

## Специалисты ГК CSoft провели обучение работе с программой ПланКАД

Более пятисот сотрудников ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ» прошли обучение работе с системой автоматизированного проектирования поэтажных планов ПланКАД, разработанной ГК CSoft специально для данной организации. Этот программный продукт предназначен для решения графических задач технической инвентаризации недвижимого имущества, позволяя существенно сократить сроки и затраты на оформление технической документации, а также повысить ее качество.

ФГУП «Ростехинвентаризация» имеет филиалы в 89 регионах России, поэтому обучение его сотрудников основам работы с ПланКАД проходило в несколько этапов. Начиная с февраля 2008 г. специалисты сертифицированного учебного центра ГК CSoft провели занятия в Красноярске, Тюмени, Москве и Московской области, Санкт-Петербурге, Нарьян Маре, Архангельске, Ухте, Пскове, Смоленске, Мурманске и других городах России.

Были разработаны и проведены специализированные курсы для пользователей, администраторов и репликаторов (будущих преподавателей) ПланКАД. В ходе обучения подробно рассматривались теоретические основы работы с программой, различные варианты создания поэтажных планов и оформления чертежей. Теория иллюстрировалась и закреплялась выполнением практических примеров. Большое внимание уделялось процессу установки и лицензирования программного обеспечения.

Результат внедрения системы и обучения работе с ней виден уже сегодня: сроки решения многих производственных задач значительно сократились. На сегодняшний день в производственном процессе используется более 11 000 лицензий на программное обеспечение ПланКАД.

### Справка:

**ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ»** – крупнейшее отечественное государственное предприятие, осуществляющее техническую инвентаризацию объектов недвижимости в 85-ти регионах страны. Штат – около 14 000 человек.

**ГК CSoft** – группа компаний CSoft осуществляет консалтинг и внедрение комплексных решений в области систем автоматизированного проектирования (САПР), технологической подготовки производства (ТПП), документооборота и геоинформационных систем (ГИС). Большинство решений базируется на уникальном сочетании мировых и отечественных разработок в этой сфере: Autodesk, Oracle, CSoft Development, CEA Technology, Canon, Contex, Océ и др.