

**27.90.70.10**  
**ДКПП**

**РЕЛЕ (ЯЧЕЙКА) ТРАНСМИТТЕРНОЕ ТШ-65В2М У2 573.46.76**  
**ПАСПОРТ**  
**573.46.76 ПС**

**1 Основные сведения об изделии и технические данные**

1.1 Реле ТШ-65В2М предназначено для работы в кодовых и импульсных рельсовых цепях переменного тока.

1.2 Электрические и временные параметры реле ТШ-65В2М соответствуют данным, приведенным в таблице 1.

Таблица 1 – Электрические и временные параметры реле ТШ-65В2М

| Электрические и временные параметры           |                    | Реле ТШ-65В2М               |                             |
|---|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|   |                    | реле РЭМТ<br>580.01.23 (РТ) | реле РЭМТ<br>580.01.27 (РИ) |
| Номинальное напряжение постоянного тока, В    |                    | 12                          |                             |
| Напряжение срабатывания, В, не более          |                    | 7,5                         | 8,0                         |
| Напряжение отпускания, В, не менее            |                    | 2,5                         | 2,5                         |
| Время срабатывания, мс, не более              |                    | 70                          | -                           |
| Время укорочения<br>(коррекции) импульсов, мс | без перемычки 1-52 | 30-45                       | -                           |
|   | с перемычкой 1-52  | 5-20                        |                             |
| Время отпускания, мс                          |                    | -                           | 40-80                       |

1.3 Электрическая прочность изоляции между соединенными выводами разъема «ХР» и корпусом (винт крепления ручки) выдерживает без пробоя и явлений разрядного характера испытательное напряжение 1000 В (Эфф) в течение 1 минуты.

1.4 Электрическое сопротивление изоляции между соединенными выводами разъема «ХР» и корпусом (винт крепления ручки) не менее 100 МОм.

Измерение проводят мегаомметром с выходным напряжением 500 В.

1.5 Габаритные размеры: 225 мм × 82 мм × 203 мм.

1.6 Масса не более 2,3 кг.

**2 Комплектность**

- Реле (ячейка) трансмиттерное ТШ-65В2М У2 573.46.76 – 1 шт.

- Паспорт 573.46.76 ПС – 1 экз.

- Руководство по эксплуатации 573.46.76 РЭ – 1 экз. на 12 изделий

**3 Гарантии изготовителя**

Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня отгрузки потребителю.

**4 Свидетельство о приемке**

Реле (ячейка) трансмиттерное ТШ-65В2М заводской номер № 45 соответствует ТУ У 31.6-01056735-134:2006 и признано годным для эксплуатации.

ОТК

Дата выпуска 06.17.21

МП

Подпись лица, ответственного за приемку

