

**Программа научно-технического семинара ООО НПФ «SCAD Soft»  
«Расчет и проектирование конструкций в среде SCAD Office»  
(г. Москва, апрель 2009 г.)**

**Место проведения семинара – в конференц-зале Государственной академии специалистов инвестиционной сферы (ГАСИС)**

**Адрес: г. Москва, ул. Трифоновская д, 57. Проезд: метро Рижская**

<b>21 апреля, вторник</b>			
<b>№</b>	<b>Наименование доклада</b>	<b>Докладчик</b>	<b>Время</b>
	Регистрация участников семинара		09.00 – 10.10
1	SCAD Office 11.3 новые возможности	Криксунов Э.З. SCAD Soft (Киев)	10.10 – 10.30
2	Опыт расчета высотных зданий из монолитного железобетона с учетом очередности возведения (режим «Монтаж»).	Кабанцев О.В. (Москва)	10.30 – 11.10
3	Анализ устойчивости систем — ошибки и парадоксы.	Перельмутер А.В. (Киев)	11.10 – 12.10
4	Приложение теории предельного равновесия к расчетам оснований.	Федоровский В.Г. (Москва)	12.10 – 13.40
	Перерыв		13.40 – 14.20
5	Численное моделирование ветровых воздействий на высотные комплексы. Достижения и проблемы на примере МФК «Акварин» (Владивосток)	Белостоцкий А.М., Дубинский С.И. (Москва)	14.20 – 15.00
6	Обзор вопросов возникающих при расчетном обосновании зданий и сооружений в среде ПК СКАД. Московская практика.	Куликов В.В. (Москва)	15.00 – 15.30
7	Использование численных методов при расчете подземных частей гражданских зданий. Опыт проектирования и реализации проектных решений.	Кабанцев О.В. (Москва)	15.30 – 15.50
8	Плитная сталежелезобетонная конструкция.	Пекин Д.А. (Москва)	15.50 – 16.30
<b>22 апреля, среда</b>			
9	Возможности ПК «SCAD» по расчету стальных конструкций – приемы профессиональной работы.	Теплых А.В. (Самара)	10.00 – 10.30
10	Расчет трехслойных панелей с металлическими облицовками различной изгибной жесткости по МКЭ.	Ильдияров Е.В (Самара)	10.30 – 10.50
11	Расчет и проектирование узлов стальных конструкций. Программа КОМЕТА 11.3 текущая версия и перспективы развития.	Юрченко В.В. (Киев)	10.50 – 11.10
12	Опыт уточняющей корректировки расчетных схем и расчетного сопровождения строительства монолитных многоэтажных зданий с применением возможностей ПК «SCAD».	Ходькин В.В. Романов С.К. (Н.Новгород)	11.10 – 11.50
13	Расчет высотных зданий с учетом различного моделирования подземной части. Сравнение вариантов.	Скорук Л.Н. (Киев)	11.50 – 12.10
14	Информационная система NormaCS v. 2.0 – новые возможности	Благий А.(Москва)	12.10- 12.30
15	Опыт проведения курсов повышения квалификации для инженеров – конструкторов	Рыбина И.И. (Санкт-Петербург)	12.30-12.50
14	Обучение от разработчиков. Анализ результатов подготовки пользователей SCAD с 2001 по 2008 г.	Мосина Н.В. (Москва)	12.50 – 13.20
	Перерыв		13.20 – 14.00
15	Выпуск рабочей документации марок КЖ, КЖИ в строгом соответствии с российскими нормами и стандартами в среде Project Studio CS Конструкции.	Грудский В. М. (Москва)	14.00 – 14.30
16	Расчет и конструирование столбчатых и ленточных фундаментов в среде Project Studio CS Фундаменты.	Грудский В. М. (Москва)	14.30 – 15.00
17	Эффективное проектирование металлических и железобетонных конструкций в среде КОМПАС.	Завразина Е.А. (Москва)	15.00 – 15.30
18	Выступление участников семинара. SCAD Office в вопросах и ответах		15.30 – 16.10
	Фуршет		