



О чём будут говорить на BIM-форуме 2019

4.6.2019

Всего один день остается до открытия BIM-форума — главного ежегодного смотра цифровых технологий в строительстве. За два дня работы форума его участники смогут посетить около 70 сессий, посвященных современным цифровым технологиям в проектировании и строительстве. Сессии будут проходить 5-6 июня параллельно на трех площадках. Сегодня мы подробно расскажем о ключевых мероприятиях главного зала BIM-форума.

В последние годы застройщикам жилья приходится сталкиваться с многочисленными вызовами, одним из которых стал переход на проектное финансирование. Ответам на эти вызовы будет посвящена секция «Новые реалии в жилищном строительстве. Цифровые технологии на службе девелопера и инвестора» (5 июня, 11:30-18:00).

«Предстоящая сессия предложит участникам познакомиться с новыми успехами применения BIM как в России, так и за рубежом. Сессия подтвердит, что BIM - не только технология проектирования, но технология всего жизненного цикла объектов недвижимости. Она даст ответ на острый вопрос: «Сможет ли BIM положительно повлиять на взаимодействие застройщиков и банков в новой системе координат 214 ФЗ?», - отмечает член Экспертного совета BIM-форума, генеральный директор НТЦ «Эталон» Арсентий Сидоров.

С международным опытом можно будет познакомиться 5 июня после 15 часов. Посетителей BIM-форума ожидают интереснейшие доклады представителей Казахстана (управляющий директор по развитию и цифровизации «КазНИИСА» Александр Шахнович), Великобритании (глобальный директор по BIM-консалтингу AECOM, экс-глава блока реализации рабочей группы по BIM правительства Великобритании, экс-председатель BIM-программы Шотландии Дэвид Филп), а также Сербии (с рассказом про новый проект многофункционального центра выступит генеральный директор и учредитель компании Vexel Consulting, президент Ассоциации BIM Сербия Велько Янич).

Второй день форума откроет международный круглый стол, на котором представители разных стран расскажут о своих достижениях на пути построения государственных программ перехода на BIM (6 июня, 10:00-11:45).

С 12 часов начнется секция «Цифровой инжиниринг при сооружении и эксплуатации промышленных и инфраструктурных объектов». Представители дорожной отрасли расскажут о ее готовности не только проектировать в 3D линейные объекты, но и полноценно выстраивать

ВІМ-процессы на протяжении жизненного цикла объекта начиная с проекта планировки территории (ФАУ «РосдорНИИ, ГАУ «Институт Генплана Москвы, «С-Инфо»).

Объекты ядерной энергетики являются самыми особо опасными, технически сложными и ответственными объектами. Директор по науке и инновациям АО ИК «АСЭ» Сергей Егоров расскажет о применении аспектно-ориентированного подхода в методологии реализации таких проектов.

Блок разведки и добычи группы компаний «Газпром Нефть» ведет активную работу по становлению и развитию ВІМ-процессов на всех стадиях жизненного цикла объекта: от информационного моделирования на этапе инжиниринга (ПИР) и заканчивая управлением данными на площадке строительства. О достижениях и технических и организационных проблемах, выявленных в ходе пилотных проектов, расскажут представители компании.

«Программа второго дня форума насыщена кейсами, выполненными на российских решениях, - отмечает член Экспертного совета ВІМ-форум, президент ГК «Неолант» Виталий Кононов. - Подчеркну, что типичная позиция «догоняющих Запад» в области промышленного информационного моделирования неактуальна - наши решения не только на уровне, но и превосходят западные».

Ознакомиться с полным списком участников и мероприятий деловой программы ВІМ-форума 2019 можно здесь <https://bimforum.pro>