

Памяти Игоря Захаровича Глускина

(13.01.1943 – 24.03.2017)

24 марта 2017 года на 75 году трагически ушёл из жизни доктор технических наук, профессор НИУ МЭИ, действительный член Академии электротехнических наук РФ, ведущий специалист в области автоматики энергосистем Игорь Захарович Глускин.

Игорь Захарович родился 13 января 1943 года в Москве. В 1967 году с отличием окончил электроэнергетический факультет Московского энергетического института и поступил на работу во Всесоюзный государственный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт «Энергосетьпроект», где прошёл более чем 35-летний трудовой путь от инженера (1967 г.) до генерального директора ОАО «Институт Энергосетьпроект» (2001 – 2004 гг.). На протяжении долгих лет Игорь Захарович занимался исследованиями и модернизацией способов и устройств фиксации перегрузок линий электропередачи и сечений электроэнергетических систем, устройств дозировки управляющих воздействий, автоматики ликвидации асинхронного режима, автоматики ограничения повышения напряжения и других функций и устройств противоаварийной автоматики. Участвовал в разработке и внедрении устройств релейной защиты и автоматики на микроэлектронной и микропроцессорной технике. Он также исследовал перспективы использования сверхпроводниковых накопителей в электроэнергетических системах и прорабатывал вопросы моделирования энергосистем. Игорь Захарович участвовал в разработке программно-технического комплекса автоматической дозировки управляющих воздействий энергосистем и одним из первых исследовал вопросы применения технологии векторных измерений для повышения эффективности противоаварийного управления. И. З. Глускин принимал активное участие в проектных работах по реконструкции комплексов ПА различных объектов энергосистемы и в разработке норматив-



ной документации по противоаварийной автоматике.

В 2004 году Игорь Захарович возглавил ООО «Институт «Энергосетьпроект», где основал отдел противоаварийной автоматики, руководил проектными работами и научными исследованиями в области разработки управляемого пускового органа противоаварийной автоматики с использованием векторных измерений, а также в области повышения эффективности противоаварийного управления с помощью накопителей энергии. Среди научно-исследовательских проектов, выполненных под его руководством, такие как: «Разработка принципов структуры и требований к системе противоаварийной автоматики с использованием WAMS/WACS для пилотного проекта на транзите «Север-Юг» НЭС Казахстана» (2013 г.); «Создание интеллектуальной распределительной сети 20/0,4 кВ на территории инновационного центра «Сколково» (2014 г.).

Будучи одним из ведущих специалистов в области автоматики энергосистем, И. З. Глускин на протяжении многих лет активно занимался научной и педагогической деятельностью и является автором более пятидесяти научных трудов. В 1998 году он защитил кандидатскую диссертацию, в 2003 году был избран действительным членом Академии электротехнических наук РФ,

а в 2005 году — докторскую диссертацию на тему «Разработка иерархической, эшелонированной системы противоаварийного управления электроэнергетическими объединениями».

Научные труды И. З. Глускина легли в основу ряда научно-технических изданий. В 2002 году совместно с коллегами он написал книгу «Сверхпроводниковые токоограничивающие устройства и индуктивные накопители энергии для электроэнергетических систем», в 2009 – 2011 годах совместно с Иофьевым Б. И. выпустил два тома книги «Противоаварийная автоматика в энергосистемах».

В 2008 году Игорю Захаровичу присвоили учёное звание профессора по кафедре «Релейная защита и автоматизация энергосистем» НИУ МЭИ. Он руководил курсовым и дипломным проектированием студентов, исследовательской работой аспирантов, преподавал дисциплину «Моделирование и расчёты процессов управления в электроэнергетических системах» и подготовил большое количество высококлассных специалистов-энергетиков.

Значителен вклад И. З. Глускина в реконструкцию помещений и аудиторий кафедры и института электроэнергетики.

За заслуги в развитии топливно-энергетического комплекса И. З. Глускину были присвоены звания «Заслуженный работник ЕЭС России», «Почётный работник топливно-энергетического комплекса», «Почётный энергетик», в 1997 году он был награждён медалью «В память 850-летия Москвы».

Игорь Захарович навсегда останется в памяти коллег и учеников как выдающийся учёный, талантливый руководитель, целеустремлённый, волевой, неизменно доброжелательный человек и оптимист.

Редколлегия и редакция журнала «Энергетик» выражает глубокие соболезнования родственникам и близким Игоря Захаровича Глускина в связи с тяжёлой утратой.