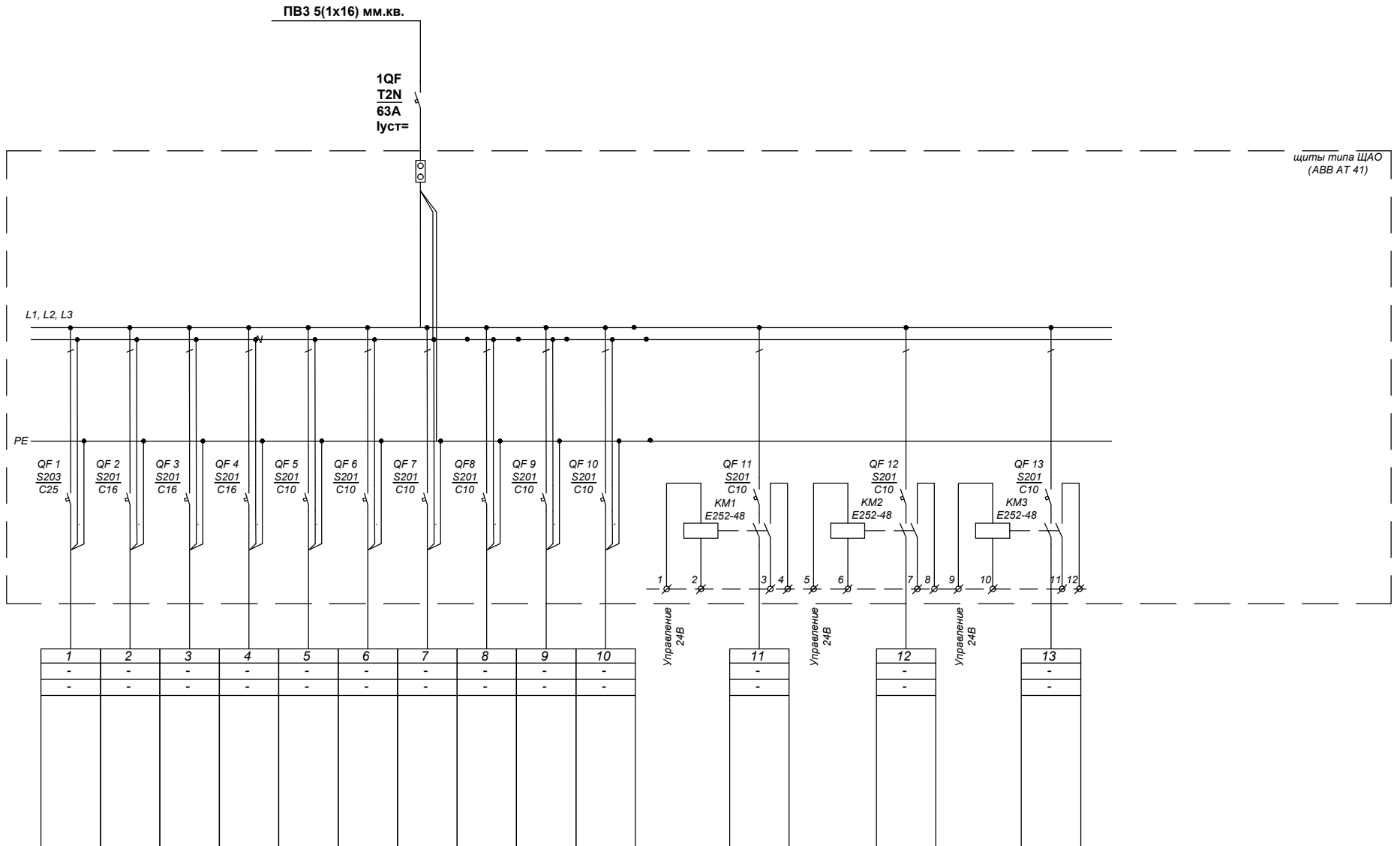


Однолинейная схема электрических соединений щита типа ЩАО АСК-1

Аппарат ввода, прибор учёта электроэнергии	Аппарат ввода, прибор учёта электроэнергии	Тип, номинальный ток, А
	Аппарат отходящей линии	
Аппарат ввода	Аппарат ввода	Щ. номинальный ток (А)
	Аппарат отходящей линии	
ЩИННАЯ СБОРКА		
Аппарат отходящей линии	Аппарат отходящей линии	Щ. номинальный ток (А)/ ток утечки (мА)
	Аппарат отходящей линии	
Марка, сечение и длина кабеля		
№№ групп	Руст, кВт	Наименование
	Трасч, А	



Примечания:

- импульсные реле АВВ Е252-48 должны иметь катушку управления 24В DC и оснащаться двумя НО контактами
- заход питающего кабеля снизу, выход отходящих кабелей сверху