



Экскурсионный конгресс-тур АВОК в Сочи

1.7.2014

«Инновационные технологии на объектах олимпийской инфраструктуры» - конгресс-тур состоялся 25-28 июня 2014 года в Сочи.

Конгресс-тур организован НП «АВОК» при информационном партнерстве электронного журнала и сайта ["Здания высоких технологий"](#) с целью демонстрации инновационных инженерных решений на построенных к XXII Олимпийским и XI Параолимпийским зимним играм 2014 года объектах в городе Сочи, а также встречи со службой эксплуатации объектов.



В экскурсионном конгресс-туре АВОК приняли участие более 90 специалистов, среди которых инженеры, архитекторы, руководители строительных организаций, представители фирм-производителей инженерного оборудования и сотрудники высших учебных заведений из 29 городов России и стран СНГ: Москва, Санкт-Петербург, Брянск, Владимир, Воронеж, Иркутск, Кимовск (Тульская область), Клин, Красноярск, Липецк, Нижневартовск, Нижняя Тура (Свердловская область), Новосибирск, Оренбург, п. Боголюбово (Владимирская область), Раменское (Московская область), Рязань, Саратов, Сызрань, Тамбов, Тюмень, Ульяновск, Хабаровск, Чебоксары, Челябинск, Одесса (Украина), Туймазы (Башкортостан), Астана и Усть-Каменогорск (Казахстан).



Программа конгресс - тура включала 3 основные части:

- конгрессная, включавшая в себя доклады специалистов, задействованных в проектировании, строительстве и эксплуатации объектов олимпийской инфраструктуры, поставщиков оборудования и технологий для построенных объектов;



- *экскурсионная часть* состояла из посещения объектов с общим обзором инженерного обеспечения проекта и экскурсии внутри объектов с обсуждением технических деталей;



- неформальная, позволившая участникам обменяться опытом и получить новые полезные контакты.





Материал и фото подготовлены Юлией Миллер