проспекту Королева. Далее см. п. 1.

Карту проезда Вы также можете найти на нашем сайте www.apm.ru.

По вопросам проведения обучения, а также для получения консультаций, связанных с эксплуатацией Системы APM CivilEngineering, просим обращаться в наш офис к менеджерам:

Никитиной Валентине Вадимовне, Живулиной Екатерине Борисовне
или **Розинскому Сергею Михайловичу.**

Мы будем рады поделиться своими знаниями и помочь в решении ваших насущных производственных задач.

Коллектив НТЦ «АПМ»