



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

10.12.2002 № 1247/118П

шифр ЭЦМ, ЭЦБ

О разработке технических решений
"Управление двумя стрелками в пу-
ти при электрической централиза-
ции станций по ЭЦ-К-2000".
410102-ТР

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом №ЦШТех-12/160 от 05.12.2002 г. утверждены разработанные Гипротрансигналсвязью технические решения "Управление двумя стрелками в пути при электрической централизации станций по ЭЦ-К-2000". 410102-ТР.

Данная разработка выполнена из-за отсутствия в типовых материалах ЭЦ-К-2000 тако-
го решения.

В основу разработки положены принципы, заложенные в типовых материалах для про-
ектирования ЭЦ-К-2000 для одной стрелки в пути. в технических решениях 410103-СЦБ.ТР
"Управление стрелкой в пути, расположенной у выходного светофора", а также в типовых
материалах МРЦ-15-78.

Перевод стрелок в пути, их замыкание в маршрутах приема и отправления, размыкание
маршрутов, маневровые передвижения выполнены в соответствии с альбомом ЭЦ-К-2000 и
410103-СЦБ.ТР, утвержденными письмом ЦШТех-12/146 от 18.01.02 г.

Оформленная заявка на технические решения 410102-ТР направляется в адрес инсти-
тута: 192007, Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, Гипротрансигналсвязь.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков