

VI Международная конференция

«Космическая съемка — на пике высоких технологий»

VI Международная конференция «Космическая съемка — на пике высоких технологий» состоится с 25 по 27 апреля 2012 г. в элитном подмосковном комплексе «АТЛАС ПАРК-ОТЕЛЬ» — загородном отеле европейского уровня, расположенном в одном из самых живописных уголков Подмосквья.

Конференция получила заслуженное международное признание благодаря своей масштабности и направленности на самые новейшие разработки в области систем дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ). В 2011 г. мероприятие собрало более 400 делегатов из 14 стран, среди которых поставщики данных ДЗЗ, разработчики программных и аппаратных средств, заказчики проектов и пользователи, представляющие различные сферы экономики.

Сегодня сфера космических и геоинформационных технологий, в особенности такие области, как дистанционное зондирование Земли, инфраструктура пространственных данных, центры космических услуг, находится на пике развития и модернизации информационного общества.

Международная конференция является площадкой для обмена опытом и знаниями руководителями, специалистами, учеными российских и зарубежных государственных организаций, коммерческих компаний, научно-исследовательских и учебных институтов.

Делегаты предстоящей конференции получат уникальную возможность узнать о новых технологиях и проектах, перспективах развития геоинформационной отрасли. Активное участие в мероприятии примут ведущие операторы и разработчики космических систем (ОАО «Российские космические системы», ФГУП ГНПРКЦ «ЦСКБ-ПРОГРЕСС», ФГУП ГННПЦ им. М.В. Хруничева, ОАО «НИИ ТП»НПО им. С.А. Лавочкина, ВНИИЭМ, DigitalGlobe, GeoEye, RapidEye, MDA, e-GEOS, PASCО и др.), мировые лидеры в области создания геоинформационных приложений и программного обеспечения для обработки данных ДЗЗ (Esri, Exelis, Trimble, SpacEyes и др.).

На выставке, которая пройдет в рамках конференции, будет продемонстрирована работа современных назем-

ных комплексов приема и обработки данных, а также новейшего оборудования для визуализации пространственных данных.

Основные темы конференции:

- Перспективные национальные и международные программы ДЗЗ, совершенствование технологий космической съемки в мире, новые космические системы мониторингового назначения.
- Центры космического мониторинга отраслевого и регионального назначения — источник актуальной и объективной пространственной информации для решения задач эффективного управления.
- Вопросы создания и развития инфраструктуры пространственных данных; использование данных ДЗЗ в качестве основы для создания и обновления топографических, навигационных и тематических карт.
- Обработка космических снимков (фотограмметрическая, тематическая, составление карт, создание трехмерных моделей). Облачные вычисления и распараллеливание процессов обработки данных ДЗЗ.
- Наземные комплексы и приемные станции данных ДЗЗ; мировые лидеры по производству и установке наземных комплексов приема и обработки данных ДЗЗ.
- Серверные геоинформационные решения, геопорталы и распределенные ГИС.
- Практические аспекты реализации высокотехнологичных проектов с использованием данных ДЗЗ в различных сферах.

В рамках конференции пройдут семинары, презентации, мастер-классы, выставка, конкурс «Лучшие проекты в области геоинформационных технологий и дистанционного зондирования Земли», культурно-развлекательные мероприятия.

Оформить заявку на участие можно на сайте конференции www.sovzondconference.ru в разделе «Регистрация». Крайний срок ранней регистрации — 31 января 2012 г. Дополнительную информацию Вы сможете получить в компании «Совзонд» по тел. +7 (495) 988-75-11 или по e-mail: conference@sovzond.ru



VI Международная конференция «Космическая съемка – на пике высоких технологий»

25–27 апреля 2012 г.

Москва

Целью конференции является широкий обмен опытом использования данных дистанционного зондирования Земли для решения картографических задач, целей кадастра, создания геоинформационных систем (ГИС), решения тематических задач для нефтегазовой отрасли, энергетики, городского, административного и муниципального управления и т.д.



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

«Атлас Парк-Отель», Московская область, Домодедовский район

УЧАСТНИКИ:

- ОАО «Российские космические системы» (Россия)
- ФГУП ГНПРКЦ «ЦСКБ-ПРОГРЕСС» (Россия)
- ФГУП ГНПЦ им. М.В.Хруничева (Россия)
- DigitalGlobe (США)
- GeoEye (США)
- RapidEye (Германия)
- MDA (Канада)
- e-GEOS (Италия)
- ESRI (США)

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ:

- Перспективные национальные и международные программы ДЗЗ; совершенствование технологической космической съемки в мире, новые космические системы мониторингового назначения.
- Центры космического мониторинга отраслевого и регионального назначения – источник актуальной и объективной пространственной информации для решения задач эффективного управления.
- Вопросы создания и развития инфраструктуры пространственных данных; использование данных ДЗЗ в качестве основы для создания и обновления топографических, навигационных и тематических карт.
- Обработка космических снимков (фотограмметрическая, тематическая, составление карт, создание трехмерных моделей). Облачные вычисления и распараллеливание процессов обработки данных ДЗЗ.
- Наземные комплексы и приемные станции данных ДЗЗ; мировые лидеры по производству и установке наземных комплексов приема и обработки данных ДЗЗ.
- Серверные геоинформационные решения, геопорталы и распределенные ГИС.
- Практические аспекты реализации проектов на основе автоматизированных программно-технологических комплексов с использованием данных ДЗЗ в различных сферах.

ОРГАНИЗАТОР:



Компания «Совзонд»
115563, г. Москва, ул. Шипиловская, д. 28а, БЦ «Милан»
Тел.: +7 (495) 988-7511, +7 (495) 988-7522 | Факс: +7 (495) 988-7533
conference@sovzond.ru | www.sovzondconference.ru

ПАРТНЕР:
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
БИОМЕТЕРЬ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СПОНСОРЫ:

