

Министерство путей сообщения СССР
ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ
Июнь 1985 № 1247/1042 Составил Л.Н.Багричев
Шифр РЦ 26

УКАЗАНИЯ
по проектированию устройств автоматики, телемеханики и связи
на железнодорожном транспорте

О выпуске нормативов на кодовые
рельсовые цепи переменного тока
25 Гц при автономной тяге
РЦ 25-АТ-П-83.

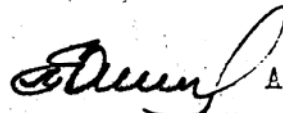
Главным управлением сигнализации и связи МПС 19.01.84 г.
утверждены разработанные Гипротранссигналсвязью нормативы на кодовые
рельсовые цепи 25 Гц при автономной тяге РЦ 25-АТ-П-83.

Нормативы предназначены для применения при новом строительстве
или реконструкции устройств автоблокировки на участках железных
дорог с автономной тягой и кодовыми рельсовыми цепями переменного
тока 25 Гц.

В нормативах учтены изменения электрических характеристик аппа-
ратуры рельсовых цепей 25 Гц; возможность организации движения
поездов на двухпутных участках железных дорог по неправильному
пути (режим АЛС при кодировании рельсовых цепей с релейного конца);
необходимость установки аппаратуры питанияющего или релейного концов
рельсовой цепи за посту электрической централизации.

Распространяет нормативы Гипротранссигналсвязь по заявкам орга-
низаций наложенным платежом.

Главный инженер института

 А.П.Гоголев

