

Назначение прибора
Идентификатор
Схема внутренних соединений
Контакт прибора
Маркировка жил кабеля/провода
Маркировка кабеля/провода
Марка, тип, длина кабеля
Маркировка жил кабеля/провода
Шина PE
Клеммник шкафа
Питание 220В
Ноль 220В
Маркировка провода
Пускатель бесконтактный (ПБР 3МК)
Маркировка провода
Клеммник шкафа
Маркировка жил кабеля/провода
Маркировка кабеля/провода
Марка, тип, длина кабеля
Маркировка жил кабеля/провода
Шина PE
Клеммник шкафа
Маркировка провода
Реле
Маркировка провода
Ноль 24В
Дополнительная индикация
Питание 24В
Маркировка провода
Клеммник модуля ввода/вывода

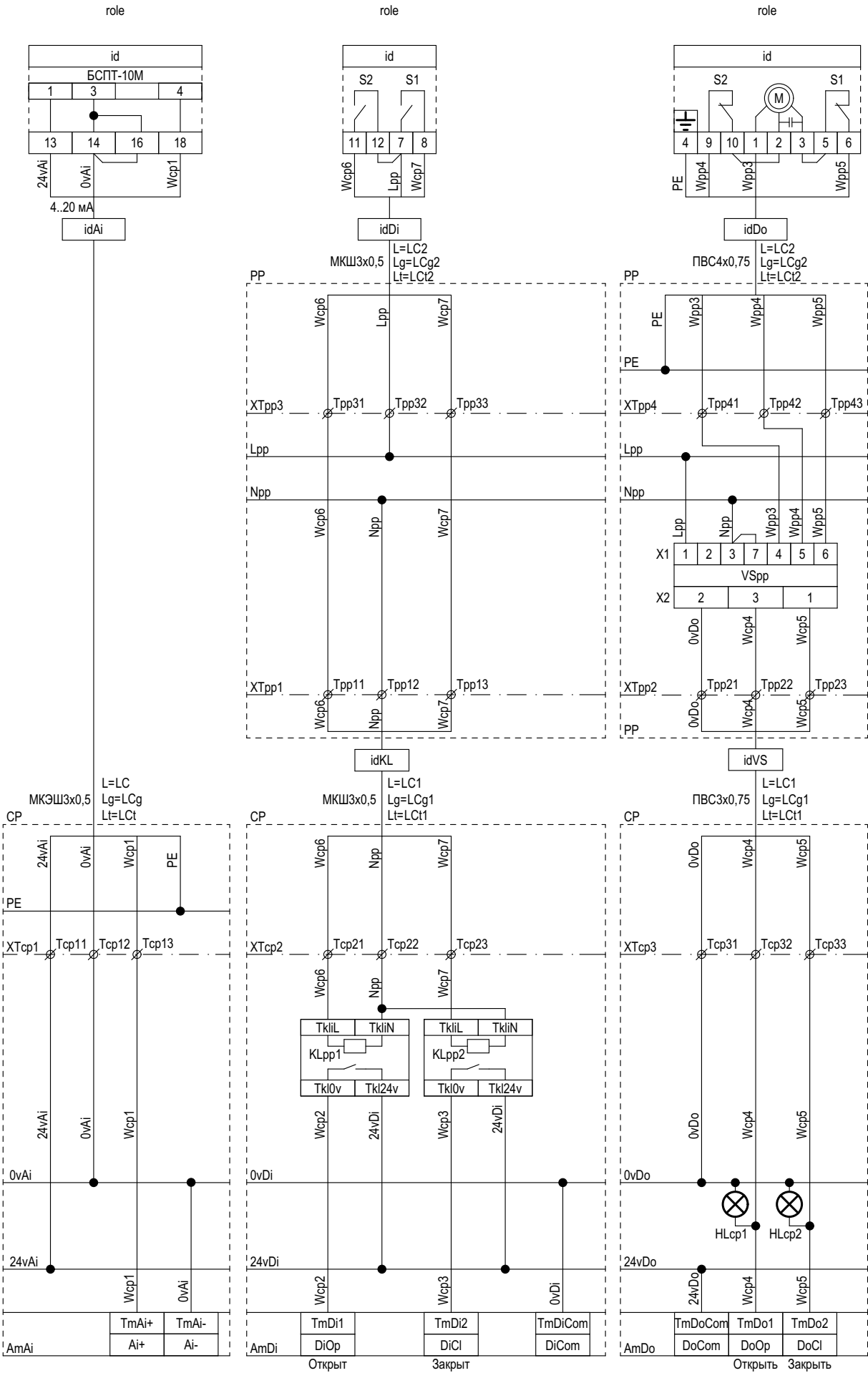
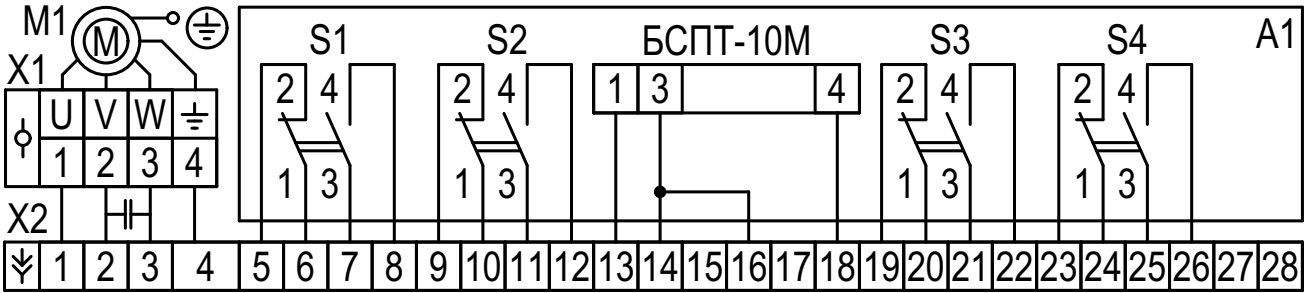


Схема внутренних соединений МЭО



- М1 - электродвигатель
- X1 - колодка клеммная
- X2 - соединитель (вилка, розетка) РП10-30
- A1 - блок сигнализации положения
- S1..S4 - выключатели сигнализации

Диаграмма работы микровыключателей

Микровыключатель	Контакт соединителя X1	Положение арматуры		
		открытое	промежуточное	закрытое
S1	5,6			
	7,8			
S2	9,10			
	11,12			
S3	19,20			
	21,22			
S4	23,24			
	25,26			