

ПРОГРАММА СЕМИНАРА
специалистов стран СНГ
«Современные методы и технологии аэрокосмических
съемок, фотограмметрии и 3D-моделирования»
МИИГАиК, 1-12 апреля 2013 года

Дата	Время	Тема (мероприятие)
1 Апреля (понедельник)	10-13	Открытие семинара: Ректор МИИГАиК МАЙОРОВ А.А., Зам. Руководителя РосРеестра САПЕЛЬНИКОВ С.А., «Глобальные спутниковые системы» Зав. кафедрой Прикладной геодезии проф. КУПРИЯНОВ А.О.
		Обед
	14-17	«Мониторинг территорий по данным ДЗ» Директор ИНЦ «Геомониторинг» ГРЕЧИЩЕВ А.В.
		«Геоинформационные технологии кадастра и оценки недвижимости» Декан ФЭУТ проф. ГОЛУБЕВ В.В.
		«Автоматизация топографических съемок» Проф.каф. геодезии СОМОВ С.В., ст. пр. ЛАПШИН А.Ю.
	«Геотехнический мониторинг сооружений» Проф. кафедры геодезии ФЕДОСЕЕВ Ю.Е.	
2 Апреля (вторник)	10-11	«Современные методы и технологии аэрокосмических съемок, фотограмметрии и 3D-моделирования» Зав. кафедрой фотограмметрии, проф. МИХАЙЛОВ А.П.
	11-13	«Космические оптико-электронные системы ДЗЗ и теория фотограмметрической обработки сканерных снимков» Ведущий программист ООО «Ракурс» ТИТАРОВ П.С.
	13-14	Обед
	14-17	«Использование комплексированных спутниковых и инерциальных навигационных систем для проведения аэросъемочных работ и привязки мобильных наземных измерительных комплексов» Ведущий инженер ООО «НПК ГНСС+» ШЕЛАЕВ Д.В.
3 Апреля (среда)	10-13	«Современные аэрофотосъемочные комплексы Z/I и «Liesa» Региональный директор доктор ХАРМУТ РОЗЕН ГАРТЕН Директор по продажам Z/I в России ПЕТУХОВ М.И. Директор по продажам «Liesa» в России ЗАЙЦЕВ В.В.
	13-14	Обед
	14-15 ³⁰	«Технология АЗ аэрофотосъемки и фотограмметрической обработки снимков» Главный ученый компании «VisionMap» РАЙЗМАН Ю.Г.
	15 ³⁰ -17	"Беспилотный аэросъемочный комплекс "Птеро": опыт разработки и применения" Генеральный директор ООО "АФМ-Серверс" ВАЛИЕВ А. В., Руководитель отдела информации и ГИС ООО "АФМ-Каскад" ГРЯДУНОВ Д. А.
4 Апреля (четверг)	10-13	«Возможности фотограмметрической обработки снимков в программном комплексе INPHO» Компания «Совзонд» Ст. инженер-технолог ЛЮТИВИНСКАЯ М.В., Инженер РУБЦОВА Н.Э.
	13-14	Обед

	14-17	«Возможности фотограмметрической обработки снимков в программном комплексе INPHO» Компания «Совзонд», ст. инженер ЛЮТИВИНСКАЯ М.В., Инженер РУБЦОВА Н.Э.
5 Апреля (пятница)	10-13	«ЦФС «Геоматика». Особенности фотограмметрической обработки снимков» Зам. Руководителя департамента инновационных технологий ОАОТУ «Геоинформатика» КИКЕЛИДЗЕ В.
	13-14	Обед
	14-17	«Интегрированная система ЦФС ЦНИИГАиК. Опыт применения в предприятиях Роскартографии.» Зав. отделом аэрокосмической съемки и фотограмметрии, д.т.н. НЕХИН С.С.
8 Апреля (понедельник)	10-13	«Современные методы наземной фотограмметрии» Зав. кафедрой фотограмметрии, проф. МИХАЙЛОВ А.П.
	13-14	Обед
	14-17	«Использование лазерного сканирования для создания трехмерных моделей объектов» Доц. Кафедры фотограмметрии КУРКОВ В.М.
9 Апреля (вторник)	10-17	Экскурсия в Звездный Городок (Центр подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина)
10 Апреля (среда)	10-13	«ЦФС «PHOTOMOD». Полный цикл фотограмметрической обработки и новые возможности» Руководитель отдела технической поддержки КОЧЕРГИН Д.В. Инженер отдела технической поддержки ЗУБАРЕВ А.Э.
	13-14	Обед
	14-17	«ЦФС «PHOTOMOD». Полный цикл фотограмметрической обработки и новые возможности» Руководитель отдела технической поддержки КОЧЕРГИН Д.В. Инженер отдела технической поддержки ЗУБАРЕВ А.Э.
11 Апреля (четверг)	10-11	«Создание трехмерной цифровой модели г. Москвы» Начальник Центра обработки и ведения данных Геофонда и дистанционного зондирования (ЦГДЗ) СКОРОХВАТОВ С.Н., Инженер НИКИТИНА А.Ю.
	10-13	«Современные методы и технологии наземного лазерного сканирования» «Нева-Технолоджи», Руководитель проектов ДРУЖИНИН М.Ю.
	13-14	Обед
	14-16	«Технология получения ортофотопланов, матриц высот и 3D-моделей местности с помощью БПЛА GeoScan и ПО PhotoScan» Директор ООО «ПЛАЗ» СЕМЕНОВ А.Е.
	16-17	«Аппаратно-программный комплекс «GetWing» для мониторинга и картографирования территорий», Компания «Нованет», Генеральный директор ЛЕГАШОВ С.Б.
12 Апреля (пятница)	10-12	«Современные технологии создания карт» Проф. кафедры фотограмметрии БУГАЕВСКИЙ Ю.Л.
	12-13	Подведение итогов семинара Проф. Кафедры фотограмметрии МИХАЙЛОВ А.П., Проф. ЧИБУНИЧЕВ А.Г., доц. КУРКОВ В.М.
	12-13	Заккрытие семинара Ректор МИИГАиК МАЙОРОВ А.А.