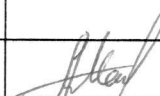


| | | | |
|--------------------|--------------------------------------|--------------------|--|
| Заказчик: | АО «Тамбовские коммунальные системы» | Группа материалов: | |
| № опросного листа: | | Код МТР в ЕНС РКС: | |

Наименование МТР: Реле-регулятор

| № п/п | Наименование параметра (характеристики) | Размерность | Требования заказчика |
|-------|--|-------------|--------------------------------------|
| 1 | ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ | | |
| 1.1 | Напряжение питания | В | 12(постоянного или переменного тока) |
| 1.2 | Время опроса входных каналов | с | 1(не более) |
| 1.3 | Выходное сопротивление устройства внешнего управления таймером | кОм | 1(не более) |
| 1.4 | Количество встроенных выходных э/м реле | шт | 2 |
| 1.5 | Напряжение низкого (активного) уровня на управляющем входе ("ПУСК/СТОП") | В | 0...0,8 |
| 1.6 | Максимально допустимый ток источника питания | мА | 250 |
| 1.7 | Напряжение высокого уровня на управляющем входе ("ПУСК/СТОП") | В | 2,4...30 |
| 1.8 | Степень защиты корпуса | | IP54 |
| 1.9 | Максимально допустимый ток, коммутируемый контактами э/м реле | А | 8 (при 220 В, 50 Гц) |
| 1.10 | Исполнение корпуса | | Щитовое |
| 1.11 | Время работы таймера | с | 0...999 |
| 2 | КОМПЛЕКТАЦИЯ | | |
| 2.1. | | | |
| 2.2. | | | |
| 2.3. | | | |
| 2.4. | | | |
| 2.5. | | | |
| 2.6. | | | |
| 2.7. | | | |
| 2.8. | | | |
| 2.9. | | | |
| 2.10. | | | |

| | |
|---------------------|---|
| ФИО Ответственного: | Макаров Александр Михайлович |
| Должность: | Главный метролог |
| Телефон / Факс: | 8(4752)700-700 д.6130 |
| Электронный адрес: | |
| Подпись: |  |