

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА

Рабочая тетрадь

Преподаватель	_____
Студент	_____
Группа	_____
Вариант	_____
Зачёт	_____
Дата	_____

Москва 2024

Лабораторная работа 4

ТРЕХФАЗНЫЕ ЦЕПИ

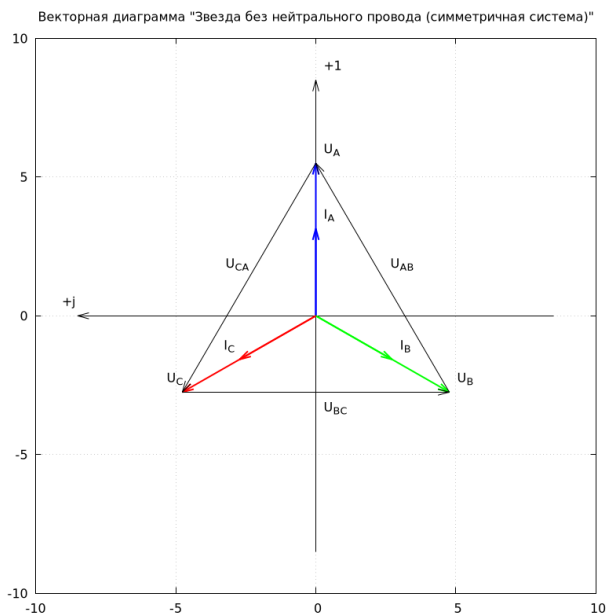
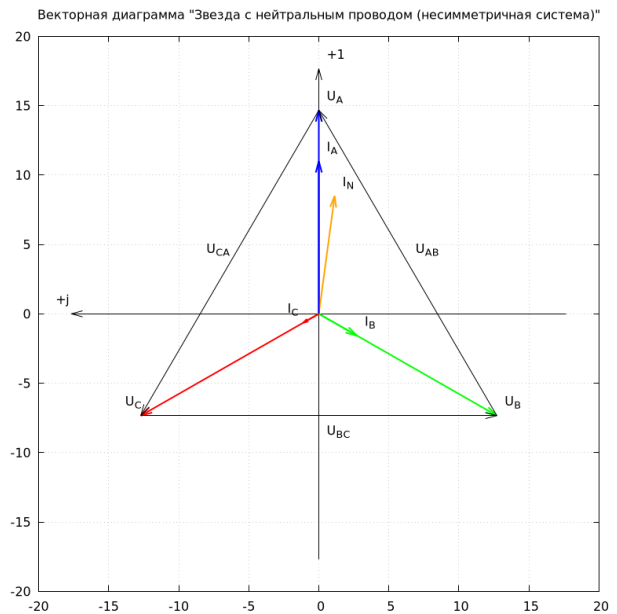
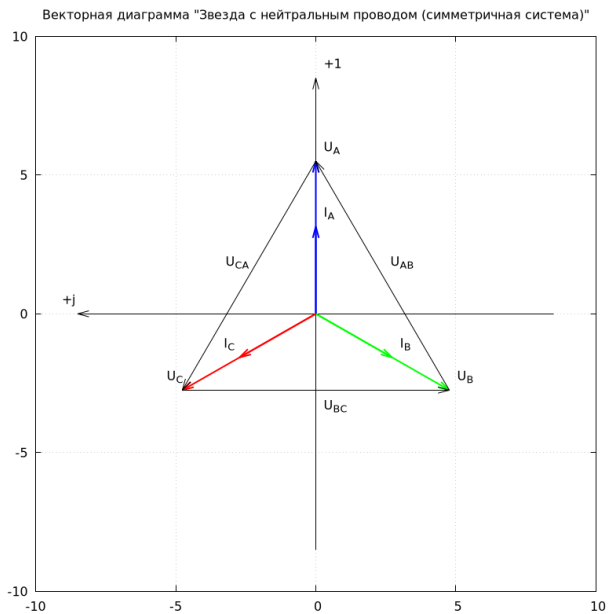
Задачи

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).

Векторные диаграммы



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