



- ЭНЕРГЕТИКА
- ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
- ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Тематические направления



ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

Высоковольтная аппаратура, низковольтная аппаратура, энергосбережение, охрана труда в электроэнергетике.



СИСТЕМЫ ЭНЕРГОБЕСПЕЧЕНИЯ
И ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Когенерационные установки, электростанции, стабилизаторы, преобразователи, инверторы, выпрямители, аккумуляторы, источники бесперебойного питания, электрошитовое оборудование, системы электропитания, электроприводы и преобразователи, системы заземления и молниезащиты.



КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ
ПРОДУКЦИЯ

Кабели, провода, кабеленесущие системы, электромонтажные изделия, оборудование для монтажа и прокладки.



СВЕТОТЕХНИКА

Техническое освещение, декоративное освещение, LED-освещение, источники света.

20-я международная выставка
elcomUkraine 2016
19 – 22 апреля 2016
www.elcom.ua

IEPS-2016

Intelligent Energy and Power Systems

2nd IEEE International Conference

June 7-11, 2016, Kyiv, Ukraine



Organized by



Institute
of Electrodynamics
of NASU



National Technical University
of Ukraine
"Kyiv Polytechnic Institute"

With Support of



IEEE Ukraine Section



Fund "Lady Science"

Contacts

IEPS 2016 Office, National
Technical University of Ukraine
"Kyiv Polytechnic Institute",
Peremohy Ave., 37,
Kyiv, 03056, UKRAINE
Phone: +380 44 4549315
Fax: +380 44 2362117
E-mail: ieps.ieee@gmail.com
Website: <http://ieps.kpi.ua/>

Conference Topics

- Topic 1: Modern Energy Systems and Power Electronics**
- Topic 2: Renewable Energy Systems and Distributed Generation**
- Topic 3: Intelligent and Adaptive Energy Systems**
- Topic 4: Industrial Electronics and Electrical Drives**
- Topic 5: Special Power Electronic Systems and Applications**

Note: The above listed topics do not exclude submission of papers from other specific fields related to the general theme of the conference.

ПСЕ (PPE)



Міжнародна науково-технічна конференція "Проблеми сучасної електротехніки - ПСЕ"
International Scientific & Technical Conference "Problems of present-day electrotechnics - PPE"

Наукові напрямки конференції:

1. Теоретична електротехніка
2. Електроенергетичні комплекси, системи та керування ними
3. Електротехнічні комплекси
4. Силова електроніка
5. Нормативно-регламентуюча база електротехніки та енергетики

Місце проведення конференцій:

Національний технічний університет України «КПІ», Київ, просп. Перемоги, 37;
Інститут електродинаміки НАН України, Київ, просп. Перемоги, 56

<http://ppe.kpi.ua>

Тел. (044) 454-94-42; +38(067)442-58-03
E-mail: mailppe2016@gmail.com



Тел./факс +38(057) 758-70-30,
758-70-29, 758-72-30
<http://expoua.all.biz/energetika-elektrotehnika-energosberezenie-expo26961>

17-я специализированная выставка 11 — 13 марта 2016 г.



Энергетика. Электротехника. Энергосбережение

Контрольно-измерительные приборы. Электроника. Информатика. Связь. Энергетика. Электротехника. Энергосбережение.

Электрические машины, приборы и аппараты.

Турбогенераторы, турбины, компрессоры, вспомогательное оборудование.

Автономные дизель-генераторы, малогабаритные электростанции, бензиновые и дизельные.

Средства передачи электро- и теплоэнергии, управление режимами электрических и теплоснабжающих систем.

Системы распределения электроэнергии, коммутационное оборудование. Аккумуляторы, электрические батареи и элементы.

Кабельно-проводниковая и оптоволоконная продукция.

Изоляционные материалы. Энергосбережение.

Разработка и внедрение энергосберегающей техники, материалов, оборудования и технологий.

Безопасность и надежность эксплуатации оборудования, средства диагностики технического состояния.

Осветительная аппаратура и арматура к ней. Радиационная и экологическая безопасность



Номер готовили
Днепропетровск, Запорожье, Киев,
Львов, Мелитополь, Одесса,
Санкт-Петербург, Ташкент, Харьков,
Черновцы



Пишите
Подписывайтесь
Читайте