

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

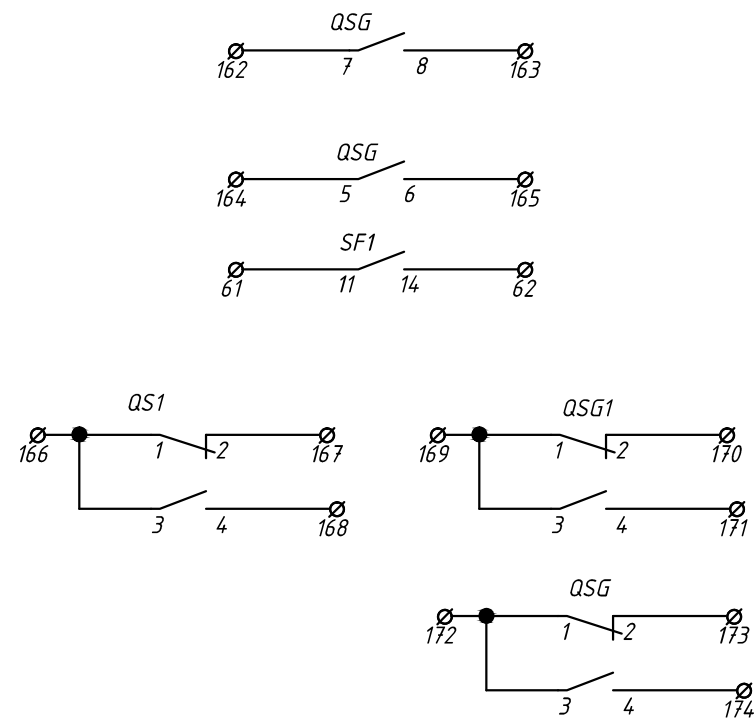


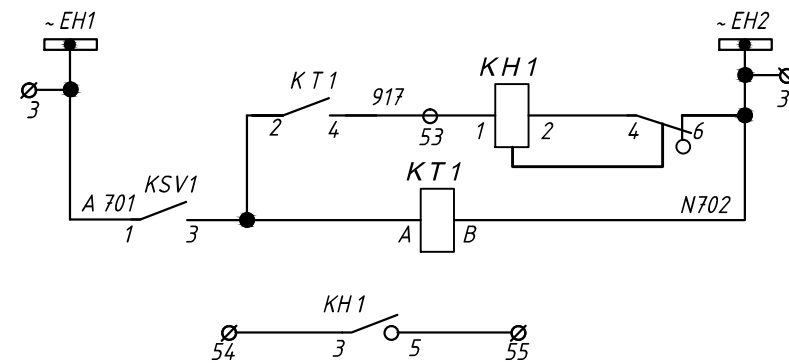
Диаграмма работы контактов выключателя путевого

Положение контактов путевого выключателя	Положение ШР (ЛР)	Положение контактов путевого выключателя	Положение ЗН
QS...		QSG...	
+		+	
-		-	

Толкатель выключателя путевого

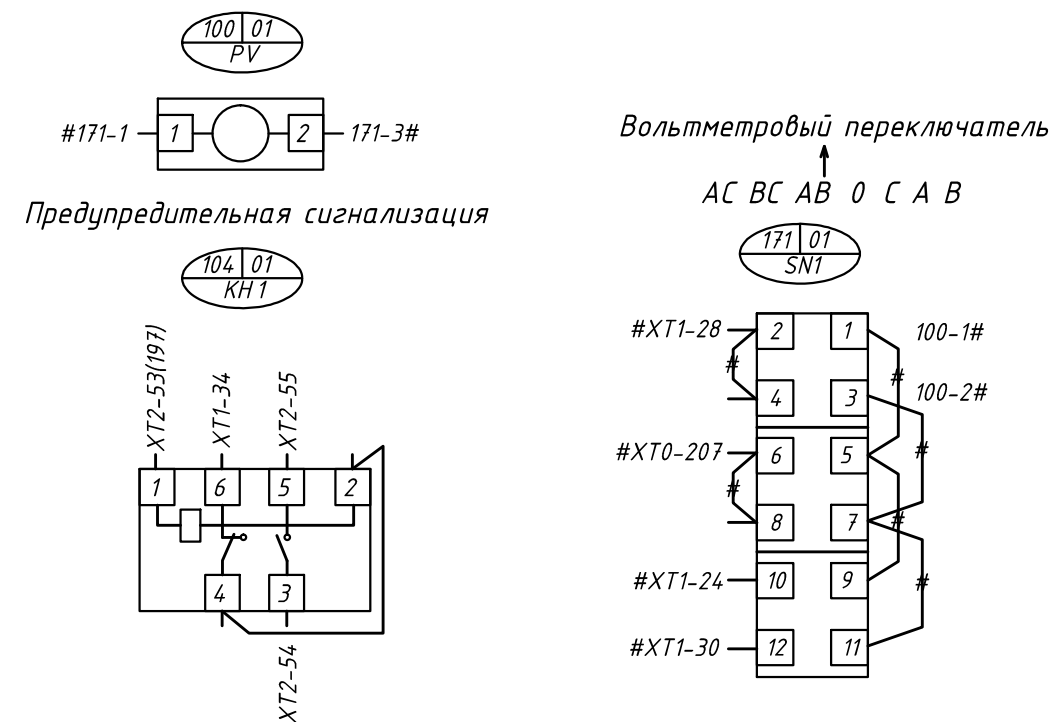
- +путьовой выключателя в сработанном положении (толкатель прижат).
- путьовой выключатель в несработанном положении (толкатель свободен).

Цепи сигнализации



Шинки сигнализации
Сигнал "Земля в сети 6кВ"
Реле времени "Земля в сети 6кВ"
В схему телеуправления

Дверь релейного шкафа



1. Монтаж выполнить проводом ПуГВ_1х0,75мм²
* - обозначены цепи, выполненные проводом ПуГВ_1х2,5мм²
- обозначены цепи, выполненные проводом ПуГВ_1х1,5мм²

ЗАО "СПГЭС"

11-13-142 ЭС

Реконструкция РП-Дачный.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Шамонина				26.10.16
Проверил	Бескаев				26.10.16
ГИП	Бечко				26.10.16
Гл. инженер	Гаврилов				26.10.16

Распределительный пункт 10/0,4 кВ

Схема электрическая привязки цепей напряжения и сигнализации трансформатора напряжения ячейка №23, №24 в РУ-10 кВ

Стадия	Лист	Листов
Р		
ООО "ГорЭнергоСервис"		