



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

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

05.02.02 № 1247/109П

шифр ДЦ

О разработке типовых материалов  
для проектирования "Система ДЦ  
"Сетунь", 410109-ТМП

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом №ЦШТех-13/5 от 19.2002 утверждены типовые материалы для проектирования "Система ДЦ "Сетунь", 410109-ТМП.

Типовые материалы для проектирования предназначены для руководства при проектировании системы диспетчерской централизации "Сетунь" и распространяются на вновь разрабатываемые проекты ДЦ с использованием технических средств системы "Сетунь" пультов управления (ПУ) и контролируемых пунктов (КП) "Сетунь" без реализации ответственных команд.

Типовые материалы для проектирования не распространяются на программное обеспечение (ПО), автором которого является ВНИИУП.

Типовые материалы для проектирования содержат краткое описание технических средств системы ДЦ "Сетунь", функциональных возможностей и технических характеристик, а также электрические схемы, спецификации, эскизные чертежи, планы расположения оборудования и др.

Оформленная заявка на приобретение типовых материалов направляется в адрес института: 192007, Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, Гипротранссигналсвязь.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков