

**ООО «Арго-про»**

**GSM/GPRS МОДЕМ  
МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT**

Паспорт  
АПУ.420600.001-03.1ПС

**1 Назначение**

GSM/GPRS модем МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT (модем) предназначен для использования в составе информационно - измерительных комплексов МУР 1001 в качестве устройства формирования GSM/GPRS канала передачи данных от приборов учета энергии.

**2 Основные технические данные**

Передача данных	CSD, SMS, GPRS
Диапазоны частот, МГц	900 / 1800 / 1900
Интерфейс связи	
Напряжение электропитания, В	
Потребляемая мощность, не более, ВА, Вт	2,5
Габаритные размеры, не более (ширина х высота х глубина), мм	70 х 95 х 65
Масса, не более, г	360

**3 Комплект поставки**

GSM/GPRS модем МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT	1 шт.
GSM/GPRS модем МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT. Паспорт. АПУ.420600.001-03ПС	1 шт.
GSM/GPRS модем МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT. Руководство по эксплуатации. АПУ.420600.001-03.1РЭ	1 шт.*
Ответные части разъемов	2 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 модема 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 модем 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. Эл. адрес: post@argoivanovo.ru Сайт: argoivanovo.ru

**5 Свидетельство о приемке**

GSM/GPRS модем МУР 1001.9 GSM/GPRS TLT \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_,

зав. № \_\_\_\_\_ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями национальных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

ОТК

\_\_\_\_\_  
год        месяц        число

М.п.