



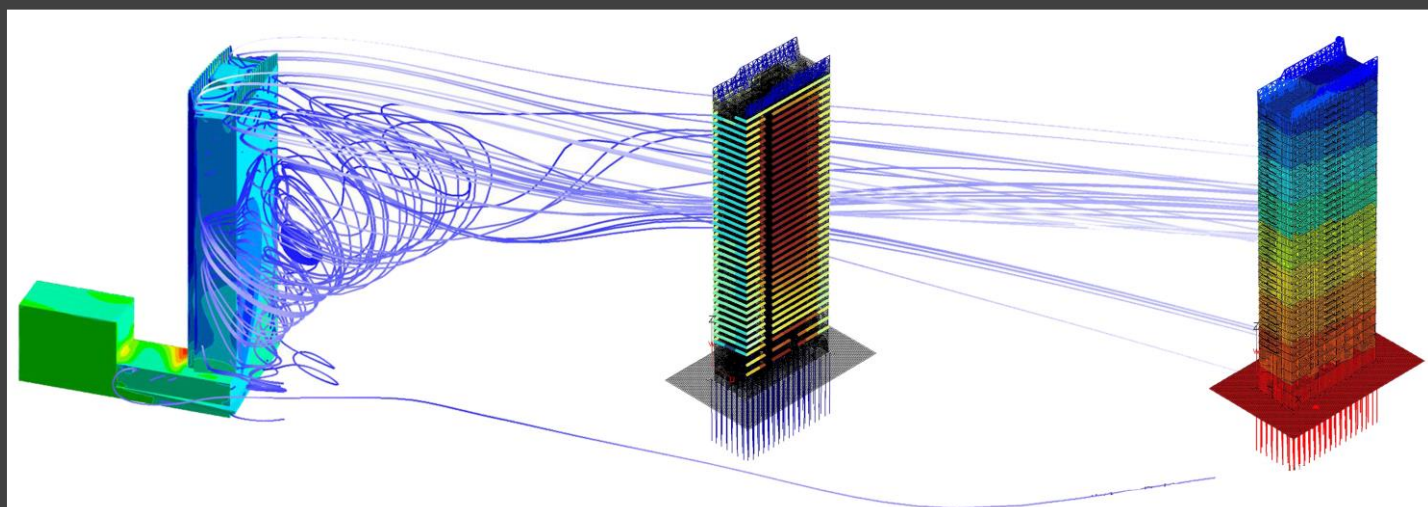
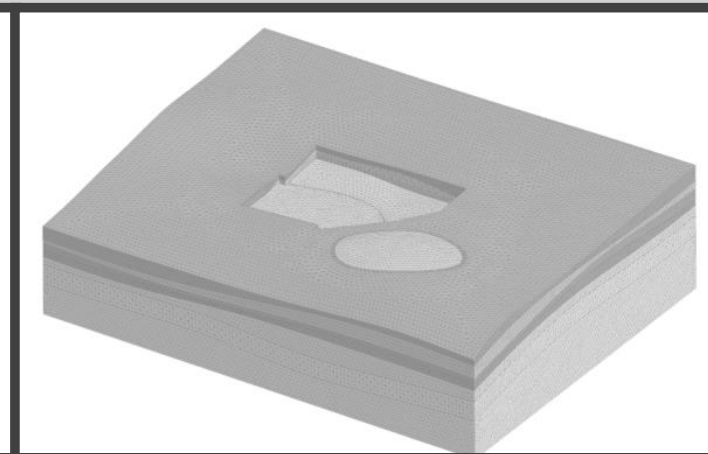
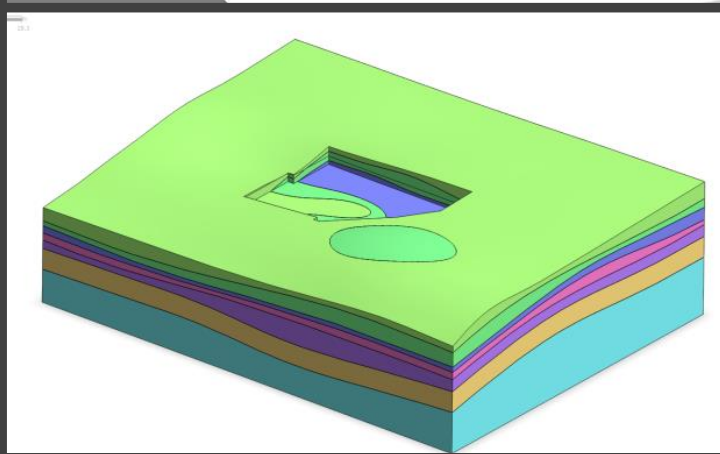
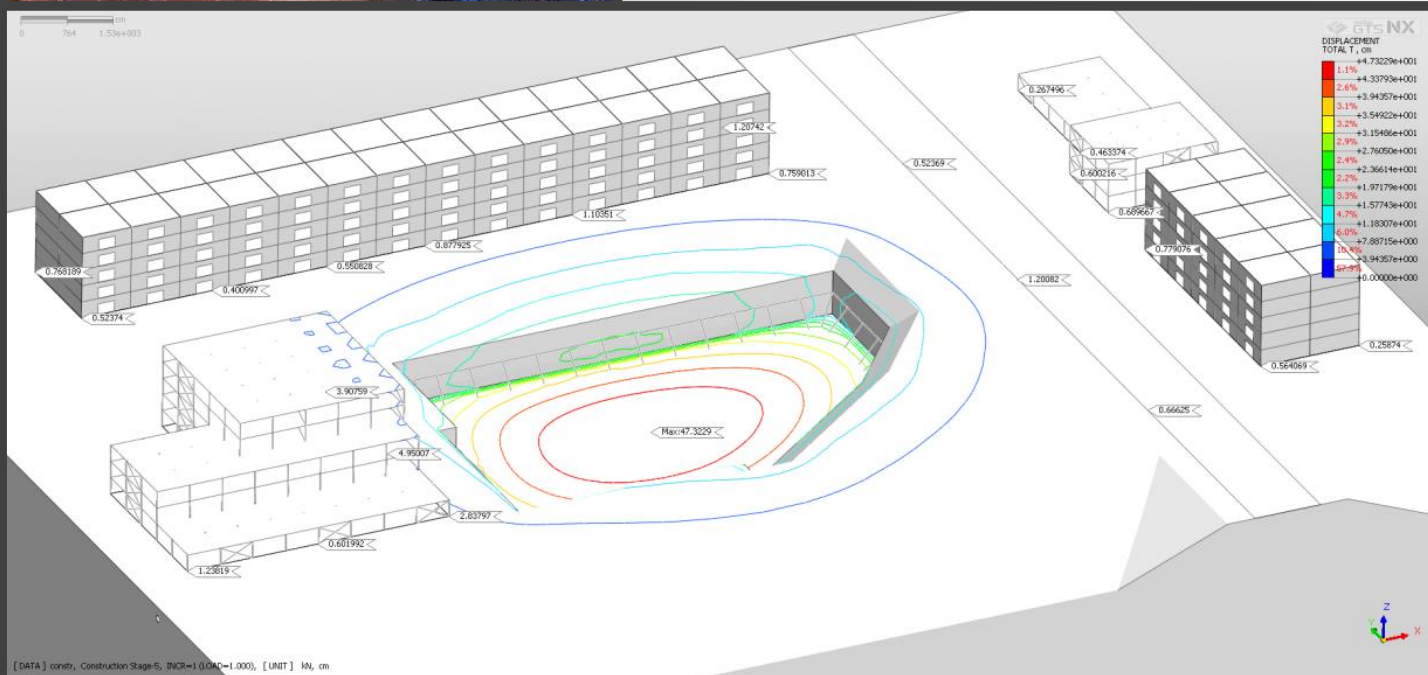
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОГРАММНЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ  
ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЗДАНИЙ  
И СООРУЖЕНИЙ



РЕГИСТРАЦИЯ

Дата: 25-26 ноября 2015 г.

Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа,  
ул. Менделеева 195, "УГНТУ" ауд. 5-104



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
ПЕРВЫЙ ДЕНЬ (25 НОЯБРЯ)



Время	Доклад	Докладчик
10.00-10.45	Регистрация участников	Ауд. 5-104
10.45-10.55	Вступительное слово	Бахтизин Рамиль Назифович Ректор УГНТУ
10.55-11.00	Вступительное слово	Вагапов Руслан Фанилевич Директор ГУП БашНИИстрой
11.00-11.05	Открытие конференции	Александр Юн Ген директор MIDAS, Корея
11.05-11.30	Общие возможности и преимущества ПК midas GTS NX	Скоробагатько Константин Владимирович Технический специалист MIDAS, г. Москва
11.30-12.00	Опыт применения midas GTS NX	Скоробагатько Константин Владимирович Технический специалист MIDAS, г. Москва
12.00-12.30	Учет воздействия разработки котлована и поэтапного возведения высотного здания на существующие здания, сооружения и коммуникации в прилегающей территории.	Кильдибаев Ринат Салаватович ООО «Георекон», г. Уфа
12.30-13.00	Расчет устойчивости южного склона г. Уфы с использованием программного комплекса Plaxis 2D и 3D постановке с использованием программного комплекса Midas GTX NX	Плакс Андрей Абрамович Кильдибаев Ринат Салаватович ООО «Георекон», г. Уфа
13.00-13.50	Обед	
14.00-14.20	Расчет коэффициентов постели для сложных типов фундаментов. Интеграция сред Midas GTX NX и SCAD 21.1	Рыжков Алексей Игоревич Кильдибаев Ринат Салаватович ООО «Георекон», г. Уфа
14.20-14.40	"Расчет сооружений промышленного и гражданского назначения с применением midasGEN (взаимосвязь с GTS NX)"	Скоробагатько Константин Владимирович Технический специалист MIDAS, г. Москва
14.40-15.00	Общие положения численных расчетов для использования ПК midas GTS NX	Скоробагатько Константин Владимирович Технический специалист MIDAS, г. Москва
15.00-15.40	Расчет разработки котлована с устройством плитно-свайного фундамента (midas GTS NX)	Скоробагатько Константин Владимирович Технический специалист MIDAS, г. Москва
15.40-17.00	Дискуссия (вопросы-ответы) Круглый стол	Участники конференции MIDAS IT, г. Москва

# НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

## ВТОРОЙ ДЕНЬ (26 НОЯБРЯ)



Время	Доклад	Докладчик
10.00-10.45	Регистрация участников	Ауд. 5-104
10.45-10.50	Открытие конференции	Маляренко Анатолий Александрович Ген. директор ООО НПФ SCAD, г.Москва
10.50-11.20	Новые возможности SCAD 21.1	Маляренко Анатолий Александрович Ген. директор ООО НПФ SCAD, г.Москва
11.20-11.50	Комплексный подход к организации процесса проектирования объектов строительства с использованием современных САПР	Кукушкин Игорь Сергеевич ООО НПФ SCAD, г.Москва
11.50-12.20	Монтаж и не только в среде SCAD 21.1	Перельмутер Анатолий Викторович ООО НПФ SCAD, г.Киев, Украина
12.20-12.40	Еще один способ анализа изополей армирования ВК SCAD Office. Или как облегчить работу конструктора.	Кукушкин Игорь Сергеевич ООО НПФ SCAD, г.Москва
12.40-13.00	Интеграция программных сред аэродинамических расчетов OpenFoam и Ansys CFX в SCAD при проектировании высотных зданий	Кильдибаев Ринат Салаватович ООО «Георекон», г. Уфа
13.10-14.00	Обед	
14.00-14.20	Влияние формы сетки конечных элементов на результаты расчета пластин и оболочек	Семенов Сергей Александрович, ООО "Центр-проект", г. Уфа
14.20-14.40	Использование объемных конечных элементов для создания сложных расчетных моделей в среде SCAD 21.1	Кильдибаев Ринат Салаватович ООО «Георекон», г. Уфа
14.40-15.00	Особенности проектирования высотного офисного здания в г.Уфа	Саватеев Евгений Борисович, Каранаев Марат Закирович ГУП "Башнистрой", г.Уфа
15.00-15.20	Опыт расчетов и проектирования высотных зданий в г. Уфа с использованием ПК SCAD	Горбунов Дмитрий Олегович Директор ООО "Конструктив", г. Уфа
15.40-16.00	Использование ПК SCAD при разработке эффективных конструктивных решений крыш вертикальных цилиндрических резервуаров.	Порываев Илья Аркадьевич УГНТУ, г. Уфа
16.00-16.20	Проблемы расчета зданий и сооружений с использованием ПК SCAD в сложных геотехнических условиях	Готман Наталья Залмановна, Сафиуллин Марат Нуретдинович ГУП "Башнистрой", г.Уфа
16.20-16.40	Моделирование узлов МК в среде SCAD с учетом геометрической и конструктивной нелинейности	Семенов Александр Александрович УГНТУ проф. каф. СК, г. Уфа
16.40-17.00	Некоторые задачи динамики и устойчивости в среде SCAD 21.1	Семенов Александр Александрович УГНТУ проф. каф. СК, г. Уфа
17.00-17.20	Подготовка НПР и обучение студентов уровневой подготовке работы в ПК SCAD 21.1	Семенов Александр Александрович УГНТУ проф. каф. СК, г. Уфа Порываев Илья Аркадьевич УГНТУ, г. Уфа
17.20-18.00	Дискуссия (вопросы-ответы) Круглый стол	ООО НПФ СКАД, Москва, Киев, УГНТУ, г.Уфа