



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

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

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

01.11.2005 № 1247/160п

Шифр АБ, ДЦ, ЭЦМ, ЭЦБ

О разработке технических решений по  
сопряжению систем АПК-ДК с МПЦ-Ebilock  
950, 39499777-05-ТР-02

Департаментом автоматики и телемеханики ОАО "РЖД" письмом № ЦШТех-12/119 от 08.10.2005 г. утверждены разработанные ООО "Бомбардье Транспортейшн" (Москва) и ООО "КИТ" (Санкт - Петербург) технические решения по сопряжению систем АПК-ДК с МПЦ- Ebilock 950, 39499777-05-ТР-02.

Технические решения предназначены для проектирования на станциях и перегонах железных дорог аппаратно-программного комплекса диспетчерского контроля АПК-ДК, а также микропроцессорной электрической централизации Ebilock 950.

Технические решения рассматривают следующие вопросы:

- цели и задачи сопряжения АПК-ДК с МПЦ Ebilock 950;
- функциональную схему сопряжения аппаратных средств АПК-ДК и МПЦ Ebilock 950;
- описание комплекса технических средств;
- решения по сопряжению линейного пункта АПК-ДК с МПЦ Ebilock 950.

Для получения технических решений оформленная заявка направляется в адрес института: 192007, г. Санкт – Петербург, ул. Боровая, 49, Гипротрансигналсвязь

Главный инженер института

А.Н.Хоменков

Багричева  
33-494