



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

19.02.2003 № 1247/121П

Шифр СРБ

О разработке типовых материалов
для проектирования "Комплектование
и монтаж шкафов релейных
унифицированных типа ШРУ-М"
410115-ТМП

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом ЦШТех-14/10 от 10.02.2003 года согласованы разработанные Гипротранссигналсвязью типовые материалы для проектирования "Комплектование и монтаж шкафов релейных унифицированных типа ШРУ-М", 410115-ТМП.

ТМП предназначены для ознакомления с техническими характеристиками, назначением, устройством и конструкцией релейного унифицированного шкафа ШРУ-М, ШРУ-У работников, связанных с проектированием и эксплуатацией устройств автоблокировки, полуавтоматической блокировки и электрической централизации, содержат указания и рекомендации для проектных организаций по монтажу релейного шкафа.

Шкафы релейные унифицированные типа ШРУ-М и ШРУ-У предназначены для размещения аппаратуры СЦБ.

С выходом настоящих указаний отменяются методические указания И-137-84.

Оформленная заявка на 410115-ТМП направляется в адрес института:
192007, г.Санкт-Петербург, ул.Боровая, 53, Гипротранссигналсвязь.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков