ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА

Рабочая тетрадь

| Преподаватель | |
|---------------|--|
| Студент | |
| Группа | |
| Вариант | |
| Зачёт | |
| Пата | |

Лабораторная работа 4

ТРЁХФАЗНЫЕ ЦЕПИ

Задачи

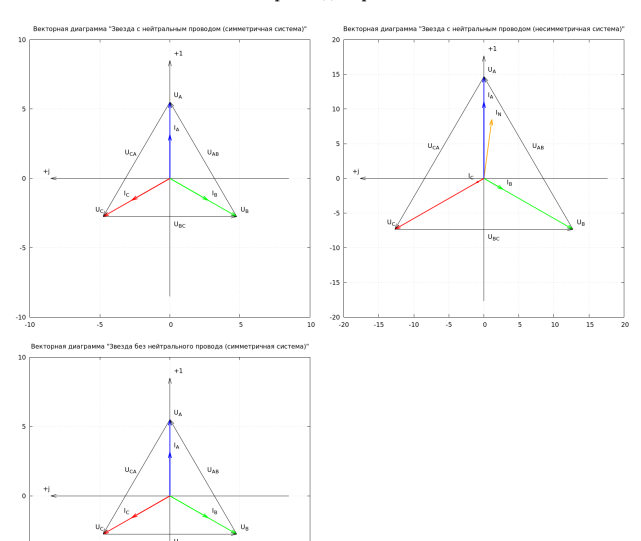
- 1. Изучить схемы соединения трехфазных цепей.
- 2. Экспериментально определить соотношения между фазными и линейными напряжениями и токами.
- 3. Построить векторные диаграммы напряжений и токов для симметричных режимов.

Ход работы

• Рассчитать цепи (Рис.1 и Рис.2).

-10 <u></u>

Векторные диаграммы



| Item Name | Item Price | Availability |
|------------------|------------|--------------|
| Calculator | 10 | In Stock |
| Note Pad | 2.5 | Out of Stock |
| Pen | 6 | In Stock |