



Счетчик СТС-6 МО. 339. 001 ТУ

Основные технические данные

1. Рекомендуемое рабочее напряжение 390 в
2. Протяженность плато счетной характеристики,
не менее 80 в
3. Наклон плато счетной характеристики,
не более 0,125% на 1 в
4. Натуральный фон, не более 110 имп/мин.
5. Допустимые колебания температуры
окружающей среды $-50^{\circ} \div +70^{\circ} \text{C}$
6. Ресурс работы, не менее $1 \cdot 10^9$ имп.

Штамп ОТК

Дата „_____“ _____ 197_____ г.

При выходе счетчика из строя заполнить ответы на нижеследующие вопросы и направить этикетку по адресу предприятия изготовителя:

а) дата включения счетчика _____

б) дата выхода счетчика из строя _____

в) общее число импульсов за время работы счетчика _____

г) причина снятия счетчика с работающего устройства,
аппаратуры _____

д) условия эксплуатации счетчика (тип аппаратуры, режим и т. д.) _____

е) замечания о качестве счетчика _____

Дата: „____“ _____ 19____ г. Подпись: _____

Без предъявления этикетки претензии на качество счетчиков не принимаются.