

В Казанском национальном исследовательском техническом университете имени А.Н. Туполева – КАИ состоялся научно-технический семинар «Современные аппаратные и программные средства для моделирования электрооборудования и электроэнергетических систем». Организаторы семинара – кафедра Электрооборудования и ЗАО «ЭнЛАБ» (г. Чебоксары).

На семинаре с докладами выступили специалист фирмы RTDS Technologies (Канада) Циприан Д. Петерс, специалист фирмы Manitoba-HDVC Research Centre (Канада) Фарид Мосаллат, генеральный директор ЗАО «ЭнЛАБ» (г. Чебоксары) М.А. Шамис, заведующий кафедрой Электрооборудования А.В. Ференец.

Был представлен программно-аппаратный комплекс RTDS для моделирования энергосистем в реальном масштабе времени; программный комплекс PSCAD для моделирования энергосистем; приборы для проверки РЗА «Ропово».

В семинаре приняли участие специалисты компаний ООО «КЭР-Инжиниринг», ОАО «Татэлектромонтаж», филиала ОАО «СО ЕЭС» РДУ Татарстана, ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «Сибнефтепровод», ООО «СМИ», ОАО «Инвент-Электро», филиала Генерирующей компании НкГЭС.

Институт Автоматики и электронного приборостроения