

(Лицензия ДО г. Москвы № 039723 от 07.11.2018г.)

**ПОЧАСОВАЯ ПРОГРАММА СЕМИНАРА на тему:**  
**«Автоматизация управления проектами и применение технологий  
информационного моделирования для целей управления проектами»**

**ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ.** Топ-менеджеры и кураторы проектов, кросс-функциональный менеджмент функциональных и линейных подразделений, их соисполнителей, как внутренних, так и внешних, обязательно IT-менеджмент и их сотрудники.

**ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ:** Формирование у топ-менеджеров проектов, проектных и функциональных специалистов системных представлений о технологиях информационного моделирования (BIM), об их применении в управлении проектами и в развитии инвестиционно-строительного бизнеса.

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ** – 1 день (6 лекционных часов + перерыв на обед и кофе-брейки), с 10-00 до 17-00.

День	Время	Содержание этапа
1	10:00-11:15	Вступительная часть. Введение в информационное моделирование и BIM-технологии. Цели и задачи развития информационного моделирования, история развития понятийного аппарата и современное состояние дел. Преимущества использования информационного моделирования в управлении недвижимостью. Единое информационное пространство компании, холдинга, кластера, отрасли, территории.
	11:15-13:45 (в т.ч. кофе-брейк 15 мин. по ситуации)	Информационное моделирование как управленческий феномен цифрового строительства: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные вопросы повышения эффективности использования зданий и сооружений в современной концепции цифровой экономики.</li> <li>• Информационные модели, информационное моделирование, основные термины, понятия и классификации. Стандартизация информационного моделирования, перспективы и текущее положение дел.</li> <li>• Единое информационное пространство проекта, BIM-платформа, организация совместной деятельности. Базовые консоли платформ – программное обеспечение, участники процессов и библиотеки данных.</li> <li>• Современные подходы к организации управления информационными моделями, BIM-costing, BIM-safety, BIM-FM, BIM-consulting.</li> </ul>
	13:45-14:15	Обед
	14:15-16:45 (в т.ч. кофе-брейк 15 мин. по ситуации)	Информационное моделирование как новый бизнес в инвестиционно-строительной сфере: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Информационное моделирование как новый формат управления проектами, КСУП как часть BIM.</li> <li>• BIM-оператор (Банк, центр) – как новый участник инвестиционно-строительной деятельности. Бизнес-модель такой деятельности, основные услуги и обоснование эффективности.</li> <li>• Электронные двойники зданий и сооружений, эффективное управление энергоэффективностью и безопасностью ОН.</li> <li>• Девелопер – как поставщик информационных моделей для ретро-BIM, т.е. уже существующих ОН.</li> <li>• Блок-чейн в BIM – основные направления развития услуг информационного моделирования и использования баз данных.</li> </ul>
	16:45-17:00	Практическая дискуссия: Анализ существующих проектов компании и обсуждение проблемных вопросов управления девелоперскими проектами в Москве (15 минут).

**Президент БИСКИД**



**В.И. Малахов**

(Лицензия ДО г. Москвы № 039723 от 07.11.2018г.)

## РЕЗЮМЕ БИЗНЕС-ТРЕНЕРА



**Бизнес-тренер** - эксперт-консультант Малахов Владимир Иванович, к.э.н., ДВА, вице-президент Национальной Палаты Инженеров по строительному консалтингу, генеральный директор консалтинговой компании «Современные Технологии Генподрядного Менеджмента».

**Образование:** К.Э.Н. ДВА

Харьковский Авиационный Институт: Инженер-механик

Государственный Университет Управления: Финансовый менеджмент

РАНХиГС при Президенте РФ – Высшая школа международного бизнеса: МВА

РАНХиГС при Президенте РФ – Высшая школа корпоративного управления: ДВА

### Специализация и читаемые курсы:

1. Контрактные стратегии реализации инвестиционно-строительных проектов;
2. Финансовые аспекты реализации инвестиционно-строительных проектов;
3. Введение в Инвестиционно-строительный инжиниринг;
4. Девелопмент и редевелопмент: инжиниринг жизненного цикла;
5. Международная интеграция при реализации инвестиционно-строительных проектов;
6. Управление экстремальными инвестиционно-строительными проектами;
7. Стоимостной инжиниринг и управление стоимостью;
8. Терминальный инжиниринг и управление сроками;
9. Стратегия создания и управления инвестиционно-строительными холдингами.

**Опыт работы:** Практикующий топ-менеджер инвестиционно-строительной сферы, независимый эксперт и корпоративный тренер, 20 лет в строительстве, в том числе:

1. Финансовый директор ОАО «Уренгоймонтажпромстрой»;
2. Исполнительный и генеральный директор ООО «Стройтрансгаз-М» ГК «Стройтрансгаз»;
3. Исполнительный директор ООО «Стройгазмонтаж»;
4. Генеральный директор ООО «РусГазМенеджмент» ГК «Роза мира»;
5. Директор по инжинирингу ЧУ ГК «Росатом» Отраслевой Центр Капитального Строительства – ОЦКС;
6. Генеральный директор ООО «Современные Технологии Генподрядного Менеджмента» – СТГМ;
7. Исполнительный директор Национальной Ассоциации Инженеров-Консультантов в Строительстве – НАИКС.

**Корпоративные проекты:** провел обучение в качестве бизнес-тренера в организациях:

1. Баркли - крупнейший девелопер Москвы;
2. ГСС-инжиниринг - крупный генподрядчик московского правительства;
3. Уралкалий;
4. Росатом (несколько раз);
5. Объединенная металлургическая корпорация;
6. Оптико-волоконный завод (гринфилд Роснано и Газпромбанка);
7. Металлоинвест;
8. ГК «НИКМАС»;
9. ГК «Монарх» - 12 семинаров по управлению проектами;
10. Эксперт-преподаватель Института отраслевого менеджмента РАНХиГС (в течение 6 лет);
11. Эксперт-преподаватель ВШЭ (Высшая школа управления проектами - ВШУП);
12. Эксперт-преподаватель РГУНГ им. И.М. Губкина (в течение 3-х лет);
13. Эксперт-преподаватель МГСУ – Московского Государственного Строительного университета.