

**ИЗМЕРИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ МНОГОКАНАЛЬНЫЙ
МУР 1001.5 TMU**

Паспорт
АПГУ.420600.001-46ПС

1 Назначение

Измеритель температуры многоканальный МУР 1001.5 TMU (измеритель температуры) предназначен для использования в составе информационно - измерительных комплексов МУР 1001.

2 Основные технические данные

Диапазон измерения температуры, °С	от -55 до +125
Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерения температуры, °С: - в диапазоне температур от -55 до -10 °С не включ. и св. +70 до +125 °С - в диапазоне температур от -10 до +70 °С включ.	±2,0 ±0,5
Макс. количество каналов измерения температуры	10
Интерфейс связи	RS-485
Напряжение электропитания, В	~230 ±10%
Потребляемая мощность, не более, ВА	2,5
Габаритные размеры, не более (ширина x высота x глубина), мм	70 x 97 x 60
Масса, не более, г	250
Рабочий диапазон температур окр. воздуха, °С	от -40 до +50
Способ крепления	на монт. планку (DIN-рейку) 35мм

3 Комплект поставки

Измеритель температуры многоканальный МУР 1001.5 TMU	1 шт.
Измеритель температуры многоканальный МУР 1001.5 TMU. Паспорт. АПГУ.420600.001-46ПС	1 шт.
Измеритель температуры многоканальный МУР 1001.5 TMU. Руководство по эксплуатации. АПГУ.420600.001-46РЭ	1 шт.*
Ответные части разъемов	5 шт.
Упаковочная коробка	1 шт.
* поставляется по заявке, иначе в открытом доступе на сайте изготовителя	

4 Сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 18 месяцев от даты поставки.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев от даты поставки.

Срок службы не менее 10 лет.

Ремонт или замена измерителя температуры в течение гарантийного срока эксплуатации производится предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

В случае устранения неисправностей (по рекламации) гарантийный срок эксплуатации продлевается на время, в течение которого измеритель температуры не использовался из-за обнаруженных неисправностей.

Предприятие – изготовитель: ООО «Арго-про», 153002, г. Иваново, ул. Комсомольская, д. 26.

Тел/факс: (4932) 34-56-77. Эл. адрес: post@argoivanovo.ru Сайт: argoivanovo.ru

5 Свидетельство о приемке

Измеритель температуры многоканальный МУР 1001.5 TMU, зав. № _____
изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями национальных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

ОТК

2025 01 24
год месяц число

М.п.