



Международная Академия Архитектуры, Российское отделение (МААМ) / МГСУ / Leica Geosystems & НАВГЕОКОМ

Программа Всероссийской Web-конференции

«Роль ведущих российских вузов в рамках реализации плана внедрения технологий информационного моделирования (BIM - Building Information Modeling) в России»

Даты мероприятия **22 сентября 2016 г.**

Место проведения: **Интернет (Вебинар)**

- 10.00 - 10.10 **Вступительное слово организаторов к участникам web-конференции.**
Давыдова Е.А. – Руководитель направления по сотрудничеству с вузами РФ НАВГЕОКОМ & Leica Geosystems.
- 10.10 - 10.20 **Важность и своевременность объединения усилий в области продвижения технологии информационного моделирования в России.**
Платонов Ю.П. – Президент МААМ, академик архитектуры, главный архитектор Российской Академии Наук, творческий и научный руководитель проектного института ГИПРОНИИ РАН.
- 10.20 - 10.40 **Что же такое BIM и почему сегодня эта технология требует пристального внимания со стороны российского образования?**
Король М.Г. – Директор института информационного моделирования в строительстве ФАУ «РосКапСтрой», член-корр. МААМ, член экспертного совета Министерства строительства и ЖКХ по вопросам внедрения BIM в РФ.
- 10.40 – 11.00 **Внедрение технологий информационного моделирования в строительном комплексе. Роль и опыт НИУ Московского государственного строительного университета (МГСУ).**
Пустовгар А.П. – Проректор МГСУ.
Чельшков П.Д. – Директор научно-образовательного центра информационных систем интеллектуальной автоматизации в строительстве МГСУ.
- 11.00 – 11.20 **Перспективы практического применения технологий информационного моделирования в многоцелевых задачах. Востребованность лазерного сканирования в процессах строительства и эксплуатации объектов. Инициативы МААМ по применению информационного моделирования памятников Мирового Культурного Наследия.**
Посконный Д.А. – Профессор МААМ.
- 11.20 – 11.40 **Мировой опыт создания информационных моделей объектов с помощью технологии сканирования.**
Котельников С.И. – Руководитель направления наземного лазерного сканирования НАВГЕОКОМ & Leica Geosystems.
- 11.40 – 12.00 **Опыт Саратовского НИ Государственного Университета имени Н.Г. Чернышевского (СГУ) в выполнении работ по трехмерной лазерной съемке и создании (воссоздании) внутреннего строения и внешнего облика (фасадов) исторических объектов и площадок.**
А.Н. Чумаченко А.Н. – доктор географических наук, профессор, Ректор ФГБОУ ВО Саратовского НИ государственного университета имени Н.Г. Чернышевского» (СГУ).
Данилов В. А. - к.г.н., доцент, ответственный за научно-исследовательскую работу на географическом факультете СГУ.
- 12.00 – 12.20 **Сканирование памятников культурного наследия России.**
Добролюбов С.А. – член-корр. РАН, профессор, Декан Географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.
Сучилин А.А. – Старший научный сотрудник Географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.
- 12.20 – 12.30 Ответы на вопросы

Елена Давыдова
Руководитель направления по сотрудничеству с вузами РФ
Тел. +7 916 829 34 23
e-mail: Elena.Davydova@navgeocom.ru

NAVGEOCOM,
Москва, ул. Павла Корчагина, 2
Тел.: +7 495 781 77 77, Факс: +7 495 781 56 15
Website: www.navgeocom.ru;