



## Набір лабораторний «Електрика»

### 1. Призначення

Призначений для виконання лабораторних робіт з електрики.

### 2. Комплектність:

- лампочки на підставках (1,5 В, 0,25 А) - 1 шт.,
- перемикач - 1 шт.,
- резистор дротяний – 1 шт.;
- резистор змінний – 1 шт.;
- електродвигун – 1 шт.;
- катушка - моток – 1 шт.;
- компас – 1 шт.;
- магніти лабораторні – 1 камп.
- кювета - 1 шт.;
- пластини (залізо, папір, алюміній, пластик,) - 4 шт.;
- затискач пружинний – 2 шт.;
- з'єднувальні дроти - 4 шт.,
- коробка-укладка - 1 шт..

Набір дозволяє провести наступні роботи: електропровідність речовин, вимірювання напруги на полюсах джерела струму, збірка електричного кола та вимірювання сили струму в її різних ділянках, вимір напруги на різних ділянках електричного кола, вимірювання потужності і роботи струму в електричній лампі, ідентифікація магнітних полюсів котушки з струмом і електромагніту.