

- 09:15 – 10:00 Регистрация участников, общение, приветственный кофе
- 10:00 – 10:15 Открытие конференции, обращения к участникам
Викторов Михаил, президент, «НОТИМ»; **Никитин Алексей**, президент, «НОТЕХ»; докладчики уточняются
- 10:15 – 10:30 Развитие системы программ «1С:Предприятие» для строительной отрасли
Нестеров Алексей, директор по ERP-решениям, руководитель отдела отраслевых решений, «1С»

Демонстрация ключевых возможностей комплекса «1С:ВІМ 6D» для девелоперов, застройщиков и заказчиков строительства

- 10:30 – 11:40 Сквозной пример работы девелоперов, застройщиков и заказчиков строительства в продуктах комплекса «1С:ВІМ 6D»: инвестиционный анализ и управление строительным проектом, построение цифровой информационной модели (ЦИМ), определение стоимости строительства и составление сметной документации на основании ЦИМ, учет строительных работ, контроль ведения исполнительной документации, работа в общей среде данных, эксплуатация, сдача в аренду и продажа объектов недвижимости
Букалов Константин, руководитель направления автоматизации строительства и недвижимости, «1С»
Лебедев Сергей, генеральный директор, «ITLand»
Нечипоренко Максим, заместитель директора, «Renga Software»
Судариков Владимир, директор, «ЭрикоС-ЦСП»
Григоров Игорь, руководитель департамента автоматизации строительства, «1С-Рарус»
Цыганова Ольга, директор по развитию, «Цифровые решения в строительстве»
Юревич Евгений, директор, «Project Point»
Орехов Игорь, генеральный директор, «ЭЛИАС ВЦ»

11:40 – 12:15 КОФЕ-БРЕЙК, выставка программных продуктов комплекса «1С:ВІМ 6D»

Практика внедрения решений комплекса «1С:ВІМ 6D» у девелоперов, застройщиков и заказчиков строительства

- 12:15 – 12:30 Комплексное внедрение ВІМ в компании
Иванисенко Егор, руководитель отдела автоматизации, ГК «Первостроитель»
- 12:30 – 12:45 Опыт комплексного проектирования и применения ЦИМ для получения смет
Маноцков Даниил, заместитель генерального директора, «КС Девелопмент»
- 12:45 – 13:00 Автоматизация календарно-сетевое планирования в связке с проектным бюджетированием в девелоперской компании. Отказ от зарубежных систем в пользу «1С:ERP+PM Управление проектной организацией»
Епифанцев Александр, директор департамента информационных технологий, ООО «РОСТ»
- 13:00 – 13:15 Итоги создания информационной системы специализированного застройщика на основе «1С:ERP Управление строительной организацией» по прошествии нескольких лет
Вотлецов Дмитрий, владелец, «СЗ ВОТЛЕЦОВ КОНСТРАКШН»
- 13:15 – 13:30 Практическое применение ПО Renga на примере проекта ООО «ПроГород» (ВЭБ.РФ) ЖК «Междуречье»
Гайсин Марат, директор, «Блок по работе с активами. ВЭБ.РФ»
- 13:30 – 13:45 Переход на ТИМ с «1С» и «Renga». Существующие и перспективные возможности
Дерновая Софья, руководитель расчетно-информационного отдела, ИК «АСПРО»
- 13:45 – 14:00 Опыт комплексного проектирования на основе цифровых информационных моделей
Панчуков Николай, ВІМ-менеджер, «ИнУан Бюро»
- 14:00 – 14:15 Применение Project Point в девелоперской группе «Сити21», модуль «Строительный контроль»
Курочкин Егор, руководитель проектного офиса, «Сити-XXI век»
- 14:15 – 14:30 Автоматизация системы оперативного и стратегического финансового управления в условиях реализации крупного инвестиционного проекта в строительстве: планирование, учет, контроль
Голуб Илона, начальник ФЭО, ООО «НЗНП Инжиниринг»
- 14:30 – 14:45 Как цифровизация помогает управлять экономикой в девелопменте
Соболев Дмитрий, финансовый директор, «Nedvex Group»

14:45 – 16:00 ОБЕД, нетворкинг, общение с участниками и разработчиками программных продуктов на выставке

Решения и сервисы, с которыми можно ознакомиться на выставке-вернисаже:

1С:ВIM 6D	Российский интегрированный программный комплекс для цифровизации предприятий строительной отрасли в соответствии с технологией информационного моделирования (ТИМ / BIM – Building Information Modeling)
1С:ERP+PM Управление проектной организацией	Система для комплексного управления проектами и процессами
Renga Professional	Решение для проектирования цифровых информационных моделей зданий, сооружений, несущих конструкций и внутренних инженерных сетей
1С:ERP Управление строительной организацией	Решение для автоматизации деятельности крупных строительных компаний, осуществляющих любые виды строительной деятельности, в том числе вертикально-интегрированных холдингов, реализующих полный цикл строительства
DACON	Сервис для учёта, разработки и согласования исполнительной документации по строительному проекту
1С:Смета 3	Решение для составления, расчета, хранения и печати строительной сметной документации: локальных и объектных смет, сводных сметных расчетов, отчетов о расходе ресурсов (М-29), ресурсных ведомостей и др. для всех субъектов строительства
Project Point	Решение для организации среды общих данных (СОД) и строительного контроля, в том числе мобильное приложение с возможностью офлайн работы
1С:Девелопмент и управление недвижимостью	Решение для организаций, осуществляющих выполнение девелоперских проектов, включающих инвестирование, проектирование, строительство, эксплуатацию, сдачу в аренду и продажу объектов недвижимости
1С:Аренда и управление недвижимостью. Модуль для 1С:ERP	Решение для автоматизации процессов по ведению реестрового учета объектов недвижимости, управлению договорами аренды и расчетами с арендаторами, эксплуатации объектов недвижимости
1С:Управление недвижимостью и арендой КОРП на базе 1С:Бухгалтерия 8 КОРП	Программа разработана для комплексной автоматизации процессов, связанных с управлением недвижимостью, и обеспечивает решение задач управленческого и бухгалтерского учета. Решение предназначено для собственников недвижимости, управляющих компаний, девелоперских компаний, крупных корпораций, компаний с филиальной структурой, торговых сетей и позволяет управлять недвижимостью разных типов, в том числе торговой и офисной недвижимостью, складами, земельными участками, сооружениями и т.п.
1С:Риэлтор. Управление продажами недвижимости. Модуль для 1С:ERP	Решение для автоматизации учета в компаниях заказчиков-застройщиков, занимающихся сделками по купле-продаже объектов недвижимости как на первичном, так и на вторичном рынках, в т.ч. по 214-ФЗ.
1С:Управление холдингом 8	Комплексное решение класса CPM (Corporate Performance Management – управление эффективностью холдинга), предназначенное для автоматизации широкого спектра задач, связанных с учетом, планированием и контролем эффективности холдингов различного масштаба. Целевым сегментом продукта являются группы компаний с полной или частичной централизацией функций управления финансами, управляющие компании и бизнес-единицы которых неоднородны с точки зрения отраслевой принадлежности или эксплуатируемых ИТ-систем.