

Публікація доповідей

Матеріали доповідей XXIV міжнародної науково-технічної конференції «Проблеми автоматизованого електропривода. Теорія і практика» будуть опубліковані в трьох виданнях:

- в науково-технічному журналі «Електротехнічні та комп'ютерні системи» - сайт журналу <http://eltechs.opu.ua/index.php/journal>

- у Віснику Національного технічного університету «ХПІ», серія «Проблеми автоматизованого електропривода. Теорія і практика» - сайт <http://vestnik.kpi.kharkov.ua/redkolegij>

- у науково-технічному журналі «Computational Problems of Electrical Engineering» - сайт журналу: <http://science.lpnu.ua/jcpee>

Робочі мови конференції

Українська, російська, англійська, німецька

Конкурс

В рамках конференції буде проведено конкурс доповідей молодих вчених серед учасників до 30 років. Конкурс проводиться за підтримкою Міністерства освіти та науки України і Української асоціації інженерів-електриків.

Виставка

В рамках проведення конференції планується виставка наукової, навчально-методичної літератури та технічних зразків, відбудеться презентація тренажерних комплексів НУ «ОМА»

Вартість участі

Організаційний внесок учасника конференції складає 30 € в гривнях по курсу НБУ і включає витрати на інформаційні матеріали, поштові та організаційно-технічне забезпечення, оренду приміщень для проведення конференції.

Умови та вартість проживання в оздоровчому комплексі ПАТ «Одескабель» наведені на сайті: <http://suny.odessa.ua>

Контакти для інформації

Телефон: (+38050) 3338502 Телефон: (+38050) 6478150

E-mail: mykola_mukha@hotmail.com ; n.mukha52@gmail.com;

verascha@i.ua

Сайт Національного університету «Одеська морська академія»

<http://www.onma.edu.ua>

Сайт Української асоціації інженерів електриків:

<http://web.kpi.kharkov.ua/eeau>

Місце проведення конференції

Оздоровчий комплекс
ПАТ «Одескабель»

Поштова адреса: м. Одеса, Миколаївська
ка дорога, 144

тел +380 (48) 716-15-15,

тел +380 (48) 716-19-19.

<http://suny.odessa.ua>

Оздоровчий комплекс ПАТ «Одескабель» знаходиться в районі Лузанівки між центром міста і одним зі «спальних» районів Одеси - селищем ім. Котовського. Транспорт, що проходить по Миколаївській дорозі, дозволяє швидко дістатися до будь-якого району міста. У 50 метрах від піщаного берега Чорного моря - комфортабельні, затишні номери і цілий комплекс послуг для проведення різних конференцій, семінарів та тренінгів.

ЯК ДІСТАТИСЯ:

Від аеровокзалу - Автобусом № 117 (до центру міста, ж / д вокзалу)

Від автовокзалу - Маршрутним таксі №232.

Від залізничного вокзалу - Автобус №100, 144.

Маршрутне таксі №120,145,190,242,290

Від вулиці Дерибасівської- Автобус №130,170

Маршрутне таксі №146,241,242,290

Регістрація учасників конференції **09 вересня з 08.00 - 20.00 год** в оздоровчому комплексі ПАТ «Одескабель»



Міністерство освіти та науки України
Наукова рада НАН України
«Наукові основи електроенергетики»
Українська Асоціація інженерів-електриків
Національний університет
«Одеська морська академія»
Національний технічний університет «ХПІ»
Інститут електродинаміки НАН України
Грузинський технічний університет
Фраунгоферовського інституту, Магдебург
(Fraunhofer IFF)
Магдебурзький ун-т Отто фон Геріке

Проблеми автоматизованого електропривода Теорія і практика

XXIV-а міжнародна
науково-технічна конференція
09-13 вересня, 2019 р.



Присвячується **75-річчю**
Національного університету
«Одеська морська академія»

Україна, м. Одеса, 2019

УКРАЇНСЬКА
АСОЦІАЦІЯ
ІНЖЕНЕРІВ-ЕЛЕКТРИКІВ
UAIE
ЕЛЕКТРИКІВ
EEAU

З
А
П
Р
О
Ш
Е
Н
Н
Я

Шановний

Оргкомітет запрошує Вас взяти участь у роботі XXIV-ої міжнародної науково-технічної конференції «Проблеми автоматизованого електропривода. Теорія і практика», яка відбудеться з 09 по 13 вересня в Одесі.

Тематичні напрямки роботи конференції

- Теорія автоматизованого електропривода;
- Сучасні системи промислового та суднового електропривода;
- Автоматизація, моделювання та методи оптимізації;
- Енергоефективні електромеханічні системи;
- Нейронні мережі, генетичні алгоритми та фаззі-логіка в електромеханіці;
- Діагностика в електромеханічних системах;
- Підготовка фахівців за спеціальністю «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ І ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ

Голова конференції

Кириленко Олександр Васильович,

академік-секретар відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України, директор Інституту електродинаміки НАН України (Київ)

Почесні голови конференції

Стогній Борис Сергійович,

академік НАН України, (Київ)

Шидловський Анатолій Корнійович,

академік НАН України, (Київ)

Організаційний комітет

Міюсов Михайло Валентинович, голова,

д.т.н., професор, ректор Національного університету «Одеська морська академія»

Клепиков Володимир Борисович, співголова,

д.т.н., професор, Президент Української асоціації інженерів-електриків (Харків)

Відповідальні секретарі

Муха Микола Йосифович, д.т.н., НУ «ОМА» (Одеса)

Шамардіна Віра Миколаївна, професор НТУ «ХПІ»

Члени оргкомітету

Бушер Віктор Володимирович, д.т.н., проф. ОНТУ (Одеса)

Чунашвілі Бадурі Михайлович, д.т.н., проф., ГТУ (Тбілісі, Грузія)

Національний програмний комітет

Андрієнко П.Д., д.т.н. проф., (Запоріжжя);

Антонов О.Є., д.т.н., проф. (Київ);

Барський В.А., д.т.н., директор МКЕС (Харків);

Бешта О.С., чл.-кор. НАНУ, д.т.н. (Дніпро);

Бубнов М.Г., ген.директор «Шнейдер Електрик Україна» (Київ);

Буткевич О.Ф., д.т.н., проф. (Київ);

Вишневський Л.В., д.т.н., проф. (Одеса);

Водічев В.А., д.т.н., проф. (Одеса);

Воїнов В.В., проф. (Харків);

Волков І.В., д.т.н., чл.-кор. НАН України (Київ);

Говоров П.П., д.т.н., проф. (Харків);

Голіков В.А., д.т.н., проректор НУ ОМА (Одеса);

Грабко В.В., д.т.н., проф., ректор ВНТУ (Вінниця);

Денисюк С.П., д.т.н., проф. (Київ);

Долбня В.Т., д.т.н., проф. (Харків);

Дупак О.С., НТСЕУ (Київ);

Жаркін А.Ф., д.т.н., член-кор. НАНУ (Київ);

Жемеров Г.Г., д.т.н., проф. (Харків);

Жуйков В.Я., д.т.н., проф. (Київ);

Загірняк М.В., чл.-кор. НАПН України, ректор КрНУ (Кременчук);

Костюк Д.В., в.о. ген.директ. НДІ ДП «Завод Електротяжмаш» (Харків);

Кіпенський А.В., д.т.н., проф. (Харків);

Кольчик І.Й., ген. директор ПрАТ «Елак» (Харків);

Кондратенко І.П., д.т.н., член-кор. НАНУ (Київ);

Кузнєцов Б.І., д.т.н., проф. (Харків);

Кузнєцов В.Г., д.т.н., член-кор. НАНУ (Київ);

Кутувий Ю.М., проф. НТУ «ХПІ», (Харків);

Кухта А.М., техн. директор «КСК Автоматизація» (Київ);

Липківський К.О., д.т.н., проф. (Київ);

Лозинський О.Ю., д.т.н., проф. (Львів);

Маєвський Д.А., д.т.н., проф. (Одеса);

Мехович С.А., проф., гол. редактор журналу «Енергозбереження» (Харків);

Михайлов С.А., д.т.н., проф. (Одеса);

Михальський В.М., д.т.н., член-кор. НАНУ (Київ);

Осічев О.В., проф. НТУ «ХПІ» (Харків);

Островерхов М.Я., д.т.н., проф. (Київ);

Павлов Г.В., д.т.н., проф. (Миколаїв);

Пересада С.М., д.т.н., проф. (Київ);

Петрушин В.С., д.т.н., проф. (Одеса);

Півняк Г.Г., д.т.н., акад. НАНУ, ректор НТУ «ДП» (Дніпро);

Резцов В.Ф., д.т.н., член-кор. НАНУ (Київ);

Родькін Д.Й., д.т.н., проф. (Кременчук);

Розен В.П., д.т.н., проф. (Київ);

Розов В.Ю., д.т.н., член-кор. НАНУ, директор Інституту магнетизму, (Харків);

Садовой О.В., д.т.н., проф. (Кам'янське);

Сегеда М.С. д.т.н., проф. (Львів);

Сінолиций А.П., д.т.н., проф. (Кривий Ріг);

Синчук О.Н., д.т.н., проф. (Кривий Ріг);

Солоденко А.К., ІМЗО (Київ);

Стахів П.Г., д.т.н., проф. (Львів);

Сиченко В.Г., д.т.н., проф. (Дніпро);

Толочко О.І., д.т.н., проф. (Київ);

Худяев О.А., доц. НТУ «ХПІ» (Харків);

Чермалих В.М., д.т.н., проф. (Київ);

Чорний О.П., д.т.н., проф. (Кременчук);

Яндульський О.С., д.т.н., проф. (Київ).

Міжнародний програмний комітет

Анучин О.С., зав.каф. АЕП МЕІ (Москва, Росія);

Бекбаєв А.Б., д.т.н. (Казахстан, Алма-Ата);

Вінніков Д., д.т.н., проф. (Таллінн, Естонія);

Димитров Л., проф. (Софія, Болгарія);

Лейдхольд Р., проф. (Магдебург, Німеччина);

Лішевські С., проф., Рочестерський ун-т (США);

Клітта М., проф. (Гессен, Німеччина);

Марущак Я.Ю., д.т.н., проф. (Польща);

Орловський І.А., д.т.н., проф. (Польща);

Сивякова Г.О., проректор КДТУ (Теміртау, Казахстан);

Паліс Ш., проф. (Магдебург, Німеччина);

Плахтина О.Г., д.т.н., проф. (Польща);

Стжелецькі Р., д.т.н., проф. (Польща);

Шмукер У., проф. (Магдебург, Німеччина);

Фіраго Б.И., д.т.н., проф. (Білорусь, Мінськ).

Контрольні терміни

До 01 липня – подання доповідей;

17 липня – засідання редакційної колегії;

До 01 серпня – підтвердження участі в конференції, надання документів про сплату оргвнеску та проживання в ОК «Одескабель»;

09 вересня – день приїзду та реєстрації