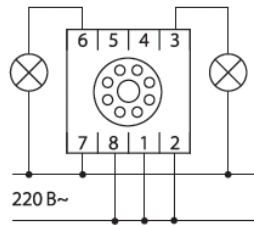


### Схема подключения к сети



Контакты 2 и 7 предназначены для питания реле, контакты 4-1-3 и 5-8-6 – рабочие переключающие контакты реле (нормально замкнутые 1-4 и 8-5, нормально разомкнутые 1-3 и 8-6).  
Примечание: в реле серии PB5 имеется контакт 1P – 5-8-6, контакты 4-1-3 – не рабочие.

### Схемы работы реле

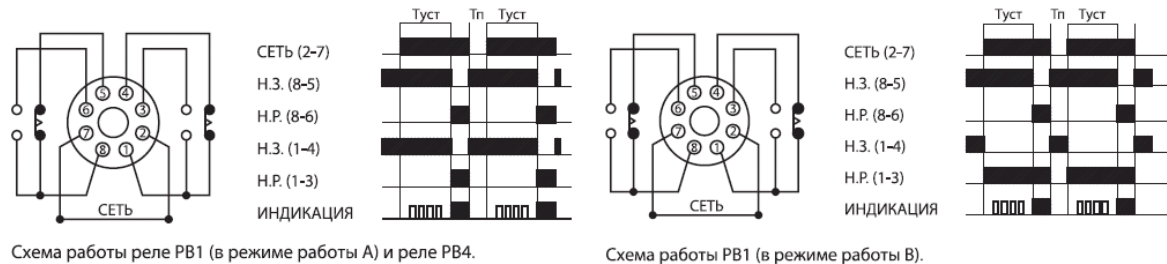


Схема работы реле PB1 (в режиме работы А) и реле PB4.

Схема работы PB1 (в режиме работы В).

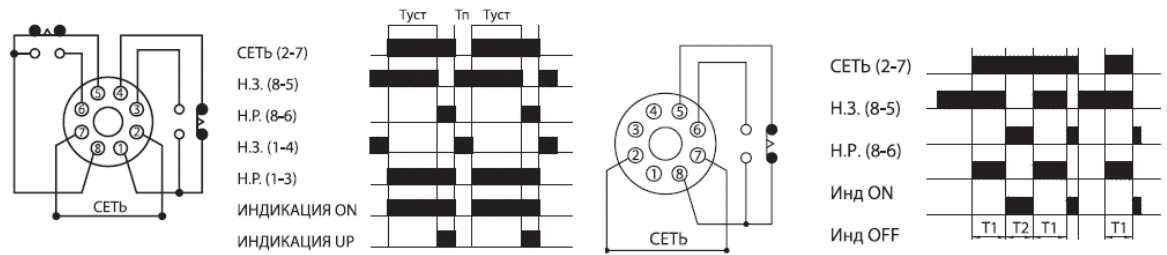


Схема работы реле времени PB2, PB3.

Схема работы реле времени PB5

- Расшифровка сокращений:  
Н.З. – нормально замкнутый контакт,  
Н.Р. – нормально разомкнутый контакт.

Туст – установленное (запрограммированное) время,  
Тп - время перезагрузки реле.