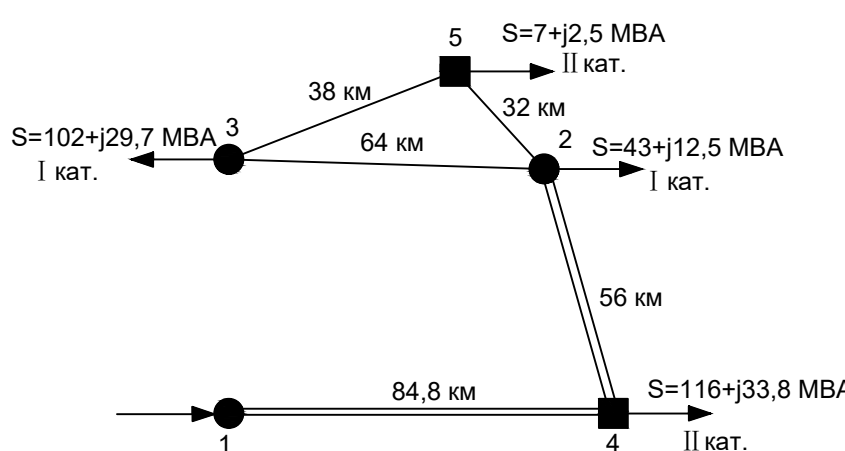
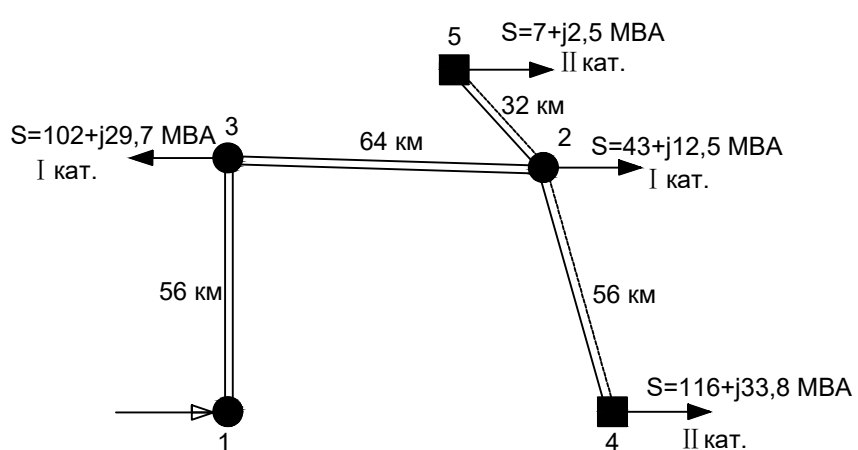
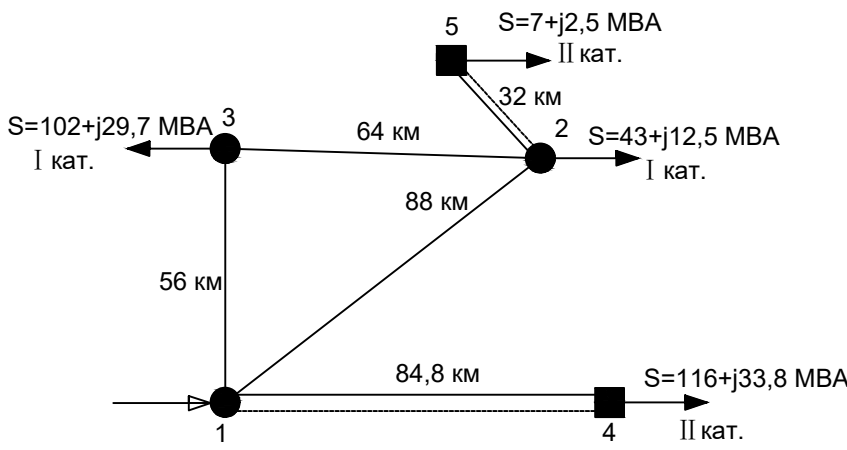
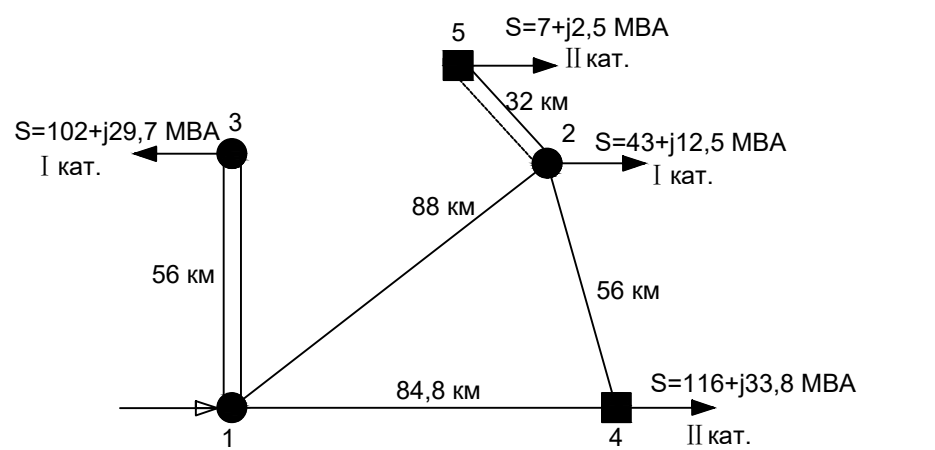


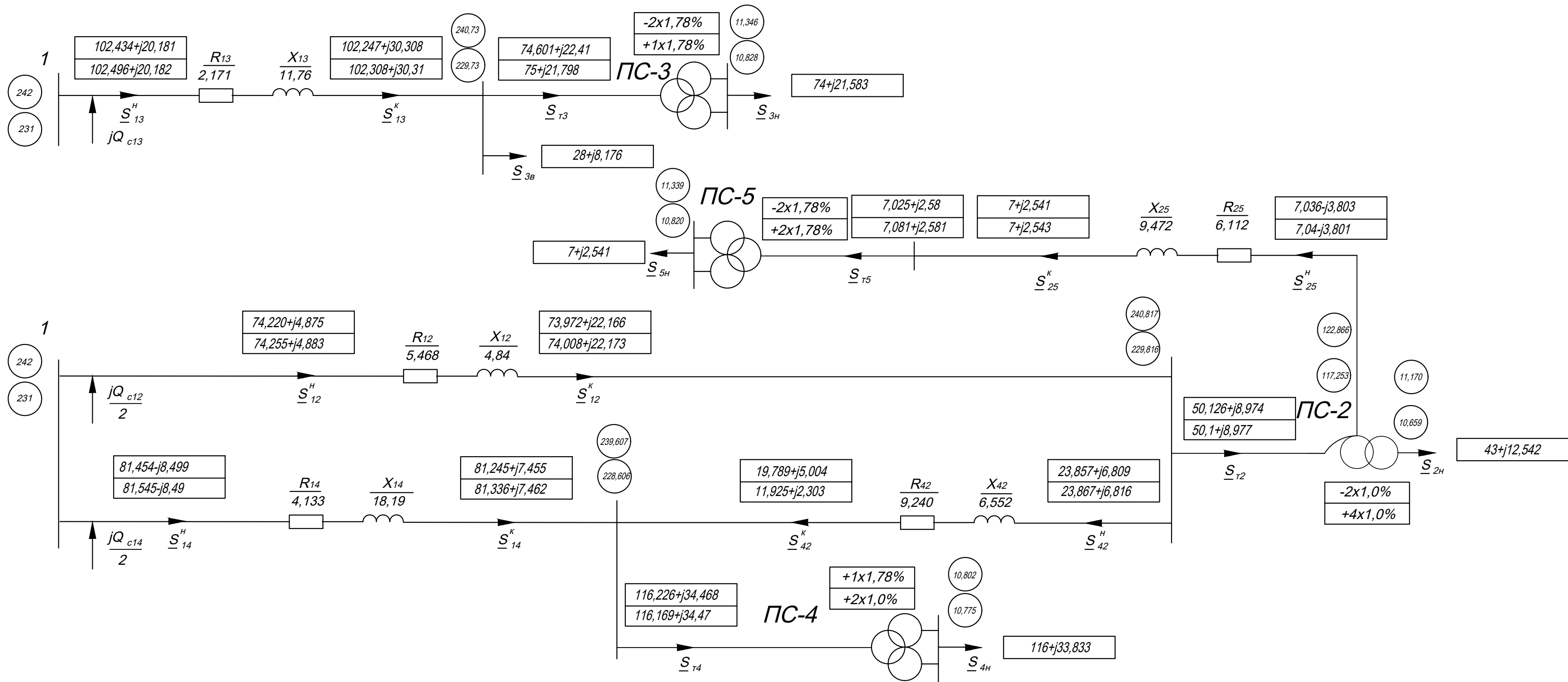
Варианты конфигураций электрических сетей



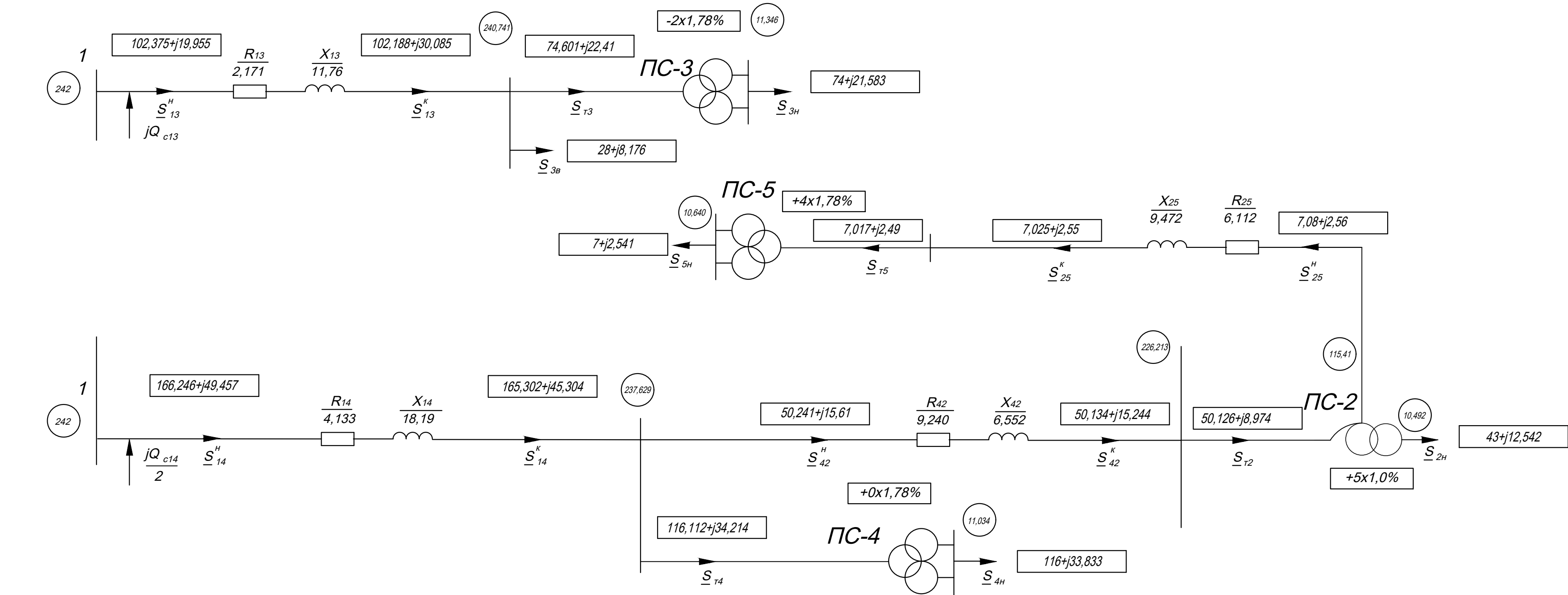
Условные обозначения:

- 242 - Напряжение в узле, кВ
- 43+j12,542 - Потоки мощности, МВА
- +4x1,78% - Выбранное ответвление трансформатора
- — потребитель I категории
- — потребитель II категории

Результаты электрических расчетов для режимов наибольших и наименьших нагрузок.



Результаты электрических расчетов для послеаварийного режима (обрыв линии 1-2)



					КЛ 1-43 01 03 01-16			
					Варианты конфигурации сети.			
					Результаты расчетов по токам, напряжениям и напряжениям нормальных и одного послеаварийного режимов с указанием выбранных ответвлений трансформаторов в каждом режиме			
					Проектирование электрической сети района			
					Лист 1 1 Листов 1			
					ГТУ им.П.О.Сухого			