

### Владимир Андреевич Строев

(К 80-летию со дня рождения)

Известный в нашей стране и за рубежом ученый-электроэнергетик, доктор технических наук, профессор кафедры электроэнергетических систем Московского энергетического института, действительный член Академии электротехнических наук РФ Владимир Андреевич Строев отмечает свой 80-летний юбилей.

В результате многолетней научной деятельности В.А. Строев внес существенный вклад в развитие теории управления режимами электроэнергетических систем (ЭЭС), создание эффективных методов их автоматического регулирования.

Им успешно решены такие проблемы электроэнергетики, как физическое и математическое моделирование, улучшение качества переходных процессов, повышение пределов устойчивости и экономичности крупных ЭЭС, применение новейших достижений вычислительной техники для исследования установившихся и переходных режимов ЭЭС.

Глубокое знание предмета, широкая эрудиция юбиляра привлекали учащуюся молодежь. Опытный педагог В.А. Строев подготовил сотни специалистов-электроэнергетиков, среди его учеников крупные работники вузов, НИИ и предприятий электроэнергетики.

Под его научным руководством защищены десятки



кандидатских диссертаций, он был научным консультантом по двум успешно защищенным докторским диссертациям. Можно говорить о созданной им и успешно развивающейся научной школе.

В.А. Строев читал лекции и проводил научные семинары в технических университетах ряда стран: Австралии, Индии, Финляндии, Чили, Швейцарии и др.

В 1969 г. В.А. Строев защитил кандидатскую диссертацию, посвященную вопросам синтеза структур регулирования ЭЭС, а в 1988 г. — докторскую диссертацию по проблемам статической устойчивости ЭЭС.

Он автор нескольких учебников и многих учебных пособий, более 250 статей в научных жур-

налах, ряда авторских свидетельств, неоднократно выступал с докладами на российских и международных научных конференциях.

В течение многих лет В.А. Строев принимал активное участие в работе международного совета по большим электрическим системам (СИГРЭ), а также международной конференции по вычислительным методам для исследования электроэнергетических систем (PCSS). Его работа была высоко оценена руководством этих организаций.

С 1996 по 2013 гг. В.А. Строев активно работал главным редактором журнала «Электричество». Высокая квалификация ученого, доброжелательность и объективность Владимира Андреевича способствовали поддержанию достойного научного уровня и сохранению славных традиций старейшего российского электротехнического журнала.

Деятельность В.А. Строева получила высокую оценку. Он дважды лауреат премии Правительства РФ — в 2004 г. за заслуги в области науки и техники и в 2005 г. — в области образования. В 1998 г. ему присвоено звание заслуженного деятеля науки РФ.

Редакция и редколлегия журнала «Электричество» сердечно поздравляют В.А. Строева с юбилеем, желают ему здоровья, успехов и благополучия.