



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

27.04.2000 № 1247/84П

Шифр РЦ

О разработке методических указаний
на "Перемычки стальные С",
И-271-00

Министерством путей сообщения РФ письмом ЦШТех-9/22 от 20.04.2000 утверждены разработанные Гипротрансигналсвязью методические указания на "Перемычки стальные С", И-271-00.

Методические указания предназначены для ознакомления работников, связанных с проектированием и эксплуатацией устройств железнодорожной автоматики, с перемычками стальными С.

Указания являются дополнением к основным нормативным документам по проектированию, строительству и обслуживанию обратной тяговой сети электрифицированных железных дорог постоянного и переменного тока.

Перемычки стальные С являются взаимозаменяемыми с существующими из медного, сталемедного и сталеалюминиевого провода на участках с электротягой переменного тока.

Применение стального провода для различных типов перемычек при электрической тяге переменного тока взамен медных проводов обусловлено, как технико-экономическими требованиями, так возможностью хищения проводов из цветных металлов и является альтернативным вариантом. При этом действие нормативов по применению медных проводов для перемычек в условиях электротяги сохраняется.

Заявки на приобретение указаний оформляются письмом и направляются в адрес института: 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, ОНТИ.

Главный инженер института

А.Н.Хоменков

исп. Багричева (812) 168 52 73