



ВСЕГДА

В ДВИЖЕНИИ

№ 12 декабрь 2011
(№ 141)

Газета Ивановского государственного энергетического университета

Уважаемые коллеги!

Сердечно поздравляем вас с профессиональным праздником – Днём энергетика!

В настоящее время ИГЭУ – крупный образовательный и научный центр – флагман подготовки высококвалифицированных энергетических кадров. Наши выпускники успешно работают на энергетических предприятиях страны и за ее пределами. Эти достижения – огромная заслуга всего коллектива университета, результат его многолетней плодотворной работы.

Позвольте выразить вам признательность за добросовестный труд и профессионализм, ответственность и преданность своему делу и пожелать новых успехов в вашей деятельности!

Крепкого здоровья, хорошего настроения, любви, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!

Ректорат

НАШИ ПОБЕДЫ

Подарок ученых ИГЭУ

Изобретения ученых Ивановского государственного энергетического университета неизменно награждаются медалями и удостоиваются многочисленных наград на крупнейших международных выставках. Не стал исключением и 60-й Всемирный салон «Брюссель-Иннова/Эврика – 2011», прошедший в ноябре этого года. Наши ученые в очередной раз «положили золото» в сокровищницу достижений ИГЭУ, сделав замечательный подарок родному вузу в преддверии Дня энергетика и нового года.

В составе российской экспозиции были представлены две разработки Ивановского государственного энергетического университета:

- «Анализатор солевых компонентов котловой воды барабанных энергетических котлов» (кафедра ХХТЭ, авторы: Б.М. Ларин, Е.Н. Бушуев, А.Б. Ларин, Е.В. Козюлина, А.В. Колегов);

- «Система повторной классификации угольной пыли» (кафедра ТЭС, авторы: С.И. Шувалов, Г.Г. Михеев, А.А. Веренин, Н.С. Асташов).

Обе работы были представлены мировой общественности на форуме «Россия – ЕЭС», предшествующем открытию Салона. С докладом на французском языке выступил проректор ИГЭУ В.П. Голов.



Представленные разработки ИГЭУ получили высшую награду Всемирного инновационного салона – золотую медаль на каждую экспозицию.

Особо была отмечена разработка «Анализатор солевых

компонентов котловой воды барабанных энергетических котлов»: дополнительно к золотой медали с отличием она получила специальный приз – медаль имени Николы Теслы (Босния и Герцеговина). Не осталась без внимания эта работа и в России: Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам она была отмечена отдельным дипломом.

Показательно, что эти награды уже не первые в коллекции авторов – ученых ИГЭУ.

Поздравляем победителей Всемирного салона «Брюссель-Иннова/Эврика – 2011» и выражаем надежду, что такие результаты станут доброй традицией для ученых ИГЭУ, регулярно участвующих на международных конкурсах и инновационных салонах.

Б.М. Ларин, профессор,
заведующий кафедрой ХХТЭ
Фото С.В. Государева

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



ИВТФ,
с юбилеем!
(стр. 4–6)



С Новым годом,
энерго!
(стр. 8–10)