

Наименование изделия:

- «Пульт-табло ППНБМ-800 17417-00-00 ТУ 32 ЦШ 2077-00» (код СКМТР: 3185620475);
- «Пульт-табло ППНБМ-1200 17415-00-00 ТУ 32 ЦШ 2077-00» (код СКМТР: 3185620469)

Ввод в эксплуатацию:

- 17417-00-00 - 2000 год.
- 17415-00-00 - 2000 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ 32 ЦШ 2077-00, 17417-00-00 ПС, 17415-00-00 ПС (ввод 2000 г.)
Литера «А».



Область применения

Пульты наклонные ППНБМ-800, ППНБМ-1200 применяются для эксплуатации в составе аппаратуры СЦБ на промежуточных станциях с количеством централизованных стрелок до 30.

Назначение

Пульты наклонные ППНБМ-800, ППНБМ-1200 предназначены для управления стрелками и сигналами, входящими в маршруты приема и отправления поездов, а также при маневровой работе. Используются как отдельно, так и совместно объединенными, по два в различных вариантах.

Технические характеристики

- напряжение питания 24 В, 6 В;
- габаритные размеры (ШхГхВ):
 - ППНБМ-800 925х972х1350 мм,
 - ППНБМ-1200 1325х972х1350 мм;
- масса, не более:
 - ППНБМ-800 98 кг,
 - ППНБМ-1200 151 кг;
- климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150-69 УХЛ4.2;
- степень защиты изделия по ГОСТ 14254-96 IP40.

Срок службы изделия: 20 лет.

Гарантийный срок эксплуатации: 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.