



МПС РОССИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ
СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, СВЯЗИ И РАДИО
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ
(ГУП ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

10.12.2002 № 1247/119П

шифр ЭЦМ. ЭЦБ

О разработке технических решений
"Управление стрелкой в пути, по
минусовому положению которой
имеются поездные передвижения
при электрической централиза-
ции системы ЭЦ-12-2000",
410202-СЦБ.ТР

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом №ЦШТех-12/161 от 05.12.2002 г. утверждены разработанные Гипротранссигналсвязью технические решения "Управление стрелкой в пути, по минусовому положению которой имеются поездные передвижения при электрической централизации системы ЭЦ-12-2000", 410202-СЦБ.ТР.

Данная разработка выполнена из-за отсутствия в типовых материалах ЭЦ-12-2000 такого решения.

В основу положено аналогичное решение электрической централизации с промышленной системой монтажа (ЭЦИ).

Схемы разработаны для путевого развития, примененного в альбоме ЭЦ-12-2000.

В основу решения положены схемы для стрелки в середине пути, выполненные на стр. 25-31. 61-69 альбома 2 ЭЦ-12-2000.

Перевод стрелки в пути и ее замыкание выполняется так же, как и в решениях ЭЦ-12-2000.

Оформленная заявка на технические решения 410202-СЦБ.ТР направляется в адрес института: 192007, Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, Гипротранссигналсвязь.

Главный инженер института
Багричева 35273

А.Н.Хоменков