

Помещение ПНС N1

The diagram shows six rooms, labeled П1 through П6, arranged in a horizontal row. Each room is represented by a rectangle. To the left of each room is a circle containing the number 2. A line connects the circle to the left wall of the room. The circles are numbered 1 through 6 from top to bottom, corresponding to rooms П1 through П6 respectively.

Приборы по месту	Местный шкаф управления см. проект ЭТ	
TS UVT005		Повышение температуры воздуха >+15 °С в помещении ПНС N1
TS UVT006		Понижение температуры воздуха до +5 °С в помещении ПНС N1
		Включение печи
		Отключение печи
		Включение печи
		Отключение печи
		Включение печи
		Отключение печи
		Включение печи
		Отключение печи
TS UVT007		Повышение температуры воздуха >+15 °С в помещении ПНС N1
TS UVT008		Понижение температуры воздуха до +5 °С в помещении ПНС N1
		Включение печи
		Отключение печи
		Включение печи
		Отключение печи
	схема блокировки	

Позиц обознач.	Наименование	Кол	Примечан.
	<u>По месту</u>		
УУТ005.	Датчик- реле температуры камерный биметаллический	2	
УУТ007.	ДТКБ-47		
УУТ006.	Датчик- реле температуры камерный биметаллический	2	
УУТ008.	ДТКБ-57		
П1, П2, П3.	Печ., включение при понижении температуры $+5^{\circ}\text{C}$,	6	
П4, П5, П6.	отключение при температуре $+15^{\circ}\text{C}$		

Примечание

1. Условные обозначения приборов приняты по ГОСТ 21.404-85.
2. Позиции приборов см. спецификацию оборудования 043.2496-7330-002-АП.
3. Схему расшифровать совместно с проектом ЭТ: 043.2496-7330-XXX-ЭТ.

[illegible]