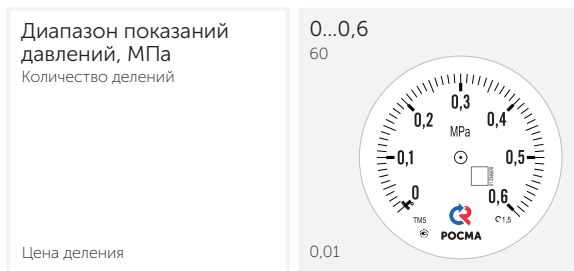
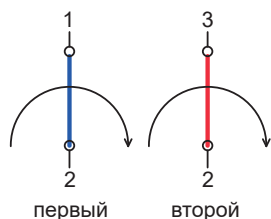


# Циферблаты и шкалы манометров и биметаллических термометров



## Схемы коммутации и подключения внешних цепей для манометров и термометров с электроконтактной приставкой

### Условные обозначения



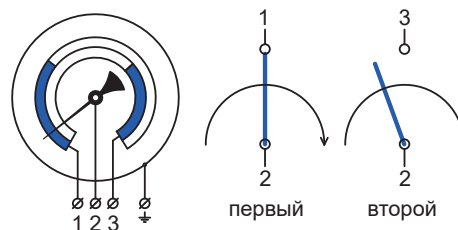
Положения коммутации указаны для состояния, когда стрелка находится между «0» и ближайшей уставкой.

Красный цвет уставки — замкнута в рабочей зоне. Синий цвет уставки — разомкнута в рабочей зоне.

Заливка сектора уставки — механический контакт стрелки с уставкой.

### Схема коммутации для ТМ

Исполнение V  
ЛРПЗ (левый размыкающий контакт, правый замыкающий)



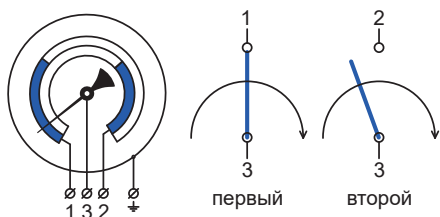
Положение стрелки

Состояние контакта

До первой уставки	2–1 замкнут; 2–3 разомкнут
Между уставками	оба разомкнуты
После второй уставки	2–1 разомкнут; 2–3 замкнут

### Схема коммутации для БТ

Исполнение V  
ЛРПЗ (левый размыкающий контакт, правый замыкающий)



Положение стрелки

Состояние контакта

До первой уставки	3–1 замкнут; 3–2 разомкнут
Между уставками	оба разомкнуты
После второй уставки	3–1 разомкнут; 3–2 замкнут