

# Штрихи до портрета вченого



**ЛеоНТЬЄВ**  
**Василь**  
**Олександрович**

**До 70-річного ювілею кандидата технічних наук, професора, декана факультету електроенергетики та електромеханіки ВНТУ**

*Науково-технічна бібліотека ВНТУ  
вітає кандидата технічних наук,  
професора, талановитого педагога,  
шанованого декана факультету  
електроенергетики та  
електромеханіки*

*Василя Олександровича  
Леонт'єва*

*з 70-річним ювілеєм!*



# Основні віхи життя та діяльності

## Леонт'єв Василь Олександрович

народився **1** листопада **1949** року в с. Жуківці Жмеринського району Вінницької області

**1970** р. – вступив до Вінницького філіалу Київського політехнічного інституту на енергетичний факультет

**1975** р. – асистент кафедри “Електричні системи і мережі” Вінницького політехнічного інституту (ВПІ)

**1984** р. – старший викладач кафедри електричних систем ВПІ

**1984** р. – присвоєно науковий ступінь кандидата технічних наук

**1987** р. – доцент кафедри електричних систем ВПІ

**1989** р. – присвоєно вчене звання доцента кафедри електричних систем

**1999** р. – рішенням Ученої ради Міжнародної кадрової академії присвоєно вчене звання професора електричних станцій і систем

# Адміністративні посади:

**1987** р. – заступник декана по роботі з іноземними студентами

**1992** р. – проректор по виховній роботі та міжнародним зв'язкам

**1992** р. – перший проректор

**1995** р. – проректор з навчальної роботи

**1996** р. – проректор з навчальної та науково-методичної роботи

**2009 – 2010** рр. – директор Головного центру організації та методичного забезпечення навчання на громадських засадах

**2013** р. – директор інституту електроенергетики і електромеханіки

**2015** р. і по теперішній час – декан факультету електроенергетики та електромеханіки

**Результатом багаторічної  
наукової праці**

**Василя Олександровича**

**є майже 80 наукових та  
науково-методичних праць,**

**з них 3 монографії,**

**5 навчальних посібників**

# Монографії

В. О. Леонтьєв



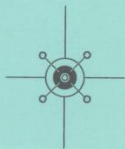
**СИМЕТРУВАННЯ НЕПОВНОФАЗНИХ  
РЕЖИМІВ В РОЗПОДІЛЬНИХ  
ЕЛЕКТРИЧНИХ МЕРЕЖАХ**

**Симетрування неповнофазних режимів в розподільних електричних мережах** : монографія / В. О. Леонтьєв ; ВНТУ. – Вінниця : ВНТУ, 2009. – 164 с.

*В монографії розглянуті актуальні проблеми підвищення надійності розподільних електричних мереж при виникненні неповнофазних режимів. Запропоновані схеми симетрування неповнофазних режимів різного типу і розроблені методи, які дозволяють проводити розрахунки, аналіз і оптимізацію симетрувальних пристроїв в широкому діапазоні зміни навантажень, а також визначені області їх практичного використання.*

Б. І. Мокін, В. О. Леонтьєв, О. Б. Мокін

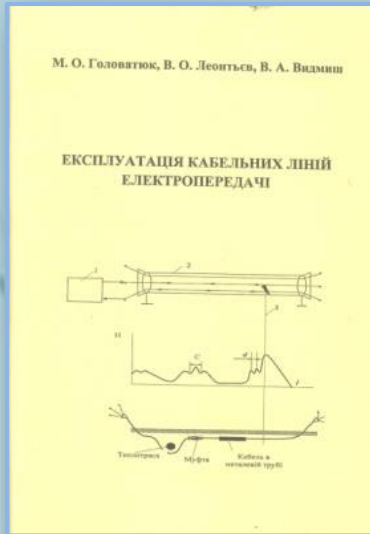
СТРАТЕГІЯ ПОШУКУ  
ОПТИМАЛЬНОГО СПІВВІДНОШЕННЯ  
ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМУ ТА НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ  
В НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ ІНЖЕНЕРНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ



**Стратегія пошуку оптимального співвідношення лабораторного практикуму та наукових досліджень в навчальному процесі інженерних спеціальностей** : монографія / Б. І. Мокін, В. О. Леонтьєв, О. Б. Мокін. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2002. – 142 с.

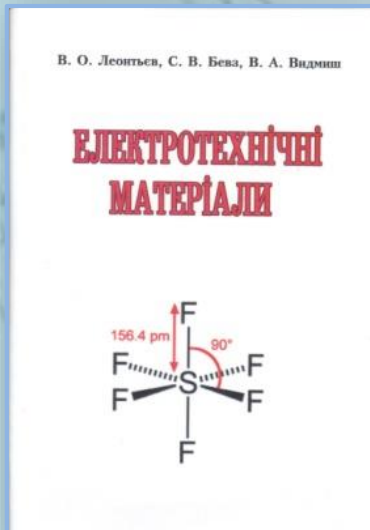
*Викладено філософське підґрунтя необхідності впровадження методів творчого пошуку в навчальний процес підготовки інженерів. Розкриті особливості лабораторного практикуму як методу закріплення теоретичних знань з вивчення процесів, явищ об'єктів природи.*

# Підручники та навчальні посібники



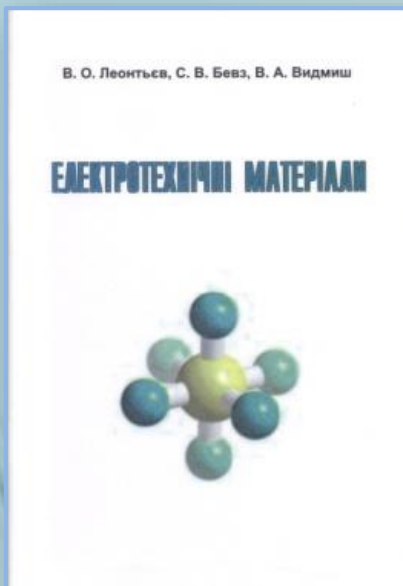
**Експлуатація кабельних ліній електропередачі** : навчальний посібник / М. О. Головатюк, **В. О. Леонтєв**, В. А. Видмиш; ВНТУ. – Вінниця : ВНТУ, 2009. – 109 с.

*В посібнику розглянуті задачі та зміст технічного нагляду при спорудженні кабельних ліній, визначення допустимих навантажень за умов експлуатації та проектування ліній, контролю за навантаженням, вплив блукаючих струмів на кабельну лінію, види випробувань, характер пошкоджень і методи визначення місць пошкоджень.*



**Електротехнічні матеріали** : навчальний посібник / **В. О. Леонтєв**, С. В. Бевз, В. А. Видмиш ; ВНТУ. – Вінниця : ВНТУ, 2013. – 122 с.

*У навчальному посібнику розглядаються основи фізичних явищ в діелектричних, напівпровідникових і магнітних матеріалах. Приводиться класифікація матеріалів і їх електричні, фізико-хімічні та механічні властивості. Розглядаються питання виготовлення матеріалів і області їх застосування.*



**Електротехнічні матеріали** : лабораторний практикум / **В. О. Леонт'єв, С. В. Бевз, В. А. Видмиш** ; ВНТУ. – Вінниця : ВНТУ, 2013. – 96 с.

*Лабораторний практикум призначений для організації виконання лабораторних робіт з дисципліни «Електротехнічні матеріали» та «Електро матеріалознавство» і може бути використаним для студентів електротехнічних спеціальностей.*

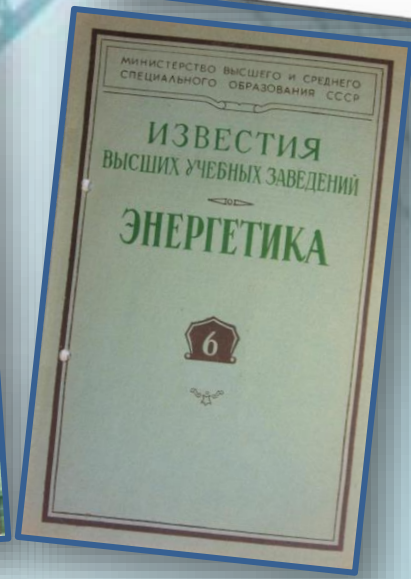
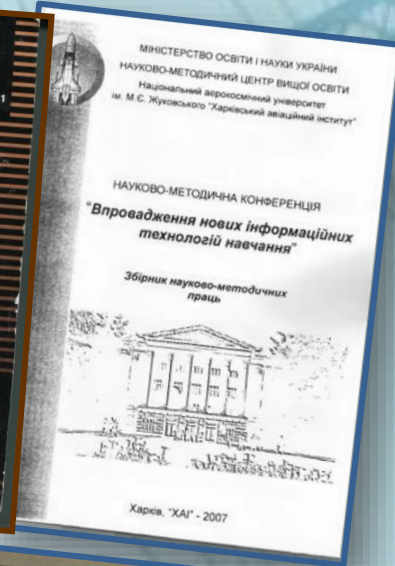
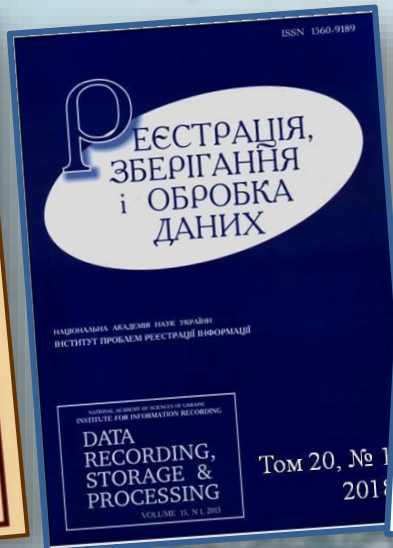
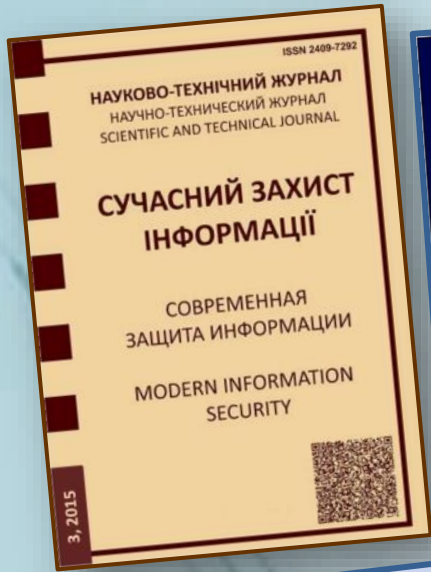


**Техніка високих напруг** : навчальний посібник / **В. С. Собчук, В. О. Леонт'єв, Ю. В. Лук'яненко**. – Вінниця : ВДТУ, 1998. – 97 с.

*Посібник написаний відповідно до програми курсу для студентів електротехнічного профілю. Розглянуті електричні характеристики зовнішньої та внутрішньої ізоляції електроустановок, роботу ізоляційних конструкцій при номінальних напругах і грозових перенапругах в електричних системах і їх обмеження.*



# Публікації у наукових збірниках. Матеріали конференцій



**Експериментальне дослідження проблем детектування закладних пристроїв засобами нелінійної локації / В. О. Леонтьєв, Н. В. Ляховченко, В. В. Сінюгін, [та ін.] // Реєстрація, зберігання і обробка даних. – 2018, Т. 20, № 1. – С. 70-75.**

**Моделі взаємодії суб'єктів в задачах інформаційної безпеки / А. А. Шиян, В. О. Леонтьєв, Н. В. Ляховченко // Інформаційна безпека. – 2014. – №1(13). – С. 94-99.**

**Модель для розрахунку інтегральної характеристики стохастичного графа великого розміру / А. А. Шиян, В. О. Леонтьєв, Н. В. Ляховченко // Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах. – 2016. – №3. – С. 91–95.**

**Модель та метод підвищення інформаційно-психологічної захищеності соціальної групи та суспільства від корупції в умовах України / А. А. Шиян, В. О. Леонтьєв, Н. В. Ляховченко, В. В. Сінюгін // Сучасний захист інформації. – 2015. – №3. – С. 28–34.**

**Оптоелектронний модуль: патент України № 10448 від 15.11.2005 / Т. Б. Мартинюк, В. О. Леонтьєв // Промислова власність. – 2005. – №11.**

**Применение вольтодобавочных трансформаторов для регулирования и симметрирования напряжения / В. А. Леонтьев и др. // Энергетика и электрофикация. – 1990. – №1. – С. 46-48.**

**Подфазные испытания ВЛ-10кВ** / С. В. Белоусов, **В. А. Леонтьев**, В. А. Стражник, В. Ф. Юрчук // Энергетика и электрофикация. – 1981. – №1. – С. 28-29.

**Симметрирующее устройство для пофазного ремонта ЛЭП-110кВ** / **В. А. Леонтьев**, В. С. Белоусов // Изв. вузов. Сер. Энергетика. – 1979. – С. 86-89.

**Способ определения места пониженного уровня изоляции на работающей кабельной линии** / В. С. Белоусов, **В. А. Леонтьев** // Изв. вузов. Сер. Энергетика. – 1991. – №12. – С. 28-30.

**Способ пофазной плавки гололеда с использованием ДГР с подмагничиванием** / В. А. Леонтьев, И. Ф. Павлов, В. С. Белоусов // Изв. Вузов. Сер. Энергетика. – 1984. – №8. – С. 53-55.

**Структура програмного забезпечення для прийняття рішень щодо ліквідації пожежі в рухомому складі залізничного транспорту** / С. В. Юхимчук, В. О. Леонтьєв, М. Д. Кайман, Ю. В. Поремський, В. О. Гричина // Вестник ХНТУ. – 2006. – №2. – С. 532–535.

**VBA-Excel - програма автоматизованого обчислення щорічного навчального навантаження кафедри та університету** / **В. О. Леонтьєв**, В. М. Михалевич // Науково-методична конференція "Впровадження нових інформаційних технологій навчання" : збірник науково-методичних праць. – Харків : "ХАІ", 2007. – С. 104-108.

*Педагогічна та наукова*  
*діяльність*  
**Василя Олександровича Леонт'єва**  
*в світлинах*



*Круглий стіл «Розвиток міжнародної співпраці  
з українськими ВУЗами в галузі енергетики та транспорту», 2018  
(В. О. Леонт'єв другий праворуч в першому ряду)*



*Василь Олександрович з переможцями конкурсу наукових та практичних робіт, 2019*



*Переможці XII Кубка ВНТУ з футболу, 2018 (по центру Володимир Грабко та Василь Леонт'єв)*



*Професор Леонт'єв з першокурсниками  
Посвята в студенти ВНТУ, 2016*



*Професори ВНТУ: С. В. Павлов,  
В. О. Леонт'єв, Ю. А. Буренніков, 2018*



*Святкування Дня Університету, 2018*



*Професори В. О. Леонт'єв і О. В. Василевський біля книжкової виставки до Дня університету, 2019*



*Декан В. О. Леонт'єв з вітальним словом до 25-річчя кафедри ЕМСАПТ*



*Колектив кафедри ЕСС  
(В. О. Леонт'єв другий праворуч в першому ряду)*

*Шановний Василю Олександровичу!*

*Прийміть найщиріші вітання  
з нагоди Вашого ювілею!*

*Бажаємо Вам міцного здоров'я, натхнення  
і нових плідних здобутків.*

*Нехай множаться для Вас всі гаразди,  
повниться радістю душа,*

*збуваються Ваші мрії та надії.*

*Хай нива Вашого життя щедро*

*коლოსиться щастям,*

*а тепло сердець близьких та*

*рідних людей наповнює Вас*

*невичерпною енергією й оптимізмом!*



**З джерелами, які були представлені на віртуальній виставці, ви можете ознайомитися:**

**в електронному каталозі**

**<http://ec.lib.vntu.edu.ua/DocSearchForm>,**

**в університетському репозитарії**

**<https://ir.lib.vntu.edu.ua/>**

**в фондах НТБ ВНТУ**

**та на офіційному сайті**

**Леонтьєва Василя Олександровича:**

**<http://lvo.vk.vntu.edu.ua/>**



# Дякуємо за увагу!

Віртуальну виставку підготувала

**Юлія Горчинська,**

бібліотекар відділу наукової інформації  
та бібліографії

[науково-технічної бібліотеки ВНТУ](#)

