

СХЕМЫ ГЛАВНЫХ ЦЕПЕЙ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Схемы электрических соединений главных цепей				
Номер схемы	101	104	108	117
Ном. ток шкафа	630; (630); 1000; 1600; (1250)		2000; 3150; (2500); 2500	
Назначение шкафа	Секционирование	Кабельная сборка резервного питания, ввод	Ввод	Ввод с трансформаторами напряжения (ЗНОЛ.06 – 3 шт.)
Тип выводов	Шинный вывод вправо	Кабельный ввод для подключения до двух кабелей и шинный вывод влево и вправо	Шинный ввод сверху и шинный вывод вправо	Шинный ввод сверху, шинный вывод влево, ответвление вправо на шкаф с силовым трансформатором
Схемы электрических соединений главных цепей				
Номер схемы	119	123	129	130
Ном. ток шкафа	2000; 3150; (2500); 2500	630; (630);	630; (630); 1000; 1600; (1250)	2000; 3150; (2500); 2500
Назначение шкафа	Секционирование	-		Ввод с трансформаторами напряжения (ЗНОЛ.06 – 3 шт.)
Тип выводов	Шинный вывод вправо	Кабельный ввод и кабельный вывод для подключения до двух кабелей с максимальным сечением до 240 мм ²	Кабельный вывод для подключения до двух кабелей, шинный вывод влево	Шинный ввод сверху, шинный вывод влево