

## **В Інституті електродинаміки Національної академії наук України у 2015 році вийшли друком наступні монографії:**

**Електротехніка. ПОДОЛЬЦЕВ А.Д., КУЧЕРЯВАЯ И.Н. Мультифизическое моделирование в электротехнике.**

– Київ: Ін-т електродинаміки НАН України, 2015. – 305 с.  
ISBN 978-966-02-7671-0

**Електротехніка. ТИТКО А.И., ВАСЬКОВСКИЙ Ю.Н. Научные основы, методы и средства диагностики асинхронных двигателей.**

– Київ, Ін-т електродинаміки НАН України, 2015. – 300 с.  
ISBN 978-966-02-7642-0

**Загальна енергетика. ЗАЙЦЕВ Г.Ф., БУЛГАЧ В.Л., САМКОВ А.В., ГНИДЕНКО А.Н., ГРАДОБОЕВА Н.В. Синтез высокочастотных систем частотной автоподстройки.**

– Київ, Ін-т електродинаміки НАН України, 2015. – 112 с.  
ISBN 978-966-02-7760-1

– Київ, Ін-т

**Технічні науки. IVANKOV V.F., BASOVA A.V., KHMJUK I.V. Losses and heatings of tank covers of large transformers: Theory, calculation, experiment.**

– LAMBERT Academic Publishing, 2015. – 87 с.  
ISBN: 978-3-659-28296-6

**Технічні науки. БАБАК С.В., МЫСЛОВИЧ М.В., СЫСАК Р.М. Статистическая диагностика электротехнического оборудования.**

– К.: Ін-т електродинаміки НАН України, 2015. – 456 с.  
ISBN: 978-966-02-7704-5

[БЛІНОВ І.В. Теоретичні та практичні засади функціонування конкурентного ринку електроенергії.](#) – К.: Наукова Думка, 2015. – 250 с.  
ISBN 978-966-00-1519-7

[Електроенергетика. ГРИБ О.Г., СОКОЛ Е.И., ЖАРКІН А.Ф., ВАСИЛЬЧЕНКО В.И., ТЕСИК Ю.Ф. та ін.](#) [Качество электрической энергии.](#) – Харків: ПП «Граф-Ікс», 2014. -244с.  
ISBN 978-966-2680-04-1

[Навчальний посібник. Електрична інженерія. ГОРОДЖА А.Д.; МАЗУРЕНКО Л.І., ПОДОЛЬЦЕВ О.Д.](#) [Загальна електротехніка.](#) – Київ: Київський національний університет будівництва і архітектури (КНУБА), 2015. – 224 с.