



19 февраля 2016 года XIX КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА

18.2.2016

XIX КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ (BIM) Программное обеспечение для эффективного проектирования и расчетов инженерных систем зданий и сооружений 19 февраля 2016 года г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 36. Здание Правительства Москвы, Сектор «Б»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели:

М. М. Бродач, вице-президент НП «АВОК», профессор МАрхИ

С. В. Жуковский, директор «Бюро Экосевен»

Е. В. Криницкий, технический директор ООО «ГК ВентСофт», компания «Прогман»

09:00-09:50 Регистрация участников

10:00-10:20

Система информационного моделирования и задачи Комитета АВОК по внедрению национального стандарта BIM

С. В. Жуковский, директор «Бюро Экосевен»

10:20-10:50

MagiCAD для AutoCAD и Revit как универсальный инструмент для разработки информационной модели инженерных систем (BIM)

Е. В. Криницкий, технический директор ООО «ГК ВентСофт», компания Prozman Oy, партнер конференции и выставки

10:50-11:05

Программное обеспечение по проектированию внутренних систем отопления

А. В. Дубняков, руководитель направления по терморегулирующему и балансировочному оборудованию ООО «Данфосс», партнер конференции и выставки

11:05-11:20

Программа расчета тепловых схем «HeatConfig»

Д. В. Панфилов, руководитель отдела расчетных программ ООО «Данфосс», партнер конференции и выставки

11:20-11:40

Управление потоками данных - залог эффективного взаимодействия в BIM

О. В. Римская-Корсакова, директор по развитию ООО «конджект» в России, партнер конференции и выставки

11:40-12:00

liNear - профессиональное решение для проектирования и инженерного анализа информационных моделей зданий на платформах AutoCAD, Revit и CADinside

И. Л. Ивахов, начальник отдела ПГС ООО «НИП-Информатика», партнер конференции и выставки

12:00-12:15

Программное обеспечение LG Electronics для подбора мультизональных систем на базе AUTOCAD

Д. А. Евтюхин, ведущий инженер технического отдела LG Electronics RUS

12:15-12:30

nanoCAD ВК и nanoCAD Отопление. Взвешенный подход к информационному моделированию

Н. С. Суворов, руководитель проекта ВК и Отопление ЗАО "Нанософт"

12:30-12:50

Доступные геоинформационные технологии при расчете тепловых, водопроводных и канализационных сетей. Подбор оборудования. Пути совершенствования работы с инженерными сетями с использованием мобильных устройств.

Г. Г. Крицкий, генеральный директор ООО «Политерм», Санкт-Петербург

Перерыв

13:50-14:20

Проектирование инженерных систем с использованием программного обеспечения компании АСКОН. Новые возможности с BIM+MinD

М. А. Шибанов, маркетинг менеджер АЕС направления, компания ООО «АСКОН-Системы проектирования»

14:20-14:40

Расчетная программа для подбора центральных вентиляционных установок. Расчёт систем рекуперации

А. В. Свердлов, генеральный директор Flåkt Woods Россия

14:40-15:00

Опыт информационного моделирования инженерных систем зданий и сооружений в ДОО «Газпроектинжиниринг»

А. О. Свиридов, ведущий инженер ДОО «Газпроектинжиниринг»

15:00-15:20

«Умная Вода»: программа расчета систем ВК

И. В. Горюнов, руководитель проекта "Умная вода", Группа компаний Элита

15:20-15:40

Практика использования BIM для организации строительства

К. А. Сухачев, генеральный директор ООО «К4»

15:40-15:55

Программа АВОК «Расчет параметров систем противодымной защиты жилых и общественных зданий» в соответствии с требованиями СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»

А. Г. Жучков, руководитель проекта АВОК-СОФТ, технический директор ИИП «АВОК-ПРЕСС»

16:00

**Общее собрание членов саморегулируемой организации Союз
«ИСЗС-Проект»**

[Получить билет](#)