

**ШЛЮЗ
МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT**

Паспорт
АПГУ.420600.001-17 ПС

1 Назначение изделия

Шлюз МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT (шлюз) предназначен для использования в составе информационно - измерительных комплексов МУР 1001 в качестве устройства, обеспечивающего смену среды передачи данных: проводная линия электропередачи (PLC) - радиоканал.

2 Основные технические данные

Передача данных	полудуплекс
Полоса рабочих частот PLC канала, кГц	от 20 до 100
Рабочие частоты радиоканала, МГц	868...870
Антенна радиоканала	
Интерфейс связи	
Максимальная скорость передачи данных через интерфейс связи, кбод	115,2
Напряжение электропитания, В	~230 ±22
Потребляемая мощность (не более), ВА	2,5
Габаритные размеры (Ш×В×Г), мм	70×95×65
Масса (не более), кг	0,3

3 Комплект поставки

Шлюз МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT	1 шт.
Шлюз МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT. Паспорт. АПГУ. 420600.001-17 ПС	1 шт.
Шлюз МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT. Руководство по эксплуатации. АПГУ. 420600.001-17РЭ	1 шт.*
Ответные части разъемов	2 шт.
Упаковка	1 шт.
* поставляется по заявке заказчика, иначе в открытом доступе на сайте изготовителя: argoivanovo.ru	

4 Сроки службы и гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

Срок службы не менее 10 лет.

Ремонт или замена шлюза 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 шлюз не использовался из-за обнаруженных неисправностей.

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

Тел/факс: (4932) 34-56-77, 93-71-71, 41-70-04. Эл. адрес: post@argoivanovo.ru

5 Свидетельство о приемке

Шлюз МУР 1001.9 PLC/RMA-MP TLT _____, зав. номер _____, изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

ОТК

М.п.

личная подпись

расшифровка подписи

2020

год

месяц

число