

## Александр Сергеевич Васильев

В конце прошлого года на 84-м году жизни скончался Александр Сергеевич Васильев, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники РФ, заслуженный профессор Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета им. В.И. Ульянова (Ленина) «ЛЭТИ», почетный академик Академии электротехнических наук РФ.

А.С. Васильев родился 6 декабря 1926 г. в Ленинграде. В 1942 г., экстерном закончив школу, поступил в Московский авиационный институт, а в 1944 г. после снятия блокады Ленинграда вернулся в родной город и по приглашению академика В.П. Вологодина продолжил учебу в Ленинградском электротехническом институте (ЛЭТИ). Затем поступил в аспирантуру и в 1952 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1972 г. — докторскую по теме «Статические преобразователи частоты в электротермии».

Всю свою жизнь А.С. Васильев посвятил преподавательской и научной деятельности в ЛЭТИ. Он прошел путь от ассистента кафедры высокочастотной техники до заведующего кафедрой «Электротехнологическая и преобразовательная техника» и научного руководителя Межотраслевой лаборатории «Современные электротехнологии».



А.С. Васильев стоял у истоков создания и долгие годы был руководителем всемирно известной научно-педагогической школы высокочастотной электротермии. Характерной чертой его деятельности было стремление соединить науку с производством, поэтому ведущие научно-исследовательские институты — ВНИИТВЧ им. В.П. Вологодина и Институт сварки России — стали полигонами для реализации наиболее значимых научных достижений возглавляемой им школы и подготовки кадров для промышленности.

Теоретические исследования и разработки проф. А.С. Васильева позволили организовать серийный

выпуск мощных источников питания электротехнологических установок и внедрить новые высокоэффективные электротехнологии. Он автор 5 монографий, более 200 статей и изобретений.

Особое внимание проф. А.С. Васильев уделял подготовке кадров высшей квалификации, под его руководством подготовлено и успешно защищено большое число кандидатских и докторских диссертаций. Он активно участвовал в международном научном обмене, руководил секцией на IV Всемирном электротехническом конгрессе, читал курсы лекций в ГДР и НРБ, возглавлял разработку международных проектов по программе Европейского Сообщества TEMPUS-TACIS.

А.С. Васильев был одним из создателей Академии электротехнических наук РФ, долгие годы в качестве академика-секретаря возглавлял отделение «Электротехнология».

А.С. Васильев награжден орденом Почета, удостоен званий «Заслуженный деятель науки и техники РФ», «Заслуженный профессор СПбГЭТУ «ЛЭТИ», избран почетным академиком АЭН РФ.

Память об Александре Сергеевиче Васильеве навсегда останется в сердцах его коллег, друзей и учеников.

\* \* \*

### *Зарубежная подписка*

на журнал «Электричество»  
оформляется через фирмы-партнеры ЗАО «МК-Периодика» или непосредственно  
в ЗАО «МК-Периодика» по адресу:

Россия, 111524 Москва, Электродная ул., 10, стр. 3

ЗАО «МК-Периодика»;

тел. (495) 672-70-12; факс (495) 306-37-57

E-mail: [info@periodicals.ru](mailto:info@periodicals.ru)

Internet: <http://www.periodicals.ru>

To effect subscription it is necessary to address to one of the partners of JSC «MK-Periodica» in your country or to JSC «MK-Periodica» directly.

Address: Russia, 111524 Moscow; 10, str.3, Elektrodnaia ul.

JSC «MK-Periodica»

Tel.: (495) 672-70-12; fax (495) 306-37-57

E-mail: [info@periodicals.ru](mailto:info@periodicals.ru)

Internet: <http://www.periodicals.org>