

Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

10-13 сентября 2012 г. состоялась Третья Всероссийская Научно–Техническая Конференция **«Современные проблемы ориентации и навигации космических аппаратов»**, проводимая Институтом космических исследований Российской академии наук в г.Тарусе Калужской области (гостиница «Интеркосмос»).

Основные темы конференции:

- разработка датчиков звездной и солнечной ориентации, навигационных систем и съемочных устройств космических аппаратов;
- обсуждение результатов эксплуатации в космосе приборов астроориентации и навигации, а также съемочных систем, предназначенных для дистанционного зондирования Земли и других планет Солнечной системы;
- различные аспекты проектирования и создания средств наземной отработки оптико-электронных приборов, используемая методология, результаты испытаний;
- анализ современных тенденций развития рынка оптико-электронных приборов космического назначения;
- ряд других вопросов, имеющих непосредственное отношение к тематике конференции.

Программный комитет:

Аванесов Г.А. (д.т.н., профессор, ИКИ РАН)

Антоненко Е.А. (ИКИ РАН)

Бессонов Р.В. (к.т.н., ИКИ РАН)

Воронков С.В. (к.т.н., ИКИ РАН)

Жуков Б.С. (к.ф.-м.н., ИКИ РАН)

По результатам работы конференции будет выпущен сборник трудов. Участники конференции, желающие, чтобы их статьи вошли в сборник трудов, должны предоставить материалы для него не позднее **1.10.12г.** Электронные версии сборников конференций за 2008 и 2010 гг. доступны на сайте **Отдела оптико-физических исследований ИКИ РАН**: <http://ofo.ikiweb.ru/conferences.php>

Контактная информация:

Антоненко Елена Александровна: +7 916 612 51 24, antonenko@iki.rssi.ru

Воронков Сергей Владимирович: +7 (495) 333 34 34, sevor@nserv.iki.rssi.ru