

## ПУБЛІКАЦІЇ

співробітників Інституту електродинаміки НАН України у вітчизняних наукових журналах, що надійшли до НТБ інституту у 2017 році

1. Автоматизована система синхронізації цифрових сигналів: монографія / Коваль В.В., Самков О.В., Худинцев М.М., Кальян Д.О. – К.: І-т електродинаміки НАН України, 2018. – 494 с.
2. Енергоефективні електромеханічні системи широкого технологічного призначення: монографія / Загірняк М.В., Клепиков В.Б., Ковбаса С.М., Михальський В.М., Пересада С.М., Садовой О.В., Шаповал І.А. ; НАНУ ІЕД. – К.: Ін-т електродинаміки НАН України, 2018. – 310 с.
3. Електротехнологічні комплекси для сушіння зерна на базі теплогенераторів індукційного типу: монографія / Кондратенко І.П., Жильцов А.В., Березюк А.О., Крищук Р.С. – К.: Ін-т електродинаміки НАН України, 2018. – 391 с.
4. Жаркін, А. Ф. Нормативно-правове регулювання якості напруги в електричних мережах з джерелами розосередженої генерації : монографія / Жаркін А. Ф., Палачов С. О., Новський В. О.; НАНУ ІЕД. – К. : ІЕД НАНУ, 2018. – 161 с.
5. Забезпечення стійкості енергосистем та їх об'єднань: монографія / Буткевич О.Ф., Кириленко О.В., Ленъга О.В. та ін. За заг. ред. акад. НАН України О.В. Кириленка – К.: Інститут електродинаміки НАН України, 2018. – 320 с.
6. Підвищення ефективності систем з відновлюваними джерелами енергії: монографія / Жуйков В.Я., Лук'яненко Л.М., Миколаєць Д.А. та ін. – Київ, Ін-т електродинаміки НАН України, 2018. – 367 с.
7. Ращепкин А.П. Электромагнитное силовое воздействие на жидкий металл в кристаллизаторах сортовых машин непрерывного литья заготовок: монографія / Ращепкин А.П., Кондратенко И.П., Карлов А.Н. – К.: І-т електродинаміки НАН України, 2018. – 320 с.
8. Электротехнологический комплекс производства кабельных систем на напряжение до 400 кВ: монографія / Золотарев В.В., Щерба М.А., Гурин Ф.Г. и др.– К.: Ін-т електродинаміки НАН України, 2018. – 524 с.
9. Электрофизические процессы в высоковольтных кабелях с полимерной изоляцией: монографії /Золотарев В.В., Щерба М.А., Антоненц Т.Ю. – Київ, Ін-т електродинаміки НАН України, 2018. – 524 с.
10. Information Provision of Diagnostic Systems for Energy Facilities / V.P. Babak, S.V. Babak, Myslovych M.V. et al. – Kyiv : Akadempriodyka, 2018. – 134 p.