

Награды из Женевы

Две разработки ученых ИГЭУ
удостоены золотых медалей

На днях завершился 37-й Международный салон изобретений, технологий и новых товаров «Женева-2009». Эта выставка считается одной из самых значительных в Европе и в мире. Обширную экспозицию на ней представила Россия - более 100 экспонатов.

Проректор Ивановского энергоуниверситета по ресурсному обеспечению образовательной, научной и административно-хозяйственной деятельности Валерий Голов рассказал о разработках, получивших высокие награды. Одна из них - «Устройство для определения примесей водного теплоносителя энергоблоков ТЭС и АЭС» (авторы - коллектив ученых под руководством завкафедрой «Химия и химические технологии в энергетике», доктора технических наук, профессора Бориса Ларина). Это

изобретение позволяет контролировать чистоту воды на тепло- и атомных электростанциях, что обеспечивает их экологическую безопасность и надежность.

Вторая работа, представленная на международном салоне, - «Герметизатор на основе магнитной наножидкости с увеличенным ресурсом работы» (автор - кандидат технических наук, доцент Михаил Сайкин). Данная разработка - продолжение более чем пятнадцатилетней работы вуза по созданию технологий и устройств с использованием магнитной жидкости.

Также Ивановский энергоуниверситет за высокий уровень разработок, представленных на 37-м Международном салоне изобретений, новой техники и технологий в Женеве (Швейцария), награжден дипломом Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам.



Проректор В. Голов показывает стенд ИГЭУ