



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»  
(ОАО «РЖД»)

ФИЛИАЛ  
ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ,  
СВЯЗИ И РАДИО  
НА  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ  
«ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ»

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

21.09.2005 № 1247/157п

Шифр РЦ

[ О разработке сборника схем перегонных  
рельсовых цепей и регулировочных таблиц  
РЦК50-ЭТ00-П-ДТ-0,4 ]

Департаментом автоматики и телемеханики ОАО "РЖД" письмом № ЦШТех-9/32 от 20.07.05 утвержден разработанный Гипротрансигналсвязью сборник схем перегонных рельсовых цепей и регулировочных таблиц РЦК50-ЭТ00-П-ДТ-0,4.

Настоящий сборник схем рельсовых цепей и регулировочных таблиц РЦК50-ЭТ00-П-ДТ-0,4 предназначен для устройства, регулировки и обслуживания рельсовых цепей переменного тока 50 Гц кодовой АБ с реле ИВГ-В и установкой дроссель-трансформатора типа ДТ-0,4-1500 для участков ж.д. с электротягой постоянного тока в условиях обращения грузовых поездов повышенного веса и длины, более мощных локомотивов, в том числе на участках с горным профилем, скоростных и высокоскоростных магистралях.

Сборник включает в себя кодовые РЦ 50 Гц перегонов, участков приближения (удаления) станции двухпутной АБ и предвходных участков станции однопутной АБ, а также кодовые РЦ 50 Гц с наложением рельсовых цепей тональной частоты (ТРЦ наложения) при наличии переездов, оборудованных автоматической переездной сигнализацией.

Оформленная заявка на сборник перегонных рельсовых цепей и регулировочных таблиц РЦК50-ЭТ00-П-ДТ-0,4 направляется в адрес института: 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, 49, Гипротрансигналсвязь.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков