



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

30.09.2002 № 1247/115П

Шифр П

О разработке типовых проектных
решений "Аппараты управления
железнодорожной автоматики и
телемеханики" 419606
Дополнение 1

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом № ЦШТех-12/109 от 16.08.2002 г. согласовано Дополнение 1 к типовым проектным решениям 419606 "Аппараты управления железнодорожной автоматики и телемеханики. Конструкции табло с субблоками на светодиодах для станций стыкования".

Дополнение 1 к типовым проектным решениям разработано в связи с заменой табло выносного станций стыкования (ТВСС) 16592-00-00 желобкового типа с ламповыми световыми ячейками на табло ТВБУ 16878-00-00 с субблоками на светодиодах для станций стыкования. Цель настоящего дополнения 1 ознакомить проектировщиков с конструкцией и вопросами проектирования табло с субблоками на светодиодах для станций стыкования.

Табло для станций стыкования изготавливается на базе табло ТВБУ 16878-00-00 с применением субблоков станций стыкования, поэтому все требования типовых проектных решений 419606 распространяются и на табло станций стыкования.

Оформленная заявка на Дополнение 1 к типовым проектным решениям 419606 направляется в адрес института: 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков

Багричева
35-273