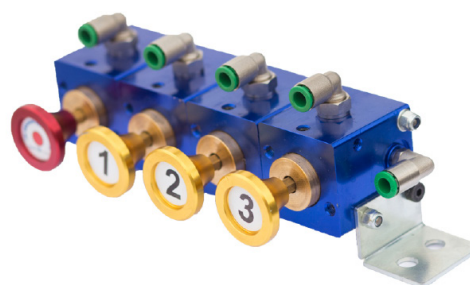


## 5.16 ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ И БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ТЕСНОТЕСХ КЛАПАНАМИ АВТОЦИСТЕРНЫ

Предназначены для управления пневматическими клапанами автоцистерны и осуществления визуального контроля состояния клапанов автоцистерны во время операций налива/слива. В зависимости от пневматической схемы панели и блоки управления TechnoTech могут осуществлять контроль присоединения шланга рециркуляции к адаптеру отвода ПВС. Также панели и блоки управления TechnoTech имеют дополнительный пневматический порт для подключения клапана аварийного останова слива/налива. Панели и блоки управления TechnoTech не позволяют осуществить открытие донных клапанов без предварительного открытия клапанов рециркуляции.

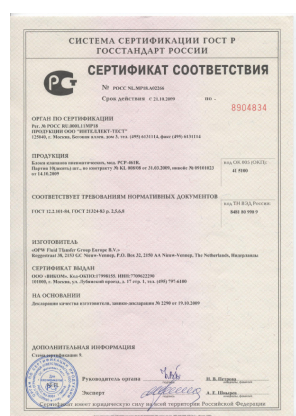


PDB-TS-1/4-I



PCP-TS-1/3

### СЕРТИФИКАТЫ



ГОСТ Р

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление в пневмосистеме 6 бар
- Давление, при котором происходит автоматическое закрытие всех клапанов 4,5
- Температура эксплуатации: от -40° С до +70° С
- Материал конструкции: Алюминий
- Максимальное количество отсеков 12