105 лет

ЛИДЕРУ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В БЕЛАРУСИ

Международный научно-технический журнал «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» издается с января 1958 г. Основной задачей журнала было определено создание публикационной площадки, на которой ученые и специалисты различных организаций и высших учебных заведений, работающие в области энергетики, могли бы обменяться результатами последних исследований, взглядами и проблемами, связанными с повышением эффективности функционирования энергетической отрасли.

Согласно Соглашению глав правительств от 14 февраля 1992 г. о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств, 25 февраля 1992 г. состоялось 1-е заседание Электроэнергетического совета СНГ. На этом заседании было признано целесообразным в интересах развития энергетики СНГ и повышения уровня подготовки инженерных, педагогических и научных кадров учредить научнотехнический и производственный журнал с его нынешним названием «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» с редакционной коллегией в г. Минске (издатель – Белорусская государственная политехническая академия). 8 мая 1992 г. издание было зарегистрировано в Министерстве информации Республики Беларусь. Учредителями стали Электроэнергетический совет СНГ, Министерство образования Республики Беларусь, Комитет по высшей школе Министерства науки, высшей школы и технической политики Российской Федерации.

В настоящее время (с 19 марта 2024 г.) учредителем и издателем журнала «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» является Белорусский национальный технический университет.

Журнал издается в печатном виде и распространяется через отделения «Белпочты» подписчикам на территории Республики Беларусь, Российской Федерации и других стран СНГ. Кроме того, содержание номеров журнала размещено на сайте БНТУ, а тексты статей доступны через репозиторий Научной библиотеки университета.

Заметным достижением и признанием значимости журнала со стороны международного научного сообщества было включение его

в 2017 г. в базу данных Scopus. По итогам ранжирования научных журналов в 2024 г. «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» занимает 44-е место из 77 профильных журналов мира с рейтингом 1,6 цитирования. Этот показатель цитирований постепенно растет в течение последних пяти лет (2020–2024 гг.).

В разное время главными редакторами журнала «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» были известные ученые: член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси М. И. Стрелюк, академик Национальной академии наук Беларуси Б. М. Хрусталев, член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси Ф. А. Романюк.

Период с 2020 г. до настоящего момента отмечен расширением географии авторов, которые публикуются в журнале. Помимо ученых из европейских стран и Российской Федерации в последние годы активно печатаются научные статьи авторов из КНР, Казахстана, Узбекистана, Вьетнама, Индии. Это нашло отражение и в составе редакционной коллегии журнала.

Среди организаций, авторы из которых представляют на страницах журнала результаты своих исследований, - кроме БНТУ, это РУП «Белэнергосетьпроект», Азербайджанский научно-исследовательский и проектно-изыскательский институт энергетики, Национальный исследовательский университет «МЭИ», Научно-технологический институт энергетики и окружающей среды Вьетнамской академии наук и технологий, Ереванский государственный университет, Казанский государственный энергетический университет, Евразийский национальный университет имени Л. Н. Гумилева, Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II, Торайгыров университет (Казахстан), Республиканский НПУП «Центр светодиодных и оптоэлектронных технологий» НАН Беларуси, ЗАО «Научно-исследовательский институт энергетики» (Армения), Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова, Алматинский технологический университет, Каршинский инженерно-экономический институт (Узбекистан) и многие другие.

Сегодня, отмечая свой 105-летний юбилей, Белорусский национальный технический университет занимает лидирующее положение среди вузов страны и по праву гордится своими достижениями.

Редакция журнала «Энергетика. Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ» поздравляет сотрудников университета с Юбилеем!

С уважением, главный редактор доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент НАН Беларуси А. М. Маляревич