**Публикация статей в журнале   
«Fusion Science and Technology» -  
Special issue on Wide-Ranging and Exotic Applications of Fusion Technology**

Статьи, подготовленные на основе докладов, доложенных на 51-й Звенигородской конференции по физике плазмы и УТС, предполагается опубликовать в отдельном тематическом выпуске **"Special issue on Wide-Ranging and Exotic Applications of Fusion Technology"** журнала **"Fusion Science and Technology"** на английском языке. Для этого сформирована редакционная коллегия в составе д.ф.-м.н. профессора Рыжкова Сергея Витальевича и д.ф.м.н. профессора Лозы Олега Тимофеевича. Оформление статьи должно соответствовать требованиям, опубликованным на сайте журнала. Рекомендуемый объем статьи для включения в тематический выпуск – до 15 страниц, включая рисунки, таблицы и список литературы. После предварительного отбора направляемые статьи будут проходить двойное «слепое» рецензирование.

Принятые к опубликованию статьи получат DOI до конца 2024 года, при этом тексты статей специального выпуска будут опубликованы в I квартале 2025 г.

Для ускорения процесса подготовки рукописей к публикации с соблюдением редакционных требований журнала по оформлению, ускоренному рецензированию, редактированию и квалифицированному переводу статей на английский язык авторы могут воспользоваться услугами АО НТЦ «ПЛАЗМАИОФАН», которое участвует в формировании тематических выпусков журналов. Стоимость выполняемых работ составляет **25000** рублей, включая НДС 20% в сумме 4166.67 руб.  Оплата услуг на расчетный счет АО НТЦ «ПЛАЗМАИОФАН» производится по квитанции Сбербанка, посланной автору после приема подготовленной статьи к публикации.

Авторы, принявшие решение о публикации своей работы в журнале, должны подготовить и прислать русскую и английскую версию текстов статьи Рыжкову С.В. на e-mail «[svryzhkov@gmail.com](mailto:svryzhkov@gmail.com)» до 22 апреля 2024 года.