

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
АКАДЕМИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ НАУК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АДМИНИСТРАЦИЯ г. ОРЛА
ЦЕНТР ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
НАН РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
ФГБОУ ВО «ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. И.С. ТУРГЕНЕВА»
ФГБОУ ВО «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
ФИЛИАЛ ПАО «РОССЕТИ ЦЕНТР» – «ОРЕЛЭНЕРГО»
АО «ОРЁЛОБЛЭНЕРГО»
ООО «ОРЛОВСКИЙ ЭНЕРГОСБЫТ»
КАФЕДРА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
(ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»)**

ПРИГЛАШЕНИЕ

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в **XXII Международной научно-практической конференции "ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ - XXI ВЕК" (МНПК-2024)**, которая пройдет в дистанционном формате 27 – 28 ноября 2024 г. на базе ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева».

Для авторов статей (докладов) возможны три варианта публикаций материалов конференции:

- в специальном выпуске журнала «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии» (ВАК, DOI, а также международных системах Chemical Abstracts и Google Scholar).

- в научно-техническом журнале «Известия Академии электротехнических наук РФ» (РИНЦ, DOI);

- в сборнике трудов конференции МНПК-2024 (РИНЦ, DOI);

Отбор статей для публикации в сборнике трудов конференции и указанных журналах осуществляют организационный и технический комитеты с учетом заявки авторов и результатов и двухступенчатой независимой экспертизы представленных материалов. Подробная информация размещена на сайте конференции <https://myconfs.ru/energoser2024>

Цели и задачи

- развитие и популяризация новейших достижений науки, техники, а также передового опыта внедрения энерго- и ресурсосберегающих и цифровых технологий в различных отраслях экономики;
- обмен научно-технической информацией с целью дальнейшего расширения и укрепления деловых и взаимовыгодных контактов между отечественными и зарубежными специалистами и фирмами.

Секции конференции:

1. Энергосберегающие электротехнологические процессы и установки.

2. Энергоэффективность систем электроснабжения и направления их развития.
3. Энергосберегающие машиностроительные технологии и оборудование.
4. Энерго- и ресурсосбережение в агропромышленном комплексе.
5. Интеллектуальные технологии в энергетическом машиностроении.
6. Цифровые технологии как средство повышения энергоэффективности.
7. Силовые полупроводниковые приборы и преобразовательная техника.

Общие положения

К участию в международной научно-практической конференции приглашаются преподаватели и сотрудники кафедр, аспиранты, научно-технические работники проблемных лабораторий вузов, научно-исследовательских институтов, промышленных предприятий, организаций и учреждений, работающие в области проектирования, исследования и внедрения энерго- и ресурсосберегающих технологий, а также цифровых технологий в различных отраслях экономики. Доклады студентов принимаются к участию в конференции при условии, что указан научный руководитель, который также может быть и соавтором статьи. С требованиями (*оформление, структура, объем, оригинальность и др.*), предъявляемыми к материалам докладов, присылаемых авторами в оргкомитет для участия в МНПК-2024 (на русском и английском языках). С требованиями к рукописям статей и примером оформления можно ознакомиться на сайте конференции <https://myconfs.ru/energoser2024>

Стоимость публикации в электронном виде:

в сборнике материалов МНПК – 2024 (объем не менее 4-х стр., включая сведения об авторах) и научно-техническом журнале «Известия Академии электротехнических наук РФ» (объем статьи, включая сведения об авторах – от 6 до 12 страниц) – 150 рублей одна страница формата А4;

в специальном выпуске журнала «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии» (объем статьи, включая сведения об авторах – от 6 до 12 страниц) – 150 рублей одна страница А4.

Оплату за публикацию материалов перечислять на расчетный счет, указанный на сайте конференции: <https://myconfs.ru/energoser2024>

Переписка

Россия, 302026, г. Орел, ул. Комсомольская д. 95, кафедра электрооборудования и энергосбережения ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева», тел.: (4862) 41-98-30, (4862) 41-98-53., E-mail: blackseam78@mail.ru; larisa-fedorova68@mail.ru

Королева Татьяна Геннадьевна – секретарь оргкомитета, к.т.н., доцент кафедры электрооборудования и энергосбережения ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева». E-mail: tgkoroleva@mail.ru

Коренков Дмитрий Андреевич – секретарь программного комитета, к.т.н., доцент кафедры электрооборудования и энергосбережения ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева». E-mail: dimas.corenkov@yandex.ru

Лунев Роман Алексеевич – секретарь технического комитета, к.т.н., доцент кафедры информационных систем и цифровых технологий ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева». E-mail: rolu@yandex.ru