

II Международная научная конференция

# «CIVIL, INDUSTRIAL AND URBAN CONSTRUCTION – 2025»

2 апреля 2025 г.



2 апреля 2025 года Инженерно-строительный институт Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого проводит II Международную научную конференцию «**Civil, Industrial and Urban Construction - 2025**». Конференция будет проводиться в смешанном формате с возможностью дистанционного подключения.

Рабочий язык конференции – русский, английский. На конференцию приглашены исследователи, инженеры-проектировщики, представители проектных и строительных организаций России в т. ч. зарубежных стран: Беларусь, Кыргызстан, Республика Куба, Китай, Мали, Республика Гвинея, Республика Нигер, Алжир, Кот-д'Ивуар, Буркина-Фасо, Азербайджан, Пакистан, Узбекистан и др.

[Регистрация](#)

**В рамках конференции планируется рассмотрение следующих тем:**

- промышленное и гражданское строительство;
- проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.
- строительные конструкции и материалы;

теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение, строительная теплофизика;  
водоснабжение канализация, строительные системы охраны водных ресурсов;  
инфраструктурное строительство;  
технология и организация строительства;  
градостроительство, планировка сельских населенных пунктов;  
инженерная геометрия и компьютерная графика;  
промышленная экология;  
энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии.

Материалы для публикации необходимо отправить в срок **до 15 марта 2025 года** на почту [ice.nauka@spbstu.ru](mailto:ice.nauka@spbstu.ru), язык статьи – русский или английский, статья оформляется по требованиям IMRAD. Каждая статья будет проходить двойное рецензирование: со стороны организаторов конференции и со стороны рекомендуемых научных журналов следующего уровня: РИНЦ, ВАК, SCOPUS, RSCI. После первого рецензирования статье назначается журнал, в соответствии с которым необходимо будет оформить статью.

**[Подробнее на сайте ИСИ](#)**