

Наименование изделия:

- «Щиток переездной сигнализации ЩПС-2000 17518-00-00 ТУ 32 ЦШ 2095-2001» (код СКМТР: 3185640161)

Ввод в эксплуатацию:

17518-00-00 - 2001 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ 32 ЦШ 2095-2001, 17518-00-00 ПС (ввод 2001 г.)

Литера «О₁».

**Область применения**

Щиток переездной сигнализации ЩПС-2000 применяется совместно с двумя электрошлагбаумами или автошлагбаумами, установленными у железнодорожных переездов. Также щиток ЩПС-2000 используется составительской или локомотивной бригадой для управления специальными светофорами, ограждающими необслуживаемый переезд.

Назначение

ЩПС-2000 служит для отображения поездной ситуации на перегонах перед переездом и управления автошлагбаумами дежурным по переезду.

Технические характеристики

- номинальное напряжение питания от источника постоянного тока 12 В;
- потребляемая мощность не более 9Вт;
- габаритные размеры (ШхГхВ): 380x345x427 мм;
- масса, не более 14 кг;
- климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150-69 У;
- степень защиты изделия по ГОСТ 14254-96 IP54.

Срок службы изделия: 15 лет.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.