

## Манометр «Пульсар»

**ПАСПОРТ** (ред.1)  
(Руководство по эксплуатации)

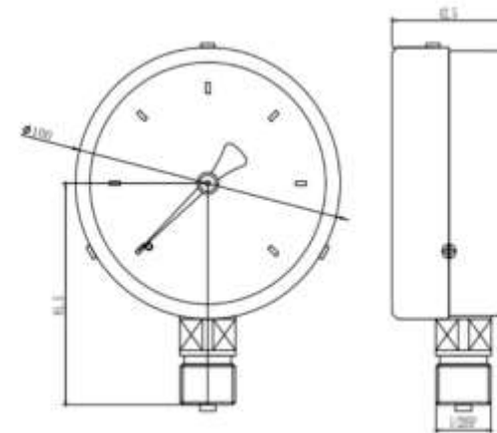
### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Манометр предназначен для мониторинга и информирования о недостаточном или избыточном давлении теплоносителя.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Номинальный диаметр корпуса	100 мм
Диапазон температуры	0°C - 120°C
Резьба	ISO228 (1/2")
Шкала	От 0 до 16 бар
Манометрический элемент	Трубка бурдона
Присоединение	Наружная резьба

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



### ПРИМЕЧАНИЕ

Для жидкой среды, не для высоковязкой и кристаллизирующейся среды, которая не разрушает медные сплавы.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Манометры должны эксплуатироваться при указанных выше давлении и температуре. Не допускается замораживание рабочей среды внутри манометра.

### **ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

Ручной балансировочный клапан в упаковке предприятия-изготовителя следует транспортировать в крытых транспортных средствах. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ транспортная тара не должна подвергаться резким ударам и прямому воздействию атмосферных осадков и пыли.

Предельные условия хранения и транспортирования:

- 1) температура окружающего воздуха от минус 25 до плюс 55 °С
- 2) относительная влажность воздуха не более 95%;
- 3) атмосферное давление не менее 61,33 кПа (460 мм рт. ст.)

Хранение клапана в упаковке на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям хранения "З" по ГОСТ 15150.

### **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Изготовитель гарантирует соответствие клапана требованиям при использовании по назначению в соответствии с техническими характеристиками, соблюдении условий хранения, транспортирования, монтажа.

Гарантийный срок эксплуатации клапана – 5 лет при соблюдении условий хранения, транспортирования и монтажа.

В гарантийный ремонт принимаются клапаны полностью укомплектованные и с настоящим руководством.

По вопросам, связанным с качеством клапана, обращаться по адресу:

**Россия, 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51В, литера Ж, неж.пом.Н2**

**Т./ф. (4912) 24-02-70**

**e-mail: [info@pulsarm.ru](mailto:info@pulsarm.ru) <http://www.pulsarm.ru>**