

Енергетика. ¹Чиженко О. І., ¹Блінов І.В., ¹Трач І.В., ¹Рибіна О.Б., ²Чибеліс В.І.
Дослідження спотворень форми напруги мережі при живленні потужного трифазного мостового випрямляча [Електронний ресурс] : навч. посіб. для здобувачів ступеня бакалавра за освітньою програмою «Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси» спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» /. – Електронні текстові данні (1 файл: 2,82 МБ). – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2023. – 80 с. (3,6 авт. арк.)
<https://ela.kpi.ua/handle/123456789/57129>

1. Інститут електродинаміки НАН України
2. Інститут загальної енергетики НАН України

Навчальний посібник з дисципліни «Промислова електроніка» для студентів спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійної програми «Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси» призначена для засвоєння студентами навичок використання сучасних програмних продуктів комп'ютерного моделювання у вирішенні новітніх задач електромагнітної сумісності і буде використовуватись в лекційному курсі вивчення дисципліни «Промислова електроніка».