

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА ЕЛЕКТРОННИХ СИСТЕМ

ЗАЯЦЬ Т. М.

ЕНЕРГЕТИЧНА ЕЛЕКТРОНІКА

Методичні вказівки до лабораторних робіт
за напрямком підготовки 6.050802 – «Електронні системи»

Ужгород – 2020

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА ЕЛЕКТРОННИХ СИСТЕМ

Заяць Т. М.

ЕНЕРГЕТИЧНА ЕЛЕКТРОНІКА

Методичні вказівки до лабораторних робіт
за напрямком підготовки 6.050802 – «Електронні системи»

Заяць Т.М. Енергетична електроніка. – Методичні вказівки до лабораторних робіт. Видавництво УжНУ «Говерла», 2020. – 20 с.

Посібник призначений для студентів інженерно-технічних спеціальностей і написаний на базі лекцій з курсу „Енергетична електроніка”, прочитаних для студентів 4-го курсу інженерно-технічного факультету, кафедри електронних систем УжНУ. Посібник рекомендований для підготовки бакалаврів, спеціалістів, магістрів інженерно-технічних спеціальностей.

Укладач: Заяць Т.М., к.ф.м.н., доц.

Відповідальний за випуск: Опачко І.І., д.ф.м.н., проф. зав.кафедри електронних систем

Даний навчально-методичний посібник розглянуто та схвалено на засіданні кафедри електронних систем протокол №4 ві 25.11.2020